

PROPUESTA DE ORDEN POR LA QUE SE APRUEBAN LOS PARAMETROS RETRIBUTIVOS DE LAS INSTALACIONES TIPO APLICABLES A DETERMINADAS INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA A PARTIR DE FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLES, COGENERACIÓN Y RESIDUOS.

I

Durante los últimos años en España se ha producido un desarrollo muy significativo de las energías renovables, de cogeneración y de residuos. Este crecimiento ha venido impulsado en buena medida por la existencia de diversos marcos de apoyo que han ido estableciendo sucesivamente incentivos económicos a la producción de electricidad mediante estas tecnologías en los últimos años.

De esta forma, desde el año 1998 hasta el año 2013, los incentivos económicos a las instalaciones de producción de energía eléctrica mediante fuentes de energía renovable, cogeneración y residuos, han ascendido a más de 50.000 millones de euros, incrementándose en más de un 800 por ciento desde el 2005 hasta el año 2013, dónde las primas a dichas instalaciones alcanzan aproximadamente 9.000 millones de euros.

Las primas a las tecnologías renovables, de cogeneración y residuos han sido financiadas fundamentalmente por los consumidores de electricidad a través de la factura. Además, y a partir del 1 de enero de 2013, una parte de estos costes para el fomento de energías renovables, se financian por los Presupuestos Generales del Estado, con los ingresos derivados de los tributos incluidos en la Ley 15/2012, de 27 de diciembre de medidas fiscales para la sostenibilidad energética, de acuerdo con lo previsto en la disposición adicional segunda

A través del proceso de reforma del sistema eléctrico llevado a cabo en los últimos años se han adoptado una serie de medidas encaminadas a conseguir la estabilidad económica y financiera del sistema eléctrico y evitar la incorporación de nuevos costes, garantizando para estas instalaciones una rentabilidad razonable.

En este sentido, el Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, por el que se adoptan medidas urgentes para garantizar la estabilidad financiera del sistema eléctrico, articula las bases de un nuevo marco retributivo que permita a las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, a las de cogeneración de alta eficiencia y residuos cubrir los costes necesarios para competir en el mercado en nivel de igualdad con el resto de tecnologías y obtener una rentabilidad razonable.

Así, establece que para el cálculo de la retribución específica se considerará para una instalación tipo, los ingresos por la venta de la energía generada valorada al precio del mercado, los costes de explotación estándar necesarios para realizar la actividad y el valor de la inversión inicial de la instalación tipo, todo ello para una empresa eficiente y bien gestionada. De esta manera se instaura un régimen retributivo sobre parámetros estándar en función de las distintas instalaciones tipo que se determinen.

Asimismo, y dando continuidad a lo dispuesto en el artículo 30.4 de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, en su redacción originaria, a saber, que los regímenes retributivos que se articulen para las instalaciones de producción de energía eléctrica existentes a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos deben permitir a este tipo de instalaciones cubrir los costes necesarios para competir en el mercado en nivel de igualdad con el resto de tecnologías y obtener una rentabilidad razonable sobre el conjunto del proyecto, el referido real decreto-ley recoge de forma expresa para dar una mayor seguridad jurídica el concepto de

rentabilidad razonable, estableciéndolo, en línea con la doctrina jurisprudencial sobre el particular alumbrada en los últimos años, en una rentabilidad de proyecto, que girará, antes de impuestos, sobre el rendimiento medio en el mercado secundario de las Obligaciones del Estado a diez años aplicando el diferencial adecuado. Igualmente, en su disposición adicional primera fija la rentabilidad razonable de las instalaciones de producción con derecho a régimen económico primado.

La disposición final segunda del citado Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, habilita al Gobierno a aprobar un nuevo régimen jurídico y económico de la actividad de producción a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos con régimen económico primado, que será de aplicación desde la entrada en vigor del mencionado real decreto-ley.

Las bases de este nuevo marco retributivo se han recogido en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, fundamentalmente en el artículo 14, concretando igualmente, los criterios y la forma de revisión de los parámetros retributivos para las instalaciones de producción a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración de alta eficiencia y residuos con régimen retributivo específico.

De esta forma, los parámetros retributivos se fijarán por períodos regulatorios que tendrán una vigencia de seis años. Estos parámetros retributivos podrán revisarse antes del comienzo del periodo regulatorio. Si no se llevara a cabo esta revisión se entenderán prorrogados para todo el periodo regulatorio siguiente.

La Ley 24/2013, de 26 de diciembre, además determina que legalmente se fijará antes del inicio de cada periodo regulatorio el valor sobre el que girará la rentabilidad razonable de lo que reste de vida regulatoria, y que en ningún caso podrán revisarse una vez reconocidos, la vida útil regulatoria ni el valor estándar de la inversión inicial de una instalación.

Por otra parte, preceptúa esta ley que cada tres años se revisarán para el resto del periodo regulatorio las estimaciones de ingresos por la venta de la energía generada, valorada al precio del mercado de producción, en función de la evolución de los precios del mercado y las previsiones de horas de funcionamiento.

Finalmente, prevé que al menos anualmente se actualizarán los valores de retribución a la operación y a la operación extendida para aquellas tecnologías cuyos costes de explotación dependan esencialmente del precio del combustible.

La citada Ley 24/2013, de 26 de diciembre, recoge de esta forma, en su disposición adicional décima que el primer periodo regulatorio se iniciará en la fecha de entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, y finalizará el 31 de diciembre de 2019 y el valor sobre el que girará la rentabilidad de los proyectos tipo de referencia. Además, y en su disposición final tercera para este primer periodo regulatorio fija en consonancia con lo ya establecido en la disposición adicional primera del mencionado real decreto-ley, el valor sobre el que girará la rentabilidad razonable a lo largo de toda la vida regulatoria para las instalaciones que tuvieran reconocida retribución primada a la entrada en vigor del citado real decreto-ley.

Este nuevo marco jurídico y económico regulado en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, se ha plasmado, en primer lugar, en el Real Decreto XX/2014, de XX de XX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos que en su artículo 12 determina el procedimiento para otorgar el régimen retributivo específico. En segundo lugar, mediante la aprobación de esta orden, que principalmente aprueba los

parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

II

El citado Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, establece la metodología del régimen retributivo específico, que será de aplicación a las instalaciones que no alcancen el nivel mínimo necesario para cubrir los costes que les permitan competir en nivel de igualdad con el resto de tecnologías en el mercado obteniendo una rentabilidad razonable, referida a la instalación tipo que en cada caso sea aplicable.

Este régimen retributivo se basa en la percepción de los ingresos derivados de la participación en el mercado, con una retribución adicional que, en caso de resultar necesario, cubra aquellos costes de inversión que una empresa eficiente y bien gestionada no recupere en el mercado.

Estas instalaciones podrán percibir durante su vida útil regulatoria, adicionalmente a la retribución por la venta de la energía valorada al precio del mercado, una retribución específica compuesta por un término por unidad de potencia instalada que cubra, los costes de inversión para cada instalación tipo que no pueden ser recuperados por la venta de la energía en el mercado, al que se denomina retribución a la inversión, y un término a la operación que cubra, en su caso, la diferencia entre los costes de explotación y los ingresos por la participación en el mercado de dicha instalación tipo, al que se denomina retribución a la operación.

Para el cálculo de la retribución a la inversión y de la retribución a la operación se considerarán para una instalación tipo, los ingresos estándar por la venta de la energía valorada al precio del mercado, los costes estándar de explotación necesarios para realizar la actividad y el valor estándar de la inversión inicial, todo ello para una empresa eficiente y bien gestionada, a lo largo de su vida útil regulatoria.

Una vez que las instalaciones superen su vida útil regulatoria, o aun estando dentro de su vida útil regulatoria hubieran alcanzado el nivel de rentabilidad razonable establecido dejarán de percibir la retribución a la inversión y la retribución a la operación.. No obstante, para determinadas instalaciones se podrá establecer por orden del Ministro de Industria, Energía y Turismo, una retribución a la operación extendida, que permita mantener en operación aquellas instalaciones con costes de explotación superiores a los ingresos por la participación en el mercado y que dependan esencialmente del coste de combustible.

El Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, regula en su artículo 13 que habrá de establecerse, mediante orden del Ministro de Industria, Energía y Turismo, previo acuerdo de la Comisión Delegada para Asuntos Económicos, una clasificación de instalaciones tipo, con su código específico, en función de la tecnología, potencia instalada, antigüedad, sistema eléctrico, así como cualquier otra segmentación que se considere necesaria para la aplicación del régimen retributivo.

A cada instalación tipo le corresponderán un conjunto de parámetros retributivos que concreten el régimen retributivo específico y permiten la aplicación del mismo a las instalaciones asociadas a dicha instalación tipo, siendo los más relevantes la retribución a la inversión por unidad de potencia, la retribución a la operación, la retribución a la operación extendida en su caso, el incentivo a la inversión por reducción del coste de generación en su caso, la vida útil regulatoria, el número de horas de funcionamiento mínimo, el umbral de funcionamiento y el número de horas

de funcionamiento máximas a efectos de percepción de la retribución a la operación, en su caso.

Adicionalmente, son parámetros retributivos relevantes a efectos de calcular los anteriores, de forma enunciativa y no limitativa, los siguientes: el valor estándar de la inversión inicial de la instalación tipo, la estimación del precio de mercado diario e intradiario, el número de horas de funcionamiento de la instalación tipo y los límites anuales superiores e inferiores del precio del mercado, la estimación del ingreso futuro de explotación, la estimación del coste futuro de explotación, la tasa de actualización que toma como valor el de la rentabilidad razonable, el coeficiente de ajuste de la instalación tipo, y el valor neto del activo. Entre estos parámetros se fijan la vida útil regulatoria y el valor estándar de la inversión inicial de una instalación que no podrán volver a revisarse.

La asignación a una instalación de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, de una instalación tipo determinada a la que se hayan definido sus parámetros retributivos, y su inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de explotación, permitirá al titular de la instalación reunir los requisitos necesarios para la percepción de la retribución específica que le corresponde.

III

Mediante esta orden por tanto, se establecen por un lado, los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, en particular, a las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos que tuvieran reconocida retribución primada a la entrada en vigor del citado Real decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, reguladas en la disposición adicional segunda del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX; entre ellas, a aquellas instalaciones adjudicatarias del concurso de instalaciones de tecnología solar termoeléctrica de carácter innovador reguladas en la disposición adicional tercera del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX, y además, a aquellas instalaciones cuyas solicitudes de concesión de régimen económico primado presentadas al amparo del marco normativo anterior a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, resultasen favorables en virtud de lo dispuesto en la disposición transitoria quinta del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX. Asimismo, se establecen los parámetros retributivos de las instalaciones tipo para aquellas instalaciones o modificaciones de instalaciones de tecnologías diferentes a la eólica, solar termoeléctrica y fotovoltaica que cumplan determinados requisitos previstos en la disposición adicional cuarta del citado real decreto.

Por otro lado, en desarrollo del título IV del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX, y en particular, del artículo 13 se recoge una clasificación de instalaciones tipo en función de la tecnología, potencia instalada, antigüedad o sistema eléctrico, fijando para cada una de estas instalaciones tipo un código.

En aquellos subgrupos en los que no exista ninguna instalación con derecho a la percepción de régimen económico primado a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, por el que se adoptan medidas urgentes para garantizar la estabilidad financiera del sistema eléctrico de acuerdo con la disposición adicional segunda del Real Decreto XXX/2014, XX de XX, no se han asignado códigos e instalaciones tipo.

Asimismo, en aquellos casos en que con la información que obre en el registro de instalaciones de producción de energía eléctrica y en el sistema de liquidaciones, no sea posible determinar la instalación tipo asociada a una instalación, por no constar un parámetro retributivo se le asignará un valor por defecto del referido parámetro, mientras el titular de la instalación no lo complete en un plazo determinado.

En esta orden y como referencia de rentabilidad razonable de las instalaciones, se ha tenido en cuenta para el cálculo de los parámetros retributivos por una parte, y para las instalaciones con derecho a régimen económico primado a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, el rendimiento medio en el mercado secundario de los diez años anteriores a la entrada en vigor citado real decreto-ley, esto es, el periodo comprendido entre el 1 de julio de 2003 y el 30 junio 2013, de las Obligaciones del Estado a diez años, tal y como determina la disposición final tercera de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, y la disposición adicional segunda del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, aplicable a los para las instalaciones con derecho a la percepción del régimen económico primado.

Por otra, y para las instalaciones a las que se le reconozca la percepción del régimen retributivo específico con posterioridad a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, el rendimiento medio de las Obligaciones del Estado a diez años, calculado como la media de las cotizaciones en el mercado secundario de los meses de abril, mayo y junio de 2013, tal y como determina la disposición adicional décima de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, en relación con la disposición adicional décimocuarta, y la disposición adicional primera del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX.

Para el cálculo de la retribución a la inversión, se han utilizado dos metodologías distintas, tal y como establece la normativa de referencia, para las tipologías de instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación de esta orden.

Así, para las instalaciones tipo aplicables a aquellas instalaciones con derecho a la percepción del régimen económico primado a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, se ha aplicado la metodología de cálculo del valor neto del activo y del coeficiente de ajuste según lo establecido en el anexo XIII del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX.

Para las instalaciones definidas en la disposición adicional cuarta del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX se ha aplicado la metodología de cálculo del valor neto del activo y del coeficiente de ajuste según lo establecido en el anexo VI de ese real decreto.

Asimismo, se ha considerado una vida útil regulatoria representativa para cada instalación tipo, en función de la vida de diseño de los equipos principales y considerando que se llevan a cabo las actuaciones de mantenimiento preventivo y correctivo adecuadas. Dicha vida útil permanecerá invariable para cada instalación tipo, según lo establecido en el artículo 14 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre.

Para la determinación del valor estándar de la inversión inicial de cada instalación tipo se han tenido en consideración equipos principales nuevos, así como el resto de equipos y sistemas electromecánicos, de regulación y control, equipos de medida y línea de interconexión, incluyendo su transporte, instalación y puesta en marcha, junto con la partida de ingeniería y dirección de obra asociadas, entre otras partidas. Dicho valor estándar de la inversión inicial permanecerá invariable para cada instalación tipo hasta el final de la vida útil regulatoria, según lo establecido en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre.

Para el cálculo de los costes de explotación, se han considerado aquellos costes asociados a la generación eléctrica para cada tecnología, necesarios para realizar la actividad de forma eficiente y bien gestionada.

En este sentido, conforme a la jurisprudencia comunitaria se entenderá por empresa eficiente y bien gestionada aquella empresa dotada de los medios necesarios para el desarrollo de su actividad, cuyos costes son los de una empresa eficiente en dicha actividad y considerando los ingresos correspondientes y un beneficio razonable por la realización de sus funciones. El objetivo es garantizar que no se tomen como referencia los elevados costes de una empresa ineficiente.

Asimismo y de conformidad con el artículo 13.3 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, no se han tenido en cuenta los costes o inversiones que vengan determinados por normas o actos administrativos que no sean de aplicación en todo el territorio español ni aquellos que no respondan exclusivamente a la actividad de producción de energía eléctrica.

Por otra parte y entre los costes de explotación variables en función de la producción de la instalación tipo se encuentran de forma enunciativa y no limitativa los siguientes: costes de seguros, gastos de administración y otros gastos generales, gastos de representación en el mercado, coste del peaje de acceso a las redes de transporte y distribución que deben satisfacer los productores de energía eléctrica, la operación y el mantenimiento (tanto preventivo como correctivo), impuesto sobre el valor de la producción de la energía eléctrica que establece la Ley 15/2012, de 27 de diciembre, de medidas fiscales para la sostenibilidad energética así como el resto de tributos regulados en dicha ley. En su caso, se han considerado también los consumos de auxiliares (agua, gas, etc.) y los costes de combustible asociados a la operación de la instalación tipo. Para el caso de las instalaciones de cogeneración y tratamiento de residuos se ha considerado además el coste de los derechos de emisión de CO₂ no obtenidos por asignación gratuita.

Adicionalmente entre los costes fijos de explotación se han tenido en cuenta para cada instalación tipo, entre otros, el coste del alquiler de los terrenos, los gastos asociados a la seguridad de las instalaciones y el impuesto sobre bienes inmuebles de características especiales (BICES).

Para el cálculo de las horas de funcionamiento de cada instalación tipo, se han tomado como base las horas anuales que han realizado las instalaciones, según los datos publicados por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, para cada instalación tipo. Partiendo de estos valores, se han establecido consecuentemente el número de horas de funcionamiento mínimo, el umbral de funcionamiento y el número de horas de funcionamiento máximas a efectos de percepción de la retribución a la operación.

Para la estimación del precio de mercado diario e intradiario utilizada en el cálculo de los parámetros retributivos se ha tenido en consideración la evolución pasada del precio en dichos mercados, los precios registrados en los mercados de futuros, la previsión de oferta y demanda de energía eléctrica, así como otros factores que pudieran influir en la evolución futura del precio de mercado diario e intradiario.

A este precio estimado se han aplicado unos coeficientes de apuntamiento para obtener los precios de mercado eléctrico aplicables a cada tecnología. Estos coeficientes de apuntamiento se han calculado a partir del precio de mercado previsto para todas las tecnologías publicado por la Comisión Nacional de Energía en el

Informe 3/2013 de fecha 12 de febrero de 2013, así como con los precios de mercado previstos por tecnologías para la elaboración de dicho informe.

Esta orden establece los límites anuales superiores e inferiores del precio medio anual del mercado vigentes durante el primer semiperiodo regulatorio, esto es hasta el 31 de diciembre de 2016, para la aplicación de lo dispuesto en el artículo 22 del Real Decreto XXX/2014. Asimismo se fijan los valores del precio estimado del mercado utilizado durante la restante vida útil regulatoria de las instalaciones tipo definidas a partir de 2016.

Para la determinación de los ingresos obtenidos por las instalaciones hasta la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio se han considerado para cada instalación tipo, los ingresos reales medios publicados por la Comisión Nacional de los Mercados y Competencia.

Por consiguiente, todos estos parámetros y estándares que determinan el régimen retributivo específico se han calculado para cubrir aquellos costes de inversión que una empresa eficiente y bien gestionada no recupere en el mercado.

Además, en esta orden de conformidad con la disposición transitoria primera.⁷ del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX se determinan las equivalencias correspondientes entre las nuevas instalaciones tipo que se definan y la clasificación anteriormente vigente, a efectos de la determinación del régimen retributivo aplicable, de forma que a cada instalación existente le correspondan unos nuevos parámetros retributivos.

Igualmente, se establece la metodología de cálculo de la retribución de las instalaciones hibridas reguladas en el artículo 4 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, y de acuerdo con el artículo 25 de este real decreto.

Finalmente, de acuerdo con el anexo XVI.4 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, se establece la metodología de aplicación del régimen retributivo para aquellas instalaciones de cogeneración en las cuales el aprovechamiento del calor útil se realice con el propósito de utilización como calor o frío para climatización de edificios.

De acuerdo con lo prescrito en el artículo 5.2 y en la disposición transitoria décima de la Ley 3/2013, de 4 de junio, de creación de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, esta orden ha sido objeto de informe por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, quien para la elaboración de su informe ha tomado en consideración las observaciones y comentarios del Consejo Consultivo de Electricidad, a través del cual se ha evaucado el trámite de audiencia al sector y consultas a las comunidades autónomas.

Mediante acuerdo de XX de XX de 2014, la Comisión Delegada del Gobierno para Asuntos Económicos ha autorizado al Ministro de Industria, Energía y Turismo a dictar la presente orden.

En su virtud, previo Acuerdo de la Comisión Delegada del Gobierno para Asuntos Económicos, dispongo:

Artículo 1. Objeto.

1. Constituye el objeto de esta orden el establecimiento de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo correspondientes a las instalaciones incluidas en el ámbito de

aplicación de esta orden para el primer semiperíodo regulatorio definido en la disposición adicional primera del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, sin perjuicio de lo previsto en su artículo 20.

2. Asimismo, se fija la equivalencia entre las categorías grupos y subgrupos definidos con anterioridad a la entrada en vigor del Real Decreto XX/2014, de XX de XX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos y las nuevas categorías, grupos y subgrupos establecidas en el citado real decreto, fijando para cada uno de estos últimos las diferentes instalaciones tipo y sus códigos correspondientes a efectos de la determinación del régimen retributivo aplicable.

3. Finalmente, se completan los criterios para el cálculo de la retribución de las instalaciones hibridas definidas en el artículo 4 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX, de conformidad con el artículo 25 del referido real decreto.

Artículo 2. Ámbito de aplicación.

1. La presente orden será de aplicación a:

a) Las instalaciones previstas en la disposición adicional segunda del Real Decreto XX/2014, de XX de XX, que tuvieran reconocida retribución primada a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio.

b) Las instalaciones incluidas en la disposición adicional tercera del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX.

c) Aquellas instalaciones cuyas solicitudes de concesión de régimen económico primado presentadas al amparo del marco normativo anterior a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, resultasen favorables en virtud de lo dispuesto en la disposición transitoria quinta del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX.

2. Asimismo, será de aplicación a las instalaciones definidas en la disposición adicional cuarta del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, que a su vez refiere a las instalaciones definidas en la disposición adicional decimocuarta de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico.

Artículo 3. Aspectos retributivos de las instalaciones previstas en el artículo 2.1.

1. Para las instalaciones definidas en el artículo 2.1 las equivalencias entre las categorías, grupos y subgrupos definidos con anterioridad a la entrada en vigor del Real Decreto XX/2014, de XX de XX, y las nuevas categorías, grupos y subgrupos establecidas en el citado real decreto, así como las diferentes instalaciones tipo para estas últimas y sus códigos correspondientes aplicables serán los recogidos en el anexo I.

En el anexo VII se indican los códigos de las instalaciones tipo del subgrupo a.1.3. resultantes de la reclasificación de las de los subgrupos a.1.1. y a.1.2. que no cumplen los límites de consumo establecidos.

2. Asimismo, y para estas instalaciones los parámetros retributivos que concretan el régimen retributivo específico de las instalaciones tipo aplicables al año 2013 serán los recogidos en el anexo II.1.

Los parámetros retributivos correspondientes a los años 2014, 2015 y 2016 del primer semiperiodo regulatorio, necesarios para la aplicación del régimen retributivo específico serán los recogidos en el anexo II.2.

No obstante lo anterior, en el citado anexo no se incluyen los valores de la retribución a la operación y de la retribución a la operación extendida correspondientes a los años 2015 y 2016, debido a que tales parámetros se actualizarán con una periodicidad anual, en virtud de lo establecido en el apartado 3 del artículo 20 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, para aquellas instalaciones tipo a las que resulte de aplicación y cuyos costes de explotación dependan esencialmente del precio de combustible.

3. Igualmente, y para estas instalaciones las hipótesis de cálculo serán los previstos en el anexo III y los parámetros considerados para el cálculo de los parámetros retributivos definidos en el apartado anterior serán los recogidos en el anexo VIII.

4. A aquellas instalaciones que hayan superado su vida útil regulatoria, según lo establecido en el anexo I, no se les asignará instalación tipo siendo de aplicación lo establecido en el artículo 49.5 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, excepto en aquellos casos en los que se establezca una retribución a la operación extendida.

Artículo 4. Aspectos retributivos de las Instalaciones previstas en el artículo 2.2.

1. Para las instalaciones definidas en el artículo 2.2 se establecen en el anexo IV las diferentes instalaciones tipo y sus códigos correspondientes.

2. Asimismo, y para estas instalaciones tipo los parámetros retributivos correspondientes a los años 2014, 2015 y 2016 del primer semiperiodo regulatorio, necesarios para la aplicación del régimen retributivo específico serán los recogidos en el anexo V.

3. Igualmente, y para estas instalaciones las hipótesis de cálculo serán los previstos en el anexo VI y los parámetros considerados para el cálculo de los parámetros retributivos definidos en el apartado anterior serán los recogidos en el anexo VIII.

Artículo 5. Vida útil regulatoria y valor estándar de la inversión inicial de las instalaciones tipo.

1. La vida útil regulatoria para las instalaciones tipo asignadas a las instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación de esta orden a que se refieren los anexos III y VI será la siguiente:

CATEGORIA	GRUPO	SUBGRUPO	Vida útil regulatoria (años)
a)	a.1	a.1.1, a.1.2 y a.1.3	20
	a.2		20
b)	b.1	b.1.1	30
		b.1.2	25
	b.2	b.2.1	20
	b.3		20
	b.4, b.5, b.6, b.7 y b.8		25

CATEGORIA	GRUPO	SUBGRUPO	Vida útil regulatoria (años)
c)	c.1, c.2 y c.3		25

2. El valor estándar de la inversión inicial para cada una de las instalaciones tipo asignadas a las instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación de esta orden será el establecido en los anexos III.3 y VI.3.

3. Lo dispuesto en este artículo se regirá por lo establecido en el artículo 14.4.1^a de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico y por el artículo 20.1 del Real Decreto XX/2014, de xx de xx.

Artículo 6. Cálculo de la retribución para las instalaciones con hibridación.

1. El cálculo de los ingresos anuales procedentes de la retribución a la inversión de una instalación híbrida tipo 1, según la definición del artículo 4 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, se realizará como sigue:

a) Para las instalaciones que utilicen combustibles del grupo b.6.

$$Ing_R = Rinv_{b6} \cdot P_{re} \cdot \frac{Pt_{b6} + Pt_{b8}}{Pt_{b6} + Pt_{b8} + Pt_{c2}}$$

Ing_R: Ingresos anuales procedente de la retribución a la inversión que le corresponden a una instalación híbrida de tipo 1.

Rinv_{b6}: Retribución a la inversión de la instalación tipo correspondiente del grupo b.6.

P_{re}: Potencia con derecho a régimen retributivo específico, expresada en MW.

Pt_{b6}: Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los combustibles del grupo b.6.

Pt_{b8}: Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los combustibles del grupo b.8.

Pt_{c2}: Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los licores negros del grupo c2.

b) Para las instalaciones que no utilicen combustibles del grupo b.6.

$$Ing_R = Rinv_{b8} \cdot P_{re} \cdot \frac{Pt_{b8}}{Pt_{b8} + Pt_{c2}}$$

Ing_R: Ingresos anuales procedente de la retribución a la inversión que le corresponden a una instalación híbrida de tipo 1.

Rinv_{b8}: Retribución a la inversión de la instalación tipo correspondiente del grupo b.8.

P_{re} : Potencia con derecho a régimen retributivo específico, expresada en MW.

Pt_{b8} : Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los combustibles del grupo b.8.

Pt_{c2} : Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los licores negros del grupo c.2.

Los titulares de las instalaciones híbridas tipo 1 que utilicen como combustibles licores negros del grupo c.2 deberán remitir al organismo liquidador y a la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio de Industria, Energía y Turismo, el correspondiente certificado de una entidad reconocida por la Administración competente, donde conste la potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los combustibles existentes en la hibridación, determinada en base a la documentación administrativa más reciente utilizada en la tramitación de la instalación. Hasta que no sea comunicada dicha información se considerará que toda la potencia térmica corresponde a c.2.

2. Para el cálculo de los ingresos procedentes de la retribución a la operación de una instalación híbrida de tipo 1, según la definición del artículo 4 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, se considerarán los valores de retribución a la operación definidos para cada instalación tipo correspondiente a la fuente de energía primaria utilizada en la hibridación, realizándose el cálculo de acuerdo a la formulación establecida en el anexo IX del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX.

3. Para el cálculo de los ingresos anuales procedentes de la retribución a la inversión de una instalación híbrida de tipo 2, se multiplicará la retribución a la inversión ($Rinv$) de la instalación tipo asociada, por la potencia con derecho a régimen retributivo específico.

4. Para el cálculo de los ingresos procedentes de la retribución a la operación de una instalación híbrida de tipo 2, se considerarán los valores de retribución a la operación definidos para cada instalación tipo correspondiente a la fuente de energía primaria utilizada en la hibridación, realizándose el cálculo de acuerdo a la formulación establecida en el anexo IX del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX.

5. Lo dispuesto en este artículo será de aplicación sin perjuicio de la corrección en función del número de horas equivalentes de funcionamiento según el artículo 21 y del resto de previsiones establecidas en el Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX.

Artículo 7. Aplicación de las horas mínimas y umbrales de funcionamiento.

A efectos de lo previsto en el artículo 21.5 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, en lo relativo a las correcciones a cuenta de la corrección anual definitiva al final del primer, segundo y tercer trimestre de cada año, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento para los períodos que van desde el 1 de enero de cada año hasta el 31 de marzo, hasta el 30 de junio y hasta el 30 de septiembre, respectivamente, deberá multiplicarse el número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual y el umbral de funcionamiento anual, por los porcentajes establecidos en los anexos II.2 y V para cada periodo e instalación tipo.

Artículo 8. Número de horas equivalentes de funcionamiento máximas a efectos de percepción de la retribución a la operación y a la operación extendida.

De conformidad con lo previsto en el artículo 17.2 del Real Decreto XXX/2014, XX de XX, en los anexos II.1, II.2 y V de esta orden se establecen, para cada instalación tipo definida, el número de horas equivalentes de funcionamiento máximas para las cuáles cada instalación tiene derecho a percibir la retribución a la operación y a la operación extendida.

Disposición adicional primera. *Cálculo de los parámetros retributivos aplicables al subgrupo a.1.3.*

1. La retribución a la inversión de las instalaciones tipo del subgrupo a.1.3. se han calculado utilizando las mismas hipótesis de cálculo que las empleadas para la obtención de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo de los subgrupo a.1.1. y a.1.2. correspondientes. La retribución a la operación y la retribución a la operación extendida para estas instalaciones tipo serán nulas.

2.. A las instalaciones de cogeneración que utilicen combustibles de los subgrupos a.1.1 o a.1.2. de los definidos en el artículo 2 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, que no cumplan con los límites de consumo de combustible en los términos establecidos para los citados subgrupos, se les aplicará el régimen retributivo correspondiente al subgrupo a.1.3. considerando lo establecido en el artículo 33 del referido Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX.

Disposición adicional segunda. *Régimen retributivo específico para el aprovechamiento de calor útil para climatización de edificios.*

1. Aquellas instalaciones de cogeneración en las cuales el aprovechamiento de calor útil se realice con el propósito de utilización como calor o frío para climatización de edificios y a las que les sea de aplicación lo previsto en el anexo XVI del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, se les aplicará el régimen retributivo específico previsto en el mismo considerando dos períodos semestrales: el primero comprendido entre octubre y marzo (primer semestre) y el segundo comprendido entre abril y septiembre (segundo semestre).

2. Durante cada uno de los períodos, la instalación percibirá la retribución correspondiente a la operación y a la inversión, y en su caso, a la operación extendida que le corresponda.

3. Antes de la finalización del mes siguiente a cada uno de los períodos definidos en el apartado 1, el titular de la planta de cogeneración remitirá al organismo encargado de las liquidaciones un certificado de una entidad reconocida por la Administración competente con el cálculo del rendimiento eléctrico equivalente real del periodo y con el cálculo del valor de la energía eléctrica (ERRE0), que junto con el calor útil correspondiente a dicho periodo cumpla con el rendimiento eléctrico equivalente requerido. Estos cálculos se realizarán de acuerdo con lo previsto en el anexos XIV y en el anexo XVI, respectivamente, del Real Decreto XXX/2014, de XX de XXX.

4. En el segundo mes posterior a cada uno de los períodos definidos en el apartado 1, se efectuará una liquidación resultado de comparar el valor de la energía vendida al sistema con el valor de la ERRE0 que resulte del cálculo indicado en el apartado anterior, de manera que si la diferencia entre la energía vendida y la ERRE0 fuera positiva el titular de la planta tendrá que efectuar una devolución del importe

correspondiente a dicha diferencia de energías valorada de acuerdo a la retribución a la operación o a la retribución a la operación extendida. En el caso que la diferencia entre la energía vendida y la ERRE0 fuera negativa no se efectuará ningún ajuste.

Disposición adicional sexta. *Referencias a autorización de explotación.*

Las referencias incluidas en esta orden a autorización de explotación se entenderán realizadas, en su caso, al acta de puesta en marcha o en servicio.

Disposición adicional cuarta. *Solicitud de inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de preasignación de las instalaciones definidas en la disposición adicional cuarta del Real Decreto XX/2014, de XX de XX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.*

De acuerdo con lo previsto en la disposición adicional cuarta del Real Decreto XX/2014, de XX de XX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, para poder inscribirse en el registro de régimen retributivo específico en estado de preasignación, los titulares de las instalaciones definidas en dicha disposición, deberán presentar en el registro electrónico del Ministerio de Industria, Energía y Turismo una solicitud de inscripción a la Dirección General de Política Energética y Minas en el plazo de un mes desde la entrada en vigor de esta orden, incluyendo la documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos exigidos en dicha disposición.

En el caso de modificación de instalaciones existentes, se presentará la documentación que acredite el cumplimiento de los requisitos del apartado 10 de la citada disposición, así como una memoria resumen que incluya una descripción de las características de la instalación antes y después de la modificación, así como del alcance de los trabajos realizados. Dicha solicitud se acompañará asimismo de los datos incluidos en el apartado 1 del anexo V del Real Decreto XX/2014, de XX de XX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

Disposición adicional quinta. *Aplicación.*

Se habilita al Secretario de Estado de Energía a dictar cuantas disposiciones sean necesarias para la aplicación de esta orden.

Disposición transitoria única. *Asignación de instalaciones tipo por defecto de conformidad con la disposición transitoria primera.8 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX.*

1. De conformidad con la disposición transitoria primera.8 del Real Decreto XXX/2014, de XX de XX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, para aquellos casos en que con la información que obre en los registros no sea posible determinar la instalación tipo, se establece la siguiente asignación por defecto:

- a) A las instalaciones del grupo b.4 se les asignará por defecto la instalación tipo correspondiente del subgrupo b.4.2.
- b) A las instalaciones del subgrupo a.1.1 se les asignará por defecto la instalación tipo correspondiente como si sus equipos principales fueran turbinas.

- c) Las instalaciones del subgrupo b.1.1 que no puedan ser clasificadas según el anexo I se le asignará por defecto la instalación tipo IT -01274 que figura en el anexo I.8.
- d) Las instalaciones del subgrupo b.1.2 que no puedan ser clasificadas según el anexo I se le asignará por defecto la instalación tipo IT -01014 que figura en el anexo I.6.

2. En el plazo de tres meses desde la entrada en vigor de esta orden, los titulares de las instalaciones cuya asignación por defecto no coincida con la que le correspondería atendiendo a las características reales de dicha instalación, deberán presentar por vía electrónica una solicitud de modificación de la instalación tipo asignada por defecto, junto con la documentación que acredite dicho cambio, dirigida a la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio de Industria, Energía y Turismo. Dicha acreditación se podrá realizar presentando la siguiente documentación:

- a) Para las instalaciones asignadas por defecto a la instalación tipo correspondiente del subgrupo b.4.2 podrá acreditarse mediante la presentación de la concesión administrativa de aprovechamiento de aguas otorgada por el órgano competente y su certificado de inscripción en el Registro de Aguas correspondiente.
- b) Para las instalaciones asignadas por defecto a la instalación tipo correspondiente del subgrupo a.1.1 como si sus equipos principales fueran turbinas podrá acreditarse mediante un certificado de una entidad reconocida por la Administración competente o mediante el certificado de cumplimiento del rendimiento eléctrico equivalente establecido en el Real Decreto XXX/2014, de XX de XX, siempre que incluya la tecnología de los equipos principales.

3. La Dirección General de Política Energética y Minas resolverá la solicitud de modificación del tipo asignado a la citada instalación en el registro de régimen retributivo específico en el caso en que haya quedado acreditada la modificación de la instalación tipo aplicable, pudiendo realizar a estos efectos las comprobaciones y, en su caso, inspecciones que considere oportunas.

4. Conforme a lo previsto en el artículo 27.6 de la Ley 11/2007, de 22 de junio, las solicitudes de modificación previstas en este artículo se presentarán exclusivamente por vía electrónica, con certificado electrónico, en el registro electrónico del Ministerio de Industria, Energía y Turismo.

Las comunicaciones entre el solicitante y el órgano instructor se realizarán exclusivamente a través de medios electrónicos. Si no se utilizasen dichos medios electrónicos, la Administración requerirá la correspondiente subsanación, advirtiendo que, de no ser atendido el requerimiento, la presentación carecerá de validez o eficacia.

Disposición derogatoria única. *Derogación normativa.*

Quedan derogadas todas las disposiciones de rango igual o inferior en cuanto contradigan o se opongan a lo establecido en esta orden.

Disposición final primera. *Títulos competenciales.*

Esta orden se dicta al amparo de las reglas 13^a y 25^a del artículo 149.1 de la Constitución, que atribuye al Estado la competencia exclusiva en materia de bases y

coordinación de la planificación general de la actividad económica y de bases del régimen minero y energético, respectivamente.

Disposición final segunda. *Entrada en vigor.*

La presente orden entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid,

EL MINISTRO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

José Manuel Soria López

ANEXO I

Equivalencia entre categorías, grupos y subgrupos del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica en régimen especial, y las del Real Decreto XX/2014, de XX de XX, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, así como las diferentes instalaciones tipo y sus códigos correspondientes.

Las tablas del anexo I no asignan códigos e instalaciones tipo para aquellos subgrupos tecnológicos para los que no existe ninguna instalación afectada por la disposición adicional segunda del Real Decreto XXX/2014.

1. Instalaciones de los subgrupos a.1.1 y a.1.2 y del grupo c.2 del artículo 2 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007					Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Modificación

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007					Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-00016
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-00017
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-00018
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-00019
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-00020
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-00021
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1995	IT-00022
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1998	IT-00023
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2001	IT-00024
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2003	IT-00025
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2004	IT-00026
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2007	IT-00027
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2008	IT-00028
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2009	IT-00029
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2010	IT-00030
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2011	IT-00031
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2012	IT-00032
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2014	IT-00033
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2015	IT-00034
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2016	IT-00035
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-00036
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-00037
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-00038
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	Modificación	2012	IT-00039

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	sustancial	2014	IT-00040
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-00041
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-00042
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-00043
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	1994	IT-00044
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	1995	IT-00045
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	1996	IT-00046
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	1997	IT-00047
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	1998	IT-00048
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	1999	IT-00049
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2000	IT-00050
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2001	IT-00051
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2002	IT-00052
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2003	IT-00053
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2004	IT-00054
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2005	IT-00055
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2006	IT-00056
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2007	IT-00057
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2008	IT-00058
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2009	IT-00059
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2010	IT-00060
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2011	IT-00061
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2012	IT-00062
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2014	IT-00063
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2015	IT-00064
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	-	2016	IT-00065
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Modificación sustancial	2009	IT-00066	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Modificación sustancial	2010	IT-00067	

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007					Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-00068
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-00069
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-00070
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-00071
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-00072
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-00073
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1994	IT-00074
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1995	IT-00075
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1996	IT-00076
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1997	IT-00077
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1998	IT-00078
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1999	IT-00079
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2000	IT-00080
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2001	IT-00081
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2002	IT-00082
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2003	IT-00083
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2004	IT-00084
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2005	IT-00085
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2006	IT-00086
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2007	IT-00087
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2008	IT-00088
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2009	IT-00089
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2010	IT-00090
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2011	IT-00091
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2012	IT-00092
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2014	IT-00093
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2015	IT-00094
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2016	IT-00095
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación	2009	IT-00096

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	sustancial	2010	IT-00097
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-00098
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-00099
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-00100
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-00101
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-00102
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-00103
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1994	IT-00104
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1995	IT-00105
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1996	IT-00106
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1997	IT-00107
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1998	IT-00108
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1999	IT-00109
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2000	IT-00110
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2001	IT-00111
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2002	IT-00112
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2003	IT-00113
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2004	IT-00114
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2005	IT-00115
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2006	IT-00116
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2007	IT-00117
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2008	IT-00118
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2009	IT-00119
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2010	IT-00120
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2011	IT-00121
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2012	IT-00122
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2013	IT-00123

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	-	2014	IT-00124
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	-	2015	IT-00125
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	-	2016	IT-00126
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-00127
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-00128
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-00129
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-00130
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-00131
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-00132
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-00133
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	≤ 1993	IT-00134
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	1994	IT-00135
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	1995	IT-00136
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	1996	IT-00137
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	1997	IT-00138
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	1998	IT-00139
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	1999	IT-00140
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2000	IT-00141
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2001	IT-00142
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2002	IT-00143
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2003	IT-00144
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2004	IT-00145
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2005	IT-00146
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2006	IT-00147
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2007	IT-00148
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2008	IT-00149
a.1	a.1.1	Gas Natural	$1 < P \leq 10 \text{ MW}$	Turbinas	-	2009	IT-00150

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2010	IT-00151
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2011	IT-00152
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2012	IT-00153
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2013	IT-00154
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2014	IT-00155
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2015	IT-00156
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2016	IT-00157
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-00158
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-00159
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-00160
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-00161
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-00162
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-00163
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-00164
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-00165
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1994	IT-00166
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1995	IT-00167
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1996	IT-00168
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1997	IT-00169
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1998	IT-00170
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1999	IT-00171
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2000	IT-00172
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2001	IT-00173
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2002	IT-00174
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2003	IT-00175
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2005	IT-00176
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2006	IT-00177

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007					Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2008	IT-00178
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2009	IT-00179
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2010	IT-00180
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2011	IT-00181
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2012	IT-00182
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2013	IT-00183
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2014	IT-00184
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2015	IT-00185
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2016	IT-00186
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-00187
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-00188
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-00189
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-00190
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-00191
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-00192
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-00193
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-00194
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1994	IT-00195
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1995	IT-00196
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1996	IT-00197
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1997	IT-00198
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1998	IT-00199
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1999	IT-00200
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2000	IT-00201
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2001	IT-00202
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2002	IT-00203
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2003	IT-00204

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2005	IT-00205
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2006	IT-00206
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2008	IT-00207
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2009	IT-00208
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2010	IT-00209
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2011	IT-00210
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2012	IT-00211
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2013	IT-00212
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2014	IT-00213
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2015	IT-00214
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2016	IT-00215
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-00216
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-00217
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-00218
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-00219
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-00220
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-00221
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-00222
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-00223
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1994	IT-00224
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1995	IT-00225
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1996	IT-00226
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1997	IT-00227
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1998	IT-00228
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2000	IT-00229
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2001	IT-00230
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2002	IT-00231

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007					Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2003	IT-00232
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2004	IT-00233
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2006	IT-00234
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2008	IT-00235
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2009	IT-00236
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2010	IT-00237
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2011	IT-00238
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2014	IT-00239
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2015	IT-00240
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2016	IT-00241
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-00242
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-00243
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-00244
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-00245
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-00246
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-00247
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-00248
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1994	IT-00249
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1995	IT-00250
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1996	IT-00251
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1997	IT-00252
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1998	IT-00253
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2000	IT-00254
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2001	IT-00255
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2002	IT-00256
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2003	IT-00257
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2004	IT-00258
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2006	IT-00259

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP / Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2008	IT-00260
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2009	IT-00261
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2010	IT-00262
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2011	IT-00263
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2014	IT-00264
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2015	IT-00265
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2016	IT-00266
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-00267
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-00268
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-00269
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-00270
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-00271
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-00272
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	1995	IT-00273
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	1996	IT-00274
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2000	IT-00275
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2009	IT-00276
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1996	IT-00277
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1997	IT-00278
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1999	IT-00279
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2000	IT-00280

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2002	IT-00281
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2003	IT-00282
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2005	IT-00283
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2009	IT-00284
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2010	IT-00285
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2011	IT-00286
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2012	IT-00287
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2009	IT-00288
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-00289
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-00290
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-00291
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1996	IT-00292
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1997	IT-00293
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1998	IT-00294
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1999	IT-00295
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2000	IT-00296
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2002	IT-00297
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2003	IT-00298

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2010	IT-00299
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2011	IT-00300
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-00301
a.1	a.1.2	Gasoleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-00302
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1998	IT-00303
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2002	IT-00304
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	≤ 1993	IT-00305
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1996	IT-00306
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1997	IT-00307
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1998	IT-00308
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1999	IT-00309
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2000	IT-00310
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2001	IT-00311
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2002	IT-00312
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2003	IT-00313
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2009	IT-00314
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2010	IT-00315
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2011	IT-00316
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2012	IT-00317
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2009	IT-00318
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-00319
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-00320
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-00321
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1995	IT-00322
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1996	IT-00323
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1997	IT-00324

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1998	IT-00325
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1999	IT-00326
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2000	IT-00327
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2002	IT-00328
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2010	IT-00329
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2011	IT-00330
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2012	IT-00331
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-00332
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-00333
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-00334
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-	-	1995	IT-00335
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-	-	1996	IT-00336

2. Instalaciones acogidas a la disposición transitoria segunda del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2001	IT-00337
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2003	IT-00338
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2005	IT-00339
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2006	IT-00340
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2008	IT-00341
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2009	IT-00342
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1999	IT-00343
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2000	IT-00344
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2001	IT-00345
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2002	IT-00346
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2003	IT-00347
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2004	IT-00348
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2005	IT-00349
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2006	IT-00350
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2009	IT-00351

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-
DT 2 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2002	IT-00352
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2004	IT-00353
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2006	IT-00354
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2009	IT-00355
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2002	IT-00356
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2003	IT-00357
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2005	IT-00358
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2006	IT-00359
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2007	IT-00360
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2008	IT-00361
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2009	IT-00362

3. Instalaciones del subgrupo a.1.4 y del grupo a.2 del artículo 2 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007					Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.4	Carbón	$25 < P \leq 50$ MW	-	a.1	a.1.2	Carbón	$25 < P \leq 50$ MW	-	-	≤ 1993	IT-00363
a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	-	1994	IT-00364
a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	-	1997	IT-00365
a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	-	1998	IT-00366
a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	-	2001	IT-00367
a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	a.2	-	Energías residuales	$P \leq 10$ MW	-	-	2009	IT-00368
a.2	-	Energías residuales	$10 < P \leq 25$ MW	-	a.2	-	Energías residuales	$10 < P \leq 25$ MW	-	-	≤ 1993	IT-00369
a.2	-	Energías residuales	$10 < P \leq 25$ MW	-	a.2	-	Energías residuales	$10 < P \leq 25$ MW	-	-	1994	IT-00370

4. Instalaciones de la disposición adicional 6.3 y del artículo 45 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007					Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Convocatoria RD 1578/2008	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
Disposición adicional 6.3		Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	-	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	1998	IT-00371
Disposición adicional 6.3		Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	-	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2000	IT-00372
Disposición adicional 6.3		Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	-	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2001	IT-00373
Disposición adicional 6.3		Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	-	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2002	IT-00374
Artículo 45		Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	-	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2010	IT-00375
Artículo 45	Otros combustibles		50 < P ≤ 100 MW	-	a.1	a.1.2	Derivados petrolíferos diferentes al gasóleo, GLP o fuelóleo	50 < P ≤ 100 MW	-	-	≤ 1993	IT-00376

5. Instalaciones del subgrupo a.1.3 del artículo 2 y de la disposición transitoria décima del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.6	-	-	-	-	1996	IT-01115
b.6	-	-	-	-	1997	IT-01116
b.6	-	-	-	-	1998	IT-01117
b.6	-	-	-	-	1999	IT-01118
b.6	-	-	-	-	2000	IT-01119
b.6	-	-	-	-	2001	IT-01120
b.6	-	-	-	-	2002	IT-01121
b.6	-	-	-	-	2003	IT-01122
b.6	-	-	-	-	2004	IT-01123
b.6	-	-	-	-	2005	IT-01124
b.6	-	-	-	-	2006	IT-01125
b.6	-	-	-	-	2007	IT-01126
b.6	-	-	-	-	2008	IT-01127
b.6	-	-	-	-	2009	IT-01128
b.6	-	-	-	-	2010	IT-01129
b.6	-	-	-	-	2011	IT-01130
b.6	-	-	-	-	2012	IT-01131

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	
		b.6.3		
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.6	-	-	-	-	2013	IT-01132
b.6	-	-	-	-	2014	IT-01133
b.6	-	-	-	-	2015	IT-01134
b.6	-	-	-	-	2016	IT-01135
b.7	b.7.1	-	-	-	1998	IT-01139
b.7	b.7.1	-	-	-	1999	IT-01140
b.7	b.7.1	-	-	-	2000	IT-01141
b.7	b.7.1	-	-	-	2001	IT-01142
b.7	b.7.1	-	-	-	2002	IT-01143
b.7	b.7.1	-	-	-	2003	IT-01144
b.7	b.7.1	-	-	-	2004	IT-01145
b.7	b.7.1	-	-	-	2005	IT-01146
b.7	b.7.1	-	-	-	2006	IT-01147
b.7	b.7.1	-	-	-	2007	IT-01148
b.7	b.7.1	-	-	-	2008	IT-01149
b.7	b.7.1	-	-	-	2009	IT-01150
b.7	b.7.1	-	-	-	2010	IT-01151
b.7	b.7.1	-	-	-	2011	IT-01152
b.7	b.7.1	-	-	-	2012	IT-01153
b.7	b.7.1	-	-	-	2013	IT-01154
b.7	b.7.1	-	-	-	2014	IT-01155
b.7	b.7.1	-	-	-	2015	IT-01156

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
a.1.	a.1.3	b.7.1	-
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.7	b.7.1	-	-	-	2016	IT-01157
b.7	b.7.2	-	-	-	1998	IT-01161
b.7	b.7.2	-	-	-	1999	IT-01162
b.7	b.7.2	-	-	-	2000	IT-01163
b.7	b.7.2	-	-	-	2001	IT-01164
b.7	b.7.2	-	-	-	2002	IT-01165
b.7	b.7.2	-	-	-	2003	IT-01166
b.7	b.7.2	-	-	-	2004	IT-01167
b.7	b.7.2	-	-	-	2005	IT-01168
b.7	b.7.2	-	-	-	2006	IT-01169
b.7	b.7.2	-	-	-	2007	IT-01170
b.7	b.7.2	-	-	-	2008	IT-01171
b.7	b.7.2	-	-	-	2009	IT-01172
b.7	b.7.2	-	-	-	2010	IT-01173
b.7	b.7.2	-	-	-	2011	IT-01174
b.7	b.7.2	-	-	-	2012	IT-01175
b.7	b.7.2	-	-	-	2013	IT-01176
b.7	b.7.2	-	-	-	2014	IT-01177
b.7	b.7.2	-	-	-	2015	IT-01178
b.7	b.7.2	-	-	-	2016	IT-01179
b.6	-	-	-	-	1998	IT-01117
b.6	-	-	-	-	1999	IT-01118

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.6	-	-	-	-	2000	IT-01119
b.6	-	-	-	-	2001	IT-01120
b.6	-	-	-	-	2002	IT-01121
b.6	-	-	-	-	2003	IT-01122
b.6	-	-	-	-	2004	IT-01123
b.6	-	-	-	-	2005	IT-01124
b.6	-	-	-	-	2006	IT-01125
b.6	-	-	-	-	2007	IT-01126
b.6	-	-	-	-	2008	IT-01127
b.6	-	-	-	-	2009	IT-01128
b.6	-	-	-	-	2010	IT-01129
b.6	-	-	-	-	2011	IT-01130

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.6	-	-	-	-	2012	IT-01131
b.6	-	-	-	-	2013	IT-01132
b.6	-	-	-	-	2014	IT-01133
b.6	-	-	-	-	2015	IT-01134
b.6	-	-	-	-	2016	IT-01135
b.7	b.7.2	-	-	-	1998	IT-01161
b.7	b.7.2	-	-	-	1999	IT-01162
b.7	b.7.2	-	-	-	2000	IT-01163
b.7	b.7.2	-	-	-	2001	IT-01164
b.7	b.7.2	-	-	-	2002	IT-01165
b.7	b.7.2	-	-	-	2003	IT-01166
b.7	b.7.2	-	-	-	2004	IT-01167
b.7	b.7.2	-	-	-	2005	IT-01168
b.7	b.7.2	-	-	-	2006	IT-01169
b.7	b.7.2	-	-	-	2007	IT-01170
b.7	b.7.2	-	-	-	2008	IT-01171
b.7	b.7.2	-	-	-	2009	IT-01172
b.7	b.7.2	-	-	-	2010	IT-01173

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-
a.1.	a.1.1	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.2	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.7	b.7.2	-	-	-	2011	IT-01174
b.7	b.7.2	-	-	-	2012	IT-01175
b.7	b.7.2	-	-	-	2013	IT-01176
b.7	b.7.2	-	-	-	2014	IT-01177
b.7	b.7.2	-	-	-	2015	IT-01178
b.7	b.7.2	-	-	-	2016	IT-01179
b.8	-	-	-	-	1996	IT-01183
b.8	-	-	-	-	1997	IT-01184
b.8	-	-	-	-	1998	IT-01185
b.8	-	-	-	-	1999	IT-01186
b.8	-	-	-	-	2000	IT-01187
b.8	-	-	-	-	2001	IT-01188
b.8	-	-	-	-	2002	IT-01189
b.8	-	-	-	-	2003	IT-01190
b.8	-	-	-	-	2004	IT-01191
b.8	-	-	-	-	2005	IT-01192
b.8	-	-	-	-	2006	IT-01193
b.8	-	-	-	-	2007	IT-01194
b.8	-	-	-	-	2008	IT-01195
b.8	-	-	-	-	2009	IT-01196
b.8	-	-	-	-	2010	IT-01197
b.8	-	-	-	-	2011	IT-01198
b.8	-	-	-	-	2012	IT-01199
b.8	-	-	-	-	2013	IT-01200

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3	b.8.3	Cualquier potencia
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a		-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.8	-	-	-	-	2014	IT-01201
b.8	-	-	-	-	2015	IT-01202
b.8	-	-	-	-	2016	IT-01203
c.2	-	licores negros	-	licores negros	Hasta 2006	IT-01256
c.2	-	licores negros	-	licores negros	2006 en adelante	IT-01257
b.8	-	-	-	-	1996	IT-01183
b.8	-	-	-	-	1997	IT-01184
b.8	-	-	-	-	1998	IT-01185
b.8	-	-	-	-	1999	IT-01186
b.8	-	-	-	-	2000	IT-01187
b.8	-	-	-	-	2001	IT-01188
b.8	-	-	-	-	2002	IT-01189
b.8	-	-	-	-	2003	IT-01190
b.8	-	-	-	-	2004	IT-01191
b.8	-	-	-	-	2005	IT-01192
b.8	-	-	-	-	2006	IT-01193
b.8	-	-	-	-	2007	IT-01194
b.8	-	-	-	-	2008	IT-01195

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.8	-	-	-	-	2009	IT-01196
b.8	-	-	-	-	2010	IT-01197
b.8	-	-	-	-	2011	IT-01198
b.8	-	-	-	-	2012	IT-01199
b.8	-	-	-	-	2013	IT-01200
b.8	-	-	-	-	2014	IT-01201
b.8	-	-	-	-	2015	IT-01202
b.8	-	-	-	-	2016	IT-01203

6. Instalaciones de la categoría b) del artículo 2 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	≤2002	IT-00437
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2003	IT-00438
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2004	IT-00439
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2005	IT-00440
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2006	IT-00441
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2007	IT-00442
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2008	IT-00443
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	≤2001	IT-00444
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2002	IT-00445
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2003	IT-00446
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2004	IT-00447
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2005	IT-00448
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2006	IT-00449
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2007	IT-00450
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2008	IT-00451
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	≤2001	IT-00452
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2002	IT-00453
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2003	IT-00454
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2004	IT-00455
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2005	IT-00456

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2006	IT-00457
b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2007	IT-00458
b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2008	IT-00459
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	≤2002	IT-00460
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2003	IT-00461
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2004	IT-00462
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2005	IT-00463
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2006	IT-00464
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2007	IT-00465
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2008	IT-00466
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	≤2004	IT-00467
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	2005	IT-00468
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	2006	IT-00469
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	2007	IT-00470
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	2008	IT-00471
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	≤2001	IT-00472
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2003	IT-00473
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2004	IT-00474
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2005	IT-00475
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2006	IT-00476
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2007	IT-00477
b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2008	IT-00478

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	≤2003	IT-00479
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2004	IT-00480
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2005	IT-00481
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2006	IT-00482
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2007	IT-00483
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2008	IT-00484
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	≤2004	IT-00485
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	2005	IT-00486
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	2006	IT-00487
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	2007	IT-00488
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	2008	IT-00489
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S2E	≤2004	IT-00490
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S2E	2005	IT-00491
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S2E	2006	IT-00492
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S2E	2007	IT-00493
b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S2E	2008	IT-00494
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FIJ	≤2005	IT-00495
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FIJ	2006	IT-00496
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FIJ	2007	IT-00497
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FIJ	2008	IT-00498
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S1E	≤2006	IT-00499
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S1E	2007	IT-00500

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	P > 10MW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	P > 10MW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	P > 10MW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	P > 10MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	S1E

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	P > 10MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	P > 10MW
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	TOR
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	TOR
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	TOA
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	TOA
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	FRE
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	FRE

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	-
b.3	-	-	-	b.3.	-	-	-
b.3	-	-	-	b.3.	-	-	-
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1	-	P≤ 10 MW
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	P≤ 10 MW
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1	-	P≤ 10 MW

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1,	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	$P \leq 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	$P > 10 \text{ MW}$

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.5.	-	-	-	b.5.	-	-	P>10 MW
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2009	IT-01128
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2010	IT-01129
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2011	IT-01130
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2012	IT-01131
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2013	IT-01132
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2014	IT-01133
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2015	IT-01134
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2016	IT-01135
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	1998	IT-01139
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	1999	IT-01140
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2000	IT-01141
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2001	IT-01142
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2002	IT-01143
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2003	IT-01144
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2004	IT-01145
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2005	IT-01146
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2006	IT-01147
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2007	IT-01148
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2008	IT-01149
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2009	IT-01150
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2010	IT-01151
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2011	IT-01152
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2012	IT-01153
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2013	IT-01154
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2014	IT-01155

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.2	-	Cualquier potencia	b.7	b.7.2	-	-
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2000	IT-01119
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2001	IT-01120
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2002	IT-01121
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2003	IT-01122
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2004	IT-01123
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2005	IT-01124
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2006	IT-01125
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2007	IT-01126
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2008	IT-01127
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2009	IT-01128
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2010	IT-01129
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2011	IT-01130

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2012	IT-01131
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2013	IT-01132
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2014	IT-01133
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2015	IT-01134
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2016	IT-01135
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	1998	IT-01161
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	1999	IT-01162
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2000	IT-01163
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2001	IT-01164
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2002	IT-01165
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2003	IT-01166
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2004	IT-01167
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2005	IT-01168
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2006	IT-01169
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2007	IT-01170
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2008	IT-01171
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2009	IT-01172
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2010	IT-01173
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2011	IT-01174

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2012	IT-01175
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2013	IT-01176
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2014	IT-01177
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2015	IT-01178
b.7	b.7.3	Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	-	-	2016	IT-01179
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1996	IT-01183
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1997	IT-01184
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1998	IT-01185
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1999	IT-01186
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2000	IT-01187
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2001	IT-01188
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2002	IT-01189
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2003	IT-01190
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2004	IT-01191
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2005	IT-01192
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2006	IT-01193
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2007	IT-01194
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2008	IT-01195
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2009	IT-01196
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2010	IT-01197
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2011	IT-01198
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2012	IT-01199
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2013	IT-01200
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2014	IT-01201
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2015	IT-01202

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.8	b.8.1 / b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2016	IT-01203
b.8	b.8.3	-	Cualquier potencia	c.2	-	licores negros	-	licores negros	Hasta 2006	IT-01256
b.8	b.8.3	-	Cualquier potencia	c.2	-	licores negros	-	licores negros	2006 en adelante	IT-01257

En el caso del grupo b.4 (subgrupo b.4.1 y subgrupo b.4.2), las instalaciones con fecha de autorización de explotación definitiva anterior al año 1994 han sido incluidas como instalación tipo del año 1994, al no existir anteriormente régimen económico primado, y empezando a contar desde este año la vida regulatoria de las mismas. Los códigos correspondientes a estas instalaciones son: IT-01041 para el subgrupo b.4.1 e IT-01064 para el subgrupo b.4.2.

En el caso del grupo b.5, las instalaciones con fecha de autorización de explotación definitiva anterior al año 1998 han sido incluidas como instalación tipo del año 1998, al no existir anteriormente régimen económico primado para este tipo de instalaciones, y empezando a contar desde este año la vida regulatoria de las mismas. El código correspondiente a estas instalaciones será el IT-01087.

7. Instalaciones de la categoría c) del artículo 2 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-
c.1	-	-	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/ Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
c.1	-	-	-	-	1996	IT-01207
c.1	-	-	-	-	1997	IT-01208
c.1	-	-	-	-	1998	IT-01209
c.1	-	-	-	-	1999	IT-01210
c.1	-	-	-	-	2000	IT-01211
c.1	-	-	-	-	2001	IT-01212
c.1	-	-	-	-	2002	IT-01213
c.1	-	-	-	-	2003	IT-01214
c.1	-	-	-	-	2004	IT-01215
c.1	-	-	-	-	2005	IT-01216
c.1	-	-	-	-	2006	IT-01217
c.1	-	-	-	-	2007	IT-01218
c.1	-	-	-	-	2008	IT-01219
c.1	-	-	-	-	2009	IT-01220
c.1	-	-	-	-	2010	IT-01221
c.1	-	-	-	-	2011	IT-01222
c.1	-	-	-	-	2012	IT-01223
c.1	-	-	-	-	2013	IT-01224
c.1	-	-	-	-	2014	IT-01225
c.1	-	-	-	-	2015	IT-01226
c.1	-	-	-	-	2016	IT-01227

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
c.2	-	-	-	-	1996	IT-01232
c.2	-	-	-	-	1997	IT-01233
c.2	-	-	-	-	1998	IT-01234
c.2	-	-	-	-	1999	IT-01235
c.2	-	-	-	-	2000	IT-01236
c.2	-	-	-	-	2001	IT-01237
c.2	-	-	-	-	2002	IT-01238
c.2	-	-	-	-	2003	IT-01239
c.2	-	-	-	-	2004	IT-01240
c.2	-	-	-	-	2005	IT-01241
c.2	-	-	-	-	2006	IT-01242
c.2	-	-	-	-	2007	IT-01243
c.2	-	-	-	-	2008	IT-01244
c.2	-	-	-	-	2009	IT-01245
c.2	-	-	-	-	2010	IT-01246
c.2	-	-	-	-	2011	IT-01247
c.2	-	-	-	-	2012	IT-01248
c.2	-	-	-	-	2013	IT-01249
c.2	-	-	-	-	2014	IT-01250
c.2	-	-	-	-	2015	IT-01251
c.2	-	-	-	-	2016	IT-01252
c.2	-	-	-	-	1996	IT-01232
c.2	-	-	-	-	1997	IT-01233
c.2	-	-	-	-	1998	IT-01234
c.2	-	-	-	-	1999	IT-01235

Clasificación de las tarifas según el RD 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.4	-	-	-
Disposición Adicional 6 ^a . Párrafo 2	-	-	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Potencia	Tecnología/Combustible	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
c.2	-	-	-	-	2000	IT-01236
c.2	-	-	-	-	2001	IT-01237
c.2	-	-	-	-	2002	IT-01238
c.2	-	-	-	-	2003	IT-01239
c.2	-	-	-	-	2004	IT-01240
c.2	-	-	-	-	2005	IT-01241
c.2	-	-	-	-	2006	IT-01242
c.2	-	-	-	-	2007	IT-01243
c.2	-	-	-	-	2008	IT-01244
c.2	-	-	-	-	2009	IT-01245
c.2	-	-	-	-	2010	IT-01246
c.2	-	-	-	-	2011	IT-01247
c.2	-	-	-	-	2012	IT-01248
c.2	-	-	-	-	2013	IT-01249
c.2	-	-	-	-	2014	IT-01250
c.2	-	-	-	-	2015	IT-01251
c.2	-	-	-	-	2016	IT-01252
c.3	-	-	-	-	1995	IT-01258
DT1 ^a	-	-	-	-	2004	IT-01231

8. Instalaciones del subgrupo b.1.1 del Real Decreto 1578/2008

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2009	IT-00528
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2010	IT-00529
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2009	IT-00530
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2010	IT-00531
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2009	IT-00532
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2010	IT-00533
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2009	IT-00534
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2010	IT-00535
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2009	IT-00536
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2010	IT-00537
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2009	IT-00538
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2010	IT-00539
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2009	IT-00540
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2010	IT-00541
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2009	IT-00542
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2010	IT-00543
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2009	IT-00544
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2010	IT-00545
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2009	IT-00546

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2010	IT-00547
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2009	IT-00548
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2010	IT-00549
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00550
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2009	IT-00551
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2010	IT-00552
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2009	IT-00553
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2010	IT-00554
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2009	IT-00555
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2010	IT-00556
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2009	IT-00557
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2010	IT-00558
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2009	IT-00559
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2010	IT-00560
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00561
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2009	IT-00562
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2010	IT-00563
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00564
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2009	IT-00565
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2010	IT-00566
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00567
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2009	IT-00568

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2010	IT-00569
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00570
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2009	IT-00571
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2010	IT-00572
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00573
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2010	IT-00574
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00575
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2010	IT-00576
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00577
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2010	IT-00578
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00579
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2010	IT-00580
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00581
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2010	IT-00582
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00583
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2010	IT-00584
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00585
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2010	IT-00586
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00587
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2010	IT-00588
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00589
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2010	IT-00590

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00591
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2010	IT-00592
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00593
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2010	IT-00594
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00595
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2010	IT-00596
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00597
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2010	IT-00598
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00599
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2010	IT-00600
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00601
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2010	IT-00602
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00603
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2010	IT-00604
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00605
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00606
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2010	IT-00607
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00608
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2012	IT-00609
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2010	IT-00610
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00611
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00612

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2010	IT-00613
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00614
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00615
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2010	IT-00616
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00617
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00618
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2011	IT-00619
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00620
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2011	IT-00621
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2012	IT-00622
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2011	IT-00623
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00624
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2011	IT-00625
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00626
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2011	IT-00627
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00628
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2011	IT-00629
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00630
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2011	IT-00631
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2012	IT-00632
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2011	IT-00633
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00634

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2011	IT-00635
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00636
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2011	IT-00637
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00638
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2011	IT-00639
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00640
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2011	IT-00641
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2012	IT-00642
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2013	IT-00643
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2011	IT-00644
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00645
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2013	IT-00646
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2011	IT-00647
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00648
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2013	IT-00649
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2011	IT-00650
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00651
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2013	IT-00652
b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2011	IT-00653
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00654
b.1	b.1.1	-	-	Z1	2013	IT-00655
b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2012	IT-00656

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1
b.1	b.1.1	I.1	-
b.1	b.1.1	I.1	-
b.1	b.1.1	I.1	-
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	-	Z2	2013	IT-00657
b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2011	IT-00658
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00659
b.1	b.1.1	-	-	Z3	2013	IT-00660
b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2011	IT-00661
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00662
b.1	b.1.1	-	-	Z4	2013	IT-00663
b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2011	IT-00664
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00665
b.1	b.1.1	-	-	Z5	2013	IT-00666
b.1	b.1.1	-	-	-	2014	IT-01259
b.1	b.1.1	-	-	-	2015	IT-01265
b.1	b.1.1	-	-	-	2016	IT-01271
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2009	IT-00667
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2010	IT-00668
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2009	IT-00669
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2010	IT-00670
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2009	IT-00671
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2010	IT-00672
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00673
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2010	IT-00674
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2009	IT-00675
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2010	IT-00676

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2009	IT-00677
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2010	IT-00678
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2009	IT-00679
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2010	IT-00680
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2009	IT-00681
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2010	IT-00682
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00683
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2010	IT-00684
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00685
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2009	IT-00686
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2010	IT-00687
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00688
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2009	IT-00689
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2010	IT-00690
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2009	IT-00691
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2010	IT-00692
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2009	IT-00693
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2010	IT-00694
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00695
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2010	IT-00696
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2009	IT-00697
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2010	IT-00698
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00699
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2009	IT-00700
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2010	IT-00701

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00702
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2009	IT-00703
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2010	IT-00704
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00705
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00706
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2010	IT-00707
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00708
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2009	IT-00709
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2010	IT-00710
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00711
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00712
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2011	IT-00713
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00714
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00715
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00716
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00717
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00718
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00719
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00720
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00721
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00722
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2011	IT-00723
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00724
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00725
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00726

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00727
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00728
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00729
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00730
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00731
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00732
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2011	IT-00733
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00734
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00735
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00736
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00737
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00738
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00739
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00740
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00741
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00742
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2011	IT-00743
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00744
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00745
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2012	IT-00746
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00747
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00748
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00749
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00750
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00751

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00752
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00753
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00754
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2012	IT-00755
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2011	IT-00756
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2012	IT-00757
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2011	IT-00758
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2012	IT-00759
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00760
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00761
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00762
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00763
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00764
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2012	IT-00765
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2011	IT-00766
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2012	IT-00767
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2011	IT-00768
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2012	IT-00769
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00770
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00771
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00772
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00773
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00774
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2012	IT-00775
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2011	IT-00776

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2012	IT-00777
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2013	IT-00778
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2011	IT-00779
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2012	IT-00780
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2013	IT-00781
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00782
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00783
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2013	IT-00784
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00785
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00786
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2013	IT-00787
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00788
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2012	IT-00789
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2013	IT-00790
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	≤2011	IT-00791
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2012	IT-00792
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z1	2013	IT-00793
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	≤2012	IT-00794
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z2	2013	IT-00795
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00796
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00797
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z3	2013	IT-00798
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00799
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00800
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z4	2013	IT-00801

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	-
b.1	b.1.1	I.2	-
b.1	b.1.1	I.2	-
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	≤2012	IT-00802
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	Z5	2013	IT-00803
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	-	2014	IT-01260
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	-	2015	IT-01266
b.1	b.1.1	20kW < P ≤ 1MW	-	-	2016	IT-01272
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00804
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00805
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00806
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00807
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2010	IT-00808
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00809
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00810
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00811
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00812
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00813
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00814
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00815
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	2011	IT-00816
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00817
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00818
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2012	IT-00819
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00820
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z1	≤2012	IT-00821
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2012	IT-00822
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2012	IT-00823

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00824
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	2012	IT-00825
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00826
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	2011	IT-00827
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00828
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00829
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2011	IT-00830
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2012	IT-00831
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00832
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2011	IT-00833
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00834
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00835
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00836
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00837
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2012	IT-00838
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00839
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2012	IT-00840
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2012	IT-00841
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2012	IT-00842
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00843
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2012	IT-00844
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2012	IT-00845
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2012	IT-00846
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2012	IT-00847
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2013	IT-00848

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2
b.1	b.1.1	I.2	-
b.1	b.1.1	I.2	-
b.1	b.1.1	I.2	-
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2013	IT-00849
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2012	IT-00850
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2012	IT-00851
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2013	IT-00852
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	-	2014	IT-01261
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	-	2015	IT-01267
b.1	b.1.1	P > 1MW	-	-	2016	IT-01273
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z1	≤2009	IT-00853
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2009	IT-00854
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	2010	IT-00855
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2009	IT-00856
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2010	IT-00857
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2009	IT-00858
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2010	IT-00859
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2009	IT-00860
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2010	IT-00861
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z1	≤2010	IT-00862
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2009	IT-00863
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2009	IT-00864
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2010	IT-00865
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2009	IT-00866
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2010	IT-00867
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2011	IT-00868
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2009	IT-00869
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2010	IT-00870

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00871
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2009	IT-00872
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2010	IT-00873
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2009	IT-00874
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2010	IT-00875
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2010	IT-00876
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	2011	IT-00877
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00878
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2011	IT-00879
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2010	IT-00880
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2011	IT-00881
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2010	IT-00882
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2011	IT-00883
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2011	IT-00884
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00885
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2011	IT-00886
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00887
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2010	IT-00888
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2011	IT-00889
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2010	IT-00890
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	2011	IT-00891
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00892
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2011	IT-00893
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00894
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2010	IT-00895

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2011	IT-00896
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2011	IT-00897
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00898
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2011	IT-00899
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00900
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2011	IT-00901
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2011	IT-00902
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2011	IT-00903
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2012	IT-00904
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00905
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2012	IT-00906
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2011	IT-00907
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2012	IT-00908
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2012	IT-00909
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00910
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2012	IT-00911
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2012	IT-00912
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2011	IT-00913
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2012	IT-00914
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2012	IT-00915
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2012	IT-00916
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2013	IT-00917
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2013	IT-00918
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2013	IT-00919
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2013	IT-00920

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2012	IT-00921
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2012	IT-00922
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2011	IT-00923
b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2013	IT-00924
b.1	b.1.1	-	S1E	Z2	≤2009	IT-00925
b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2009	IT-00926
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2009	IT-00927
b.1	b.1.1	-	S1E	Z1	≤2009	IT-00928
b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2010	IT-00929
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2010	IT-00930
b.1	b.1.1	-	S1E	Z2	≤2010	IT-00931
b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2010	IT-00932
b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2010	IT-00933
b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2009	IT-00934
b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	2010	IT-00935
b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	2011	IT-00936
b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2011	IT-00937
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2010	IT-00938
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	2011	IT-00939
b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2011	IT-00940
b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2011	IT-00941
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2011	IT-00942
b.1	b.1.1	-	S1E	Z2	≤2011	IT-00943
b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2011	IT-00944
b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2011	IT-00945

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2011	IT-00946
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2011	IT-00947
b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2012	IT-00948
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2013	IT-00949
b.1	b.1.1	-	S1E	Z2	≤2012	IT-00950
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2012	IT-00951
b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	2013	IT-00952
b.1	b.1.1	-	S2E	Z1	≤2009	IT-00953
b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2009	IT-00954
b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	2010	IT-00955
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2009	IT-00956
b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2009	IT-00957
b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	2010	IT-00958
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2009	IT-00959
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	2010	IT-00960
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2009	IT-00961
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2010	IT-00962
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2009	IT-00963
b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2010	IT-00964
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2010	IT-00965
b.1	b.1.1	-	S2E	Z1	≤2011	IT-00966
b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2010	IT-00967
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00968
b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2011	IT-00969
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2010	IT-00970

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II
b.1	b.1.1	II	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	2011	IT-00971
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00972
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2011	IT-00973
b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2011	IT-00974
b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2011	IT-00975
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00976
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2011	IT-00977
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2010	IT-00978
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	2011	IT-00979
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00980
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2011	IT-00981
b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2011	IT-00982
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00983
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2011	IT-00984
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2012	IT-00985
b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2013	IT-00986
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2011	IT-00987
b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2012	IT-00988
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2012	IT-00989
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2013	IT-00990
b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2013	IT-00991
b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2013	IT-00992
b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2012	IT-00993
b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2012	IT-00994
b.1	b.1.1	-	FIJ	-	2014	IT-01262

Clasificación de las tarifas según el RD 1578/2009			
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria
b.1	b.1.1	II	-
b.1	b.1.1	II	-
b.1	b.1.1	II	-
b.1	b.1.1	II	-
b.1	b.1.1	II	-
b.1	b.1.1	II	-
b.1	b.1.1	II	-
b.1	b.1.1	II	-

Clasificación de las instalaciones tipo según el RD XXX/2014						
Grupo	Subgrupo	Potencia	Tecnología / Combustible	Zona Climática	Año puesta en marcha	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	S1E	-	2014	IT-01263
b.1	b.1.1	-	S2E	-	2014	IT-01264
b.1	b.1.1	-	FIJ	-	2015	IT-01268
b.1	b.1.1	-	S1E	-	2015	IT-01269
b.1	b.1.1	-	S2E	-	2015	IT-01270
b.1	b.1.1	-	FIJ	-	2016	IT-01274
b.1	b.1.1	-	S1E	-	2016	IT-01275
b.1	b.1.1	-	S2E	-	2016	IT-01276

ANEXO II

Parámetros retributivos necesarios para la liquidación de las instalaciones tipo aplicable a las instalaciones definidas en el apartado 1 del artículo 2 durante el primer semiperiodo regulatorio establecido en la disposición adicional primera del Real Decreto XXX/2014.

- 1. Los parámetros retributivos aplicables a las liquidaciones de 2013 que se realicen para las instalaciones tipo con año de autorización de explotación definitiva anterior a 2013 inclusive, son los siguientes:**

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00001	20	-	-	79,067	4.200	420	140
IT-00002	20	90.380	72,708	-	4.200	420	140
IT-00003	20	57.426	72,206	-	4.200	420	140
IT-00004	20	59.124	72,893	-	4.200	420	140
IT-00005	20	65.075	73,560	-	4.200	420	140
IT-00006	20	62.569	74,213	-	4.200	420	140
IT-00007	20	56.169	74,103	-	4.200	420	140
IT-00008	20	58.928	74,338	-	4.200	420	140
IT-00009	20	67.480	75,119	-	4.200	420	140
IT-00010	20	75.323	75,468	-	4.200	420	140
IT-00011	20	83.903	75,272	-	4.200	420	140
IT-00015	20	16.253	72,401	-	4.200	420	140
IT-00016	20	26.190	73,245	-	4.200	420	140
IT-00017	20	36.683	73,719	-	4.200	420	140
IT-00018	20	47.949	73,652	-	4.200	420	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00022	20	-	-	88,370	5.000	500	160
IT-00023	20	84.280	77,247	-	5.000	500	160
IT-00024	20	50.746	75,651	-	5.000	500	160
IT-00025	20	53.398	75,428	-	5.000	500	160
IT-00026	20	61.126	75,521	-	5.000	500	160
IT-00027	20	58.680	74,663	-	5.000	500	160
IT-00028	20	52.229	74,087	-	5.000	500	160
IT-00029	20	56.931	73,872	-	5.000	500	160
IT-00030	20	67.902	73,820	-	5.000	500	160
IT-00031	20	78.633	73,674	-	5.000	500	160
IT-00032	20	90.417	73,472	-	5.000	500	160
IT-00036	20	10.449	72,151	-	5.000	500	160
IT-00037	20	22.928	72,159	-	5.000	500	160
IT-00038	20	36.546	72,125	-	5.000	500	160
IT-00039	20	51.255	72,037	-	5.000	500	160
IT-00043	20	-	-	58,136	4.500	460	140
IT-00044	20	-	-	58,390	4.500	460	140
IT-00045	20	-	-	58,638	4.500	460	140
IT-00046	20	-	-	58,878	4.500	460	140
IT-00047	20	-	-	59,111	4.500	460	140
IT-00048	20	-	-	59,371	4.500	460	140
IT-00049	20	-	-	59,597	4.500	460	140
IT-00050	20	-	-	59,816	4.500	460	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00051	20	-	-	60,027	4.500	460	140
IT-00052	20	-	-	60,231	4.500	460	140
IT-00053	20	-	-	60,426	4.500	460	140
IT-00054	20	-	-	60,610	4.500	460	140
IT-00055	20	-	-	60,780	4.500	460	140
IT-00056	20	-	-	60,931	4.500	460	140
IT-00057	20	-	-	61,054	4.500	460	140
IT-00058	20	4.208	52,311	-	4.500	460	140
IT-00059	20	16.060	52,907	-	4.500	460	140
IT-00060	20	28.034	53,447	-	4.500	460	140
IT-00061	20	40.188	53,893	-	4.500	460	140
IT-00062	20	52.102	53,906	-	4.500	460	140
IT-00066	20	-	-	61,392	4.500	460	140
IT-00067	20	976	52,306	-	4.500	460	140
IT-00068	20	14.866	52,829	-	4.500	460	140
IT-00069	20	28.539	52,920	-	4.500	460	140
IT-00073	20	-	-	64,648	5.500	560	180
IT-00074	20	-	-	64,575	5.500	560	180
IT-00075	20	-	-	64,501	5.500	560	180
IT-00076	20	-	-	64,427	5.500	560	180
IT-00077	20	-	-	64,352	5.500	560	180
IT-00078	20	-	-	64,266	5.500	560	180
IT-00079	20	-	-	64,124	5.500	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00080	20	-	-	64,001	5.500	560	180
IT-00081	20	-	-	63,864	5.500	560	180
IT-00082	20	-	-	63,712	5.500	560	180
IT-00083	20	-	-	63,544	5.500	560	180
IT-00084	20	-	-	63,358	5.500	560	180
IT-00085	20	2.914	52,204	-	5.500	560	180
IT-00086	20	11.141	52,299	-	5.500	560	180
IT-00087	20	15.578	52,240	-	5.500	560	180
IT-00088	20	19.845	52,142	-	5.500	560	180
IT-00089	20	33.439	52,004	-	5.500	560	180
IT-00090	20	48.400	52,117	-	5.500	560	180
IT-00091	20	63.229	52,150	-	5.500	560	180
IT-00092	20	77.787	52,087	-	5.500	560	180
IT-00096	20	-	-	61,699	5.500	560	180
IT-00097	20	8.632	50,783	-	5.500	560	180
IT-00098	20	26.014	50,905	-	5.500	560	180
IT-00099	20	43.158	50,934	-	5.500	560	180
IT-00103	20	-	-	54,652	5.500	560	180
IT-00104	20	-	-	54,862	5.500	560	180
IT-00105	20	-	-	55,071	5.500	560	180
IT-00106	20	-	-	55,279	5.500	560	180
IT-00107	20	-	-	55,488	5.500	560	180
IT-00108	20	-	-	55,690	5.500	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00109	20	-	-	55,870	5.500	560	180
IT-00110	20	-	-	56,056	5.500	560	180
IT-00111	20	-	-	56,235	5.500	560	180
IT-00112	20	-	-	56,409	5.500	560	180
IT-00113	20	-	-	56,577	5.500	560	180
IT-00114	20	-	-	56,737	5.500	560	180
IT-00115	20	1.594	48,541	-	5.500	560	180
IT-00116	20	13.725	49,111	-	5.500	560	180
IT-00117	20	14.312	49,270	-	5.500	560	180
IT-00118	20	18.420	49,534	-	5.500	560	180
IT-00119	20	21.977	49,606	-	5.500	560	180
IT-00120	20	29.354	49,866	-	5.500	560	180
IT-00121	20	36.510	50,025	-	5.500	560	180
IT-00122	20	43.627	49,822	-	5.500	560	180
IT-00123	20	43.768	49,140	-	-	-	-
IT-00127	20	-	-	57,211	5.500	560	180
IT-00128	20	7.552	49,114	-	5.500	560	180
IT-00129	20	16.107	49,324	-	5.500	560	180
IT-00130	20	24.643	49,173	-	5.500	560	180
IT-00134	20	-	-	44,099	6.240	640	200
IT-00135	20	-	-	44,323	6.240	640	200
IT-00136	20	-	-	44,545	6.240	640	200
IT-00137	20	-	-	44,762	6.240	640	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00138	20	-	-	44,978	6.240	640	200
IT-00139	20	-	-	45,192	6.240	640	200
IT-00140	20	-	-	45,402	6.240	640	200
IT-00141	20	-	-	45,573	6.240	640	200
IT-00142	20	-	-	45,747	6.240	640	200
IT-00143	20	-	-	45,908	6.240	640	200
IT-00144	20	-	-	46,055	6.240	640	200
IT-00145	20	-	-	46,097	6.240	640	200
IT-00146	20	-	-	46,197	6.240	640	200
IT-00147	20	-	-	46,278	6.240	640	200
IT-00148	20	2.604	37,040	-	6.240	640	200
IT-00149	20	10.510	37,156	-	6.240	640	200
IT-00150	20	18.102	37,391	-	6.240	640	200
IT-00151	20	29.866	37,707	-	6.240	640	200
IT-00152	20	40.932	37,949	-	6.240	640	200
IT-00153	20	52.096	37,436	-	6.240	640	200
IT-00154	20	53.548	36,919	-	-	-	-
IT-00158	20	-	-	46,132	6.240	640	200
IT-00159	20	3.192	36,916	-	6.240	640	200
IT-00160	20	15.971	37,211	-	6.240	640	200
IT-00161	20	28.869	36,755	-	6.240	640	200
IT-00165	20	-	-	50,375	6.000	600	180
IT-00166	20	-	-	50,579	6.000	600	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00167	20	-	-	50,782	6.000	600	180
IT-00168	20	-	-	50,984	6.000	600	180
IT-00169	20	-	-	51,187	6.000	600	180
IT-00170	20	-	-	51,388	6.000	600	180
IT-00171	20	-	-	51,584	6.000	600	180
IT-00172	20	-	-	51,775	6.000	600	180
IT-00173	20	-	-	51,939	6.000	600	180
IT-00174	20	-	-	52,113	6.000	600	180
IT-00175	20	-	-	52,282	6.000	600	180
IT-00176	20	-	-	52,600	6.000	600	180
IT-00177	20	7.288	44,845	-	6.000	600	180
IT-00178	20	13.120	45,284	-	6.000	600	180
IT-00179	20	16.463	45,485	-	6.000	600	180
IT-00180	20	24.039	45,785	-	6.000	600	180
IT-00181	20	31.247	45,729	-	6.000	600	180
IT-00182	20	38.422	45,523	-	6.000	600	180
IT-00183	20	38.741	44,868	-	-	-	-
IT-00187	20	-	-	53,012	6.000	600	180
IT-00188	20	4.741	45,175	-	6.000	600	180
IT-00189	20	13.188	45,160	-	6.000	600	180
IT-00190	20	21.617	44,996	-	6.000	600	180
IT-00194	20	-	-	40,428	6.340	640	200
IT-00195	20	-	-	40,551	6.340	640	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00196	20	-	-	40,673	6.340	640	200
IT-00197	20	-	-	40,793	6.340	640	200
IT-00198	20	-	-	40,909	6.340	640	200
IT-00199	20	-	-	41,025	6.340	640	200
IT-00200	20	-	-	41,138	6.340	640	200
IT-00201	20	-	-	41,242	6.340	640	200
IT-00202	20	-	-	41,303	6.340	640	200
IT-00203	20	-	-	41,376	6.340	640	200
IT-00204	20	-	-	41,438	6.340	640	200
IT-00205	20	-	-	41,430	6.340	640	200
IT-00206	20	2.880	33,085	-	6.340	640	200
IT-00207	20	14.394	33,267	-	6.340	640	200
IT-00208	20	20.073	33,372	-	6.340	640	200
IT-00209	20	31.096	33,593	-	6.340	640	200
IT-00210	20	41.172	33,737	-	6.340	640	200
IT-00211	20	51.208	33,246	-	6.340	640	200
IT-00212	20	52.232	32,749	-	-	-	-
IT-00216	20	-	-	41,098	6.340	640	200
IT-00217	20	5.078	32,833	-	6.340	640	200
IT-00218	20	16.824	33,028	-	6.340	640	200
IT-00219	20	28.552	32,591	-	6.340	640	200
IT-00223	20	-	-	51,809	6.500	660	200
IT-00224	20	-	-	52,017	6.500	660	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00225	20	-	-	52,223	6.500	660	200
IT-00226	20	-	-	52,430	6.500	660	200
IT-00227	20	-	-	52,635	6.500	660	200
IT-00228	20	-	-	52,841	6.500	660	200
IT-00229	20	-	-	53,245	6.500	660	200
IT-00230	20	-	-	53,438	6.500	660	200
IT-00231	20	-	-	53,605	6.500	660	200
IT-00232	20	-	-	53,782	6.500	660	200
IT-00233	20	-	-	53,953	6.500	660	200
IT-00234	20	10.532	46,336	-	6.500	660	200
IT-00235	20	19.196	46,875	-	6.500	660	200
IT-00236	20	21.734	46,959	-	6.500	660	200
IT-00237	20	28.466	47,217	-	6.500	660	200
IT-00238	20	33.979	47,383	-	6.500	660	200
IT-00242	20	1.789	46,376	-	6.500	660	200
IT-00243	20	9.169	46,654	-	6.500	660	200
IT-00244	20	15.919	46,856	-	6.500	660	200
IT-00248	20	-	-	42,549	7.140	720	220
IT-00249	20	-	-	42,536	7.140	720	220
IT-00250	20	-	-	42,524	7.140	720	220
IT-00251	20	-	-	42,510	7.140	720	220
IT-00252	20	-	-	42,497	7.140	720	220
IT-00253	20	-	-	42,481	7.140	720	220

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00254	20	-	-	42,451	7.140	720	220
IT-00255	20	-	-	42,423	7.140	720	220
IT-00256	20	-	-	42,393	7.140	720	220
IT-00257	20	-	-	42,319	7.140	720	220
IT-00258	20	-	-	42,265	7.140	720	220
IT-00259	20	-	-	42,047	7.140	720	220
IT-00260	20	1.439	34,146	-	7.140	720	220
IT-00261	20	8.374	34,194	-	7.140	720	220
IT-00262	20	19.654	34,102	-	7.140	720	220
IT-00263	20	29.643	34,113	-	7.140	720	220
IT-00267	20	-	-	41,522	7.140	720	220
IT-00268	20	-	-	41,088	7.140	720	220
IT-00269	20	10.602	33,620	-	7.140	720	220
IT-00273	20	-	-	154,384	4.200	420	140
IT-00274	20	-	-	154,314	4.200	420	140
IT-00275	20	108.785	143,419	-	4.200	420	140
IT-00276	20	-	-	152,216	4.200	420	140
IT-00277	20	83.947	125,391	-	4.500	460	140
IT-00278	20	56.507	124,510	-	4.500	460	140
IT-00279	20	35.301	124,209	-	4.500	460	140
IT-00280	20	16.048	123,657	-	4.500	460	140
IT-00281	20	18.134	124,252	-	4.500	460	140
IT-00282	20	-	-	138,474	4.500	460	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00283	20	11.699	124,623	-	4.500	460	140
IT-00284	20	16.631	125,488	-	4.500	460	140
IT-00285	20	26.116	125,828	-	4.500	460	140
IT-00286	20	36.422	126,022	-	4.500	460	140
IT-00287	20	48.336	125,671	-	4.500	460	140
IT-00288	20	-	-	139,428	4.500	460	140
IT-00289	20	920	124,758	-	4.500	460	140
IT-00290	20	12.844	125,024	-	4.500	460	140
IT-00291	20	26.396	124,746	-	4.500	460	140
IT-00292	20	14.176	117,837	-	5.500	560	180
IT-00293	20	9.966	117,967	-	5.500	560	180
IT-00294	20	10.423	118,249	-	5.500	560	180
IT-00295	20	11.790	118,530	-	5.500	560	180
IT-00296	20	-	-	132,284	5.500	560	180
IT-00297	20	10.170	119,173	-	5.500	560	180
IT-00298	20	12.538	119,470	-	5.500	560	180
IT-00299	20	21.604	120,392	-	5.500	560	180
IT-00300	20	29.913	120,421	-	5.500	560	180
IT-00301	20	606	119,670	-	5.500	560	180
IT-00302	20	10.263	119,748	-	5.500	560	180
IT-00303	20	40.641	78,926	-	4.500	460	140
IT-00304	20	34.047	79,255	-	4.500	460	140
IT-00305	20	-	-	85,235	5.500	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00306	20	-	-	85,685	5.500	560	180
IT-00307	20	-	-	85,834	5.500	560	180
IT-00308	20	-	-	85,978	5.500	560	180
IT-00309	20	-	-	86,102	5.500	560	180
IT-00310	20	-	-	86,230	5.500	560	180
IT-00311	20	-	-	86,353	5.500	560	180
IT-00312	20	-	-	86,471	5.500	560	180
IT-00313	20	3.582	76,723	-	5.500	560	180
IT-00314	20	29.198	77,927	-	5.500	560	180
IT-00315	20	36.485	78,091	-	5.500	560	180
IT-00316	20	44.791	78,172	-	5.500	560	180
IT-00317	20	52.667	77,888	-	5.500	560	180
IT-00318	20	1.862	76,995	-	5.500	560	180
IT-00319	20	10.037	77,190	-	5.500	560	180
IT-00320	20	20.041	77,331	-	5.500	560	180
IT-00321	20	29.637	77,109	-	5.500	560	180
IT-00322	20	-	-	84,966	6.000	600	180
IT-00323	20	-	-	85,114	6.000	600	180
IT-00324	20	-	-	85,261	6.000	600	180
IT-00325	20	-	-	85,408	6.000	600	180
IT-00326	20	-	-	85,549	6.000	600	180
IT-00327	20	-	-	85,686	6.000	600	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00328	20	-	-	85,918	6.000	600	180
IT-00329	20	28.137	77,451	-	6.000	600	180
IT-00330	20	36.604	77,265	-	6.000	600	180
IT-00331	20	46.065	77,004	-	6.000	600	180
IT-00332	20	4.334	76,708	-	6.000	600	180
IT-00333	20	14.328	76,574	-	6.000	600	180
IT-00334	20	25.338	76,364	-	6.000	600	180
IT-00335	20	-	-	84,966	6.500	660	200
IT-00336	20	-	-	85,114	6.500	660	200
IT-00337	20	-	-	50,108	7.740	780	240
IT-00338	20	-	-	50,430	7.740	780	240
IT-00339	20	-	-	50,684	7.740	780	240
IT-00340	20	-	-	50,819	7.740	780	240
IT-00341	20	-	-	51,019	7.740	780	240
IT-00342	20	-	-	51,046	7.740	780	240
IT-00343	20	-	-	47,822	7.300	740	220
IT-00344	20	-	-	47,990	7.300	740	220
IT-00345	20	-	-	48,158	7.300	740	220
IT-00346	20	-	-	48,312	7.300	740	220
IT-00347	20	-	-	48,466	7.300	740	220
IT-00348	20	-	-	48,593	7.300	740	220
IT-00349	20	-	-	48,734	7.300	740	220

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00350	20	-	-	48,831	7.300	740	220
IT-00351	20	-	-	49,096	7.300	740	220
IT-00352	20	-	-	78,352	6.240	640	200
IT-00353	20	-	-	78,314	6.240	640	200
IT-00354	20	138	70,590	-	6.240	640	200
IT-00355	20	21.450	70,981	-	6.240	640	200
IT-00356	20	-	-	72,798	6.840	700	220
IT-00357	20	-	-	72,796	6.840	700	220
IT-00358	20	-	-	72,766	6.840	700	220
IT-00359	20	-	-	72,752	6.840	700	220
IT-00360	20	-	-	72,699	6.840	700	220
IT-00361	20	-	-	72,662	6.840	700	220
IT-00362	20	5.056	65,290	-	6.840	700	220
IT-00363	20	-	-	39,599	5.200	520	160
IT-00364	20	-	-	0,000	4.500	460	140
IT-00365	20	-	-	0,000	4.500	460	140
IT-00366	20	-	-	0,000	4.500	460	140
IT-00367	20	-	-	0,000	4.500	460	140
IT-00368	20	31.965	0,000	-	4.500	460	140
IT-00369	20	-	-	0,000	4.500	460	140
IT-00370	20	-	-	0,000	4.500	460	140
IT-00371	15	-	-	42,860	7.400	740	240

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00372	15	-	-	42,828	7.400	740	240
IT-00373	15	-	-	42,811	7.400	740	240
IT-00374	15	-	-	42,769	7.400	740	240
IT-00375	20	29.771	34,714	-	7.400	740	240
IT-00376	20	-	-	0,000	6.000	600	180
IT-00437	30	384.188	20,998	-	1.648	989	577
IT-00438	30	362.519	18,886	-	1.648	989	577
IT-00439	30	331.567	16,124	-	1.648	989	577
IT-00440	30	322.479	15,230	-	1.648	989	577
IT-00441	30	295.651	12,723	-	1.648	989	577
IT-00442	30	294.938	12,666	-	1.648	989	577
IT-00443	30	297.642	12,926	-	1.648	989	577
IT-00444	30	268.262	4,306	-	2.102	1.261	736
IT-00445	30	306.016	7,179	-	2.102	1.261	736
IT-00446	30	303.270	6,933	-	2.102	1.261	736
IT-00447	30	342.533	9,711	-	2.102	1.261	736
IT-00448	30	317.636	7,725	-	2.102	1.261	736
IT-00449	30	318.722	8,022	-	2.102	1.261	736
IT-00450	30	373.440	11,864	-	2.102	1.261	736
IT-00451	30	341.632	9,612	-	2.102	1.261	736
IT-00452	30	356.091	10,546	-	2.124	1.274	743
IT-00453	30	294.142	5,843	-	2.124	1.274	743

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00454	30	312.198	7,245	-	2.124	1.274	743
IT-00455	30	306.813	6,915	-	2.124	1.274	743
IT-00456	30	299.261	6,414	-	2.124	1.274	743
IT-00457	30	307.719	7,008	-	2.124	1.274	743
IT-00458	30	332.417	8,788	-	2.124	1.274	743
IT-00459	30	360.562	10,782	-	2.124	1.274	743
IT-00460	30	304.720	13,475	-	1.648	989	577
IT-00461	30	292.735	12,307	-	1.648	989	577
IT-00462	30	286.608	11,709	-	1.648	989	577
IT-00463	30	283.072	11,364	-	1.648	989	577
IT-00464	30	273.661	10,532	-	1.648	989	577
IT-00465	30	270.045	10,250	-	1.648	989	577
IT-00466	30	269.242	10,257	-	1.648	989	577
IT-00467	30	368.452	11,304	-	2.102	1.261	736
IT-00468	30	329.053	8,658	-	2.102	1.261	736
IT-00469	30	298.987	6,481	-	2.102	1.261	736
IT-00470	30	302.174	6,870	-	2.102	1.261	736
IT-00471	30	335.668	9,011	-	2.102	1.261	736
IT-00472	30	339.292	9,341	-	2.124	1.274	743
IT-00473	30	351.491	9,078	-	2.124	1.274	743
IT-00474	30	321.065	7,348	-	2.124	1.274	743
IT-00475	30	306.825	6,888	-	2.124	1.274	743

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00476	30	307.795	7,014	-	2.124	1.274	743
IT-00477	30	314.124	7,561	-	2.124	1.274	743
IT-00478	30	320.581	8,065	-	2.124	1.274	743
IT-00479	30	277.947	22,861	-	1.648	989	577
IT-00480	30	274.395	22,514	-	1.648	989	577
IT-00481	30	273.283	22,406	-	1.648	989	577
IT-00482	30	251.280	20,398	-	1.648	989	577
IT-00483	30	257.839	20,994	-	1.648	989	577
IT-00484	30	265.763	21,778	-	1.648	989	577
IT-00485	30	295.530	20,216	-	2.102	1.261	736
IT-00486	30	262.463	17,717	-	2.102	1.261	736
IT-00487	30	249.289	16,892	-	2.102	1.261	736
IT-00488	30	296.219	20,341	-	2.102	1.261	736
IT-00489	30	314.608	21,693	-	2.102	1.261	736
IT-00490	30	299.146	20,097	-	2.124	1.274	743
IT-00491	30	318.185	21,537	-	2.124	1.274	743
IT-00492	30	313.116	21,140	-	2.124	1.274	743
IT-00493	30	317.041	21,491	-	2.124	1.274	743
IT-00494	30	317.416	21,551	-	2.124	1.274	743
IT-00495	30	266.015	20,911	-	1.648	989	577
IT-00496	30	227.299	17,276	-	1.648	989	577
IT-00497	30	232.995	17,824	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00498	30	239.548	18,467	-	1.648	989	577
IT-00499	30	235.884	14,976	-	2.102	1.261	736
IT-00500	30	262.432	17,026	-	2.102	1.261	736
IT-00501	30	275.203	17,994	-	2.102	1.261	736
IT-00502	30	276.741	17,668	-	2.124	1.274	743
IT-00503	30	291.845	18,830	-	2.124	1.274	743
IT-00504	30	288.433	18,601	-	2.124	1.274	743
IT-00505	30	192.091	13,822	-	1.648	989	577
IT-00506	30	180.931	12,769	-	1.648	989	577
IT-00507	30	190.379	11,536	-	2.102	1.261	736
IT-00508	30	207.022	12,807	-	2.102	1.261	736
IT-00509	30	213.222	12,938	-	2.124	1.274	743
IT-00510	30	404.423	35,191	-	1.648	989	577
IT-00511	30	373.788	32,204	-	1.648	989	577
IT-00512	30	314.547	26,429	-	1.648	989	577
IT-00513	30	284.120	23,463	-	1.648	989	577
IT-00514	30	278.845	23,028	-	1.648	989	577
IT-00515	30	343.548	23,838	-	2.102	1.261	736
IT-00516	30	338.023	23,439	-	2.102	1.261	736
IT-00517	30	331.006	22,819	-	2.102	1.261	736
IT-00518	30	389.360	27,378	-	2.102	1.261	736
IT-00519	30	341.107	23,300	-	2.124	1.274	743

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00520	30	267.203	21,197	-	1.648	989	577
IT-00521	30	257.755	20,198	-	1.648	989	577
IT-00522	30	376.344	25,667	-	2.102	1.261	736
IT-00523	30	294.788	19,474	-	2.102	1.261	736
IT-00524	30	264.955	16,862	-	2.124	1.274	743
IT-00525	30	337.450	22,216	-	2.124	1.274	743
IT-00526	30	197.175	14,315	-	1.648	989	577
IT-00527	30	235.031	14,552	-	2.124	1.274	743
IT-00528	30	205.252	3,375	-	1.648	989	577
IT-00529	30	193.701	2,383	-	1.648	989	577
IT-00530	30	181.631	1,450	-	1.648	989	577
IT-00531	30	184.186	1,788	-	1.648	989	577
IT-00532	30	180.186	1,334	-	1.648	989	577
IT-00533	30	177.580	1,499	-	1.648	989	577
IT-00534	30	169.706	0,674	-	1.648	989	577
IT-00535	30	187.387	2,169	-	1.648	989	577
IT-00536	30	176.047	1,012	-	1.648	989	577
IT-00537	30	176.132	1,280	-	1.648	989	577
IT-00538	30	195.453	2,595	-	1.648	989	577
IT-00539	30	199.465	3,054	-	1.648	989	577
IT-00540	30	178.836	1,302	-	1.648	989	577
IT-00541	30	183.719	1,871	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00542	30	175.380	1,092	-	1.648	989	577
IT-00543	30	195.265	2,817	-	1.648	989	577
IT-00544	30	170.260	0,821	-	1.648	989	577
IT-00545	30	179.214	1,687	-	1.648	989	577
IT-00546	30	168.472	0,642	-	1.648	989	577
IT-00547	30	175.477	1,256	-	1.648	989	577
IT-00548	30	186.729	1,854	-	1.648	989	577
IT-00549	30	195.129	2,552	-	1.648	989	577
IT-00550	30	191.588	1,987	-	1.648	989	577
IT-00551	30	182.261	1,522	-	1.648	989	577
IT-00552	30	185.528	2,158	-	1.648	989	577
IT-00553	30	169.602	0,604	-	1.648	989	577
IT-00554	30	179.358	1,594	-	1.648	989	577
IT-00555	30	177.986	1,415	-	1.648	989	577
IT-00556	30	180.105	1,608	-	1.648	989	577
IT-00557	30	168.898	0,722	-	1.648	989	577
IT-00558	30	171.709	0,952	-	1.648	989	577
IT-00559	30	198.236	2,715	-	1.648	989	577
IT-00560	30	191.531	2,272	-	1.648	989	577
IT-00561	30	196.086	2,270	-	1.648	989	577
IT-00562	30	180.371	1,468	-	1.648	989	577
IT-00563	30	184.308	1,798	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00564	30	184.761	1,878	-	1.648	989	577
IT-00565	30	183.155	1,775	-	1.648	989	577
IT-00566	30	179.113	1,543	-	1.648	989	577
IT-00567	30	182.646	1,696	-	1.648	989	577
IT-00568	30	180.994	1,646	-	1.648	989	577
IT-00569	30	176.683	1,375	-	1.648	989	577
IT-00570	30	181.173	1,705	-	1.648	989	577
IT-00571	30	169.244	0,732	-	1.648	989	577
IT-00572	30	174.697	1,187	-	1.648	989	577
IT-00573	30	179.770	1,699	-	1.648	989	577
IT-00574	30	191.366	2,386	-	1.648	989	577
IT-00575	30	191.829	2,078	-	1.648	989	577
IT-00576	30	183.625	1,880	-	1.648	989	577
IT-00577	30	185.990	1,987	-	1.648	989	577
IT-00578	30	179.146	1,560	-	1.648	989	577
IT-00579	30	184.696	1,910	-	1.648	989	577
IT-00580	30	177.813	1,484	-	1.648	989	577
IT-00581	30	180.871	1,825	-	1.648	989	577
IT-00582	30	174.953	1,261	-	1.648	989	577
IT-00583	30	179.477	1,678	-	1.648	989	577
IT-00584	30	189.282	2,016	-	1.648	989	577
IT-00585	30	188.792	1,927	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00586	30	181.212	1,571	-	1.648	989	577
IT-00587	30	182.181	1,735	-	1.648	989	577
IT-00588	30	175.359	1,326	-	1.648	989	577
IT-00589	30	180.204	1,633	-	1.648	989	577
IT-00590	30	176.998	1,331	-	1.648	989	577
IT-00591	30	178.883	1,537	-	1.648	989	577
IT-00592	30	172.816	1,122	-	1.648	989	577
IT-00593	30	177.321	1,448	-	1.648	989	577
IT-00594	30	186.048	1,846	-	1.648	989	577
IT-00595	30	183.732	1,510	-	1.648	989	577
IT-00596	30	177.990	1,271	-	1.648	989	577
IT-00597	30	180.757	1,537	-	1.648	989	577
IT-00598	30	174.152	1,132	-	1.648	989	577
IT-00599	30	177.008	1,359	-	1.648	989	577
IT-00600	30	180.841	1,620	-	1.648	989	577
IT-00601	30	175.550	1,270	-	1.648	989	577
IT-00602	30	172.851	1,081	-	1.648	989	577
IT-00603	30	173.731	1,233	-	1.648	989	577
IT-00604	30	182.691	1,474	-	1.648	989	577
IT-00605	30	182.363	1,165	-	1.648	989	577
IT-00606	30	176.835	1,118	-	1.648	989	577
IT-00607	30	182.366	1,454	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00608	30	176.187	0,922	-	1.648	989	577
IT-00609	30	177.703	1,138	-	1.648	989	577
IT-00610	30	172.385	0,805	-	1.648	989	577
IT-00611	30	173.020	0,897	-	1.648	989	577
IT-00612	30	176.340	1,237	-	1.648	989	577
IT-00613	30	174.432	0,994	-	1.648	989	577
IT-00614	30	172.218	0,906	-	1.648	989	577
IT-00615	30	176.032	1,277	-	1.648	989	577
IT-00616	30	167.186	0,596	-	1.648	989	577
IT-00617	30	168.991	0,763	-	1.648	989	577
IT-00618	30	176.157	1,294	-	1.648	989	577
IT-00619	30	176.892	0,731	-	1.648	989	577
IT-00620	30	174.929	0,502	-	1.648	989	577
IT-00621	30	174.160	0,746	-	1.648	989	577
IT-00622	30	172.266	0,805	-	1.648	989	577
IT-00623	30	169.774	0,603	-	1.648	989	577
IT-00624	30	171.949	0,840	-	1.648	989	577
IT-00625	30	168.732	0,478	-	1.648	989	577
IT-00626	30	172.276	0,839	-	1.648	989	577
IT-00627	30	166.055	0,489	-	1.648	989	577
IT-00628	30	170.771	0,984	-	1.648	989	577
IT-00629	30	163.712	0,000	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00630	30	161.364	0,000	-	1.648	989	577
IT-00631	30	159.051	0,000	-	1.648	989	577
IT-00632	30	159.304	0,000	-	1.648	989	577
IT-00633	30	158.007	0,000	-	1.648	989	577
IT-00634	30	158.407	0,000	-	1.648	989	577
IT-00635	30	156.405	0,000	-	1.648	989	577
IT-00636	30	158.468	0,000	-	1.648	989	577
IT-00637	30	154.775	0,000	-	1.648	989	577
IT-00638	30	157.779	0,000	-	1.648	989	577
IT-00639	30	162.351	0,000	-	1.648	989	577
IT-00640	30	156.190	0,000	-	1.648	989	577
IT-00641	30	156.773	0,000	-	1.648	989	577
IT-00642	30	155.159	0,000	-	1.648	989	577
IT-00643	30	330.052	0,000	-	-	-	-
IT-00644	30	155.658	0,000	-	1.648	989	577
IT-00645	30	154.425	0,000	-	1.648	989	577
IT-00646	30	330.052	0,000	-	-	-	-
IT-00647	30	155.415	0,000	-	1.648	989	577
IT-00648	30	154.543	0,000	-	1.648	989	577
IT-00649	30	330.052	0,000	-	-	-	-
IT-00650	30	153.849	0,000	-	1.648	989	577
IT-00651	30	153.029	0,000	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00652	30	330.052	0,000	-	-	-	-
IT-00653	30	154.242	0,000	-	1.648	989	577
IT-00654	30	152.609	0,000	-	1.648	989	577
IT-00655	30	320.931	0,000	-	-	-	-
IT-00656	30	151.380	0,000	-	1.648	989	577
IT-00657	30	320.931	0,000	-	-	-	-
IT-00658	30	147.772	0,000	-	1.648	989	577
IT-00659	30	150.496	0,000	-	1.648	989	577
IT-00660	30	320.931	0,000	-	-	-	-
IT-00661	30	149.156	0,000	-	1.648	989	577
IT-00662	30	149.832	0,000	-	1.648	989	577
IT-00663	30	320.931	0,000	-	-	-	-
IT-00664	30	162.836	0,000	-	1.648	989	577
IT-00665	30	149.611	0,000	-	1.648	989	577
IT-00666	30	320.931	0,000	-	-	-	-
IT-00667	30	188.763	14,726	-	1.648	989	577
IT-00668	30	193.609	16,170	-	1.648	989	577
IT-00669	30	169.765	14,362	-	1.648	989	577
IT-00670	30	181.796	15,116	-	1.648	989	577
IT-00671	30	170.196	14,373	-	1.648	989	577
IT-00672	30	173.093	14,755	-	1.648	989	577
IT-00673	30	167.109	14,172	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00674	30	165.574	14,023	-	1.648	989	577
IT-00675	30	158.862	13,561	-	1.648	989	577
IT-00676	30	171.798	14,472	-	1.648	989	577
IT-00677	30	191.378	15,972	-	1.648	989	577
IT-00678	30	174.180	15,134	-	1.648	989	577
IT-00679	30	171.918	14,389	-	1.648	989	577
IT-00680	30	177.129	14,768	-	1.648	989	577
IT-00681	30	171.551	14,593	-	1.648	989	577
IT-00682	30	173.063	14,620	-	1.648	989	577
IT-00683	30	160.531	13,714	-	1.648	989	577
IT-00684	30	170.549	14,606	-	1.648	989	577
IT-00685	30	186.066	15,214	-	1.648	989	577
IT-00686	30	164.726	14,057	-	1.648	989	577
IT-00687	30	167.111	14,292	-	1.648	989	577
IT-00688	30	174.033	14,867	-	1.648	989	577
IT-00689	30	177.980	14,937	-	1.648	989	577
IT-00690	30	184.223	15,333	-	1.648	989	577
IT-00691	30	174.283	14,723	-	1.648	989	577
IT-00692	30	175.679	14,894	-	1.648	989	577
IT-00693	30	165.941	14,169	-	1.648	989	577
IT-00694	30	171.564	14,648	-	1.648	989	577
IT-00695	30	171.594	14,604	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00696	30	169.178	14,497	-	1.648	989	577
IT-00697	30	159.364	13,705	-	1.648	989	577
IT-00698	30	167.255	14,399	-	1.648	989	577
IT-00699	30	178.177	15,157	-	1.648	989	577
IT-00700	30	177.544	14,990	-	1.648	989	577
IT-00701	30	174.424	14,888	-	1.648	989	577
IT-00702	30	171.712	14,821	-	1.648	989	577
IT-00703	30	168.167	14,262	-	1.648	989	577
IT-00704	30	169.839	14,563	-	1.648	989	577
IT-00705	30	171.889	14,752	-	1.648	989	577
IT-00706	30	164.283	14,117	-	1.648	989	577
IT-00707	30	168.054	14,416	-	1.648	989	577
IT-00708	30	172.946	14,754	-	1.648	989	577
IT-00709	30	157.646	13,521	-	1.648	989	577
IT-00710	30	164.436	14,208	-	1.648	989	577
IT-00711	30	168.001	14,483	-	1.648	989	577
IT-00712	30	175.370	14,748	-	1.648	989	577
IT-00713	30	174.567	14,519	-	1.648	989	577
IT-00714	30	170.273	14,479	-	1.648	989	577
IT-00715	30	170.551	14,461	-	1.648	989	577
IT-00716	30	169.182	14,318	-	1.648	989	577
IT-00717	30	172.804	14,481	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00718	30	165.607	14,253	-	1.648	989	577
IT-00719	30	166.884	14,326	-	1.648	989	577
IT-00720	30	163.752	14,037	-	1.648	989	577
IT-00721	30	167.128	14,320	-	1.648	989	577
IT-00722	30	173.154	14,318	-	1.648	989	577
IT-00723	30	166.840	13,957	-	1.648	989	577
IT-00724	30	166.560	14,103	-	1.648	989	577
IT-00725	30	167.140	14,000	-	1.648	989	577
IT-00726	30	163.534	13,880	-	1.648	989	577
IT-00727	30	166.137	14,011	-	1.648	989	577
IT-00728	30	162.110	13,878	-	1.648	989	577
IT-00729	30	163.777	13,916	-	1.648	989	577
IT-00730	30	160.010	13,695	-	1.648	989	577
IT-00731	30	164.225	13,961	-	1.648	989	577
IT-00732	30	166.612	13,911	-	1.648	989	577
IT-00733	30	164.218	13,645	-	1.648	989	577
IT-00734	30	161.071	13,638	-	1.648	989	577
IT-00735	30	162.471	13,592	-	1.648	989	577
IT-00736	30	161.352	13,721	-	1.648	989	577
IT-00737	30	160.420	13,534	-	1.648	989	577
IT-00738	30	157.407	13,360	-	1.648	989	577
IT-00739	30	159.704	13,541	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00740	30	155.617	13,188	-	1.648	989	577
IT-00741	30	158.020	13,565	-	1.648	989	577
IT-00742	30	166.167	13,911	-	1.648	989	577
IT-00743	30	164.897	13,456	-	1.648	989	577
IT-00744	30	159.791	13,308	-	1.648	989	577
IT-00745	30	156.883	13,119	-	1.648	989	577
IT-00746	30	159.622	13,000	-	1.648	989	577
IT-00747	30	155.943	13,010	-	1.648	989	577
IT-00748	30	154.686	13,084	-	1.648	989	577
IT-00749	30	158.752	13,135	-	1.648	989	577
IT-00750	30	159.548	13,388	-	1.648	989	577
IT-00751	30	154.640	13,113	-	1.648	989	577
IT-00752	30	157.379	13,342	-	1.648	989	577
IT-00753	30	155.583	13,335	-	1.648	989	577
IT-00754	30	152.445	13,045	-	1.648	989	577
IT-00755	30	157.537	13,303	-	1.648	989	577
IT-00756	30	157.468	12,783	-	1.648	989	577
IT-00757	30	156.316	12,491	-	1.648	989	577
IT-00758	30	156.612	12,844	-	1.648	989	577
IT-00759	30	154.886	12,696	-	1.648	989	577
IT-00760	30	153.060	12,757	-	1.648	989	577
IT-00761	30	153.390	12,902	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00762	30	151.138	12,788	-	1.648	989	577
IT-00763	30	153.251	12,936	-	1.648	989	577
IT-00764	30	149.622	12,785	-	1.648	989	577
IT-00765	30	152.766	12,989	-	1.648	989	577
IT-00766	30	115.537	8,781	-	1.648	989	577
IT-00767	30	115.060	8,344	-	1.648	989	577
IT-00768	30	116.034	9,030	-	1.648	989	577
IT-00769	30	112.969	8,785	-	1.648	989	577
IT-00770	30	112.720	8,815	-	1.648	989	577
IT-00771	30	113.436	8,688	-	1.648	989	577
IT-00772	30	112.259	8,878	-	1.648	989	577
IT-00773	30	112.191	8,913	-	1.648	989	577
IT-00774	30	112.948	9,097	-	1.648	989	577
IT-00775	30	112.024	8,972	-	1.648	989	577
IT-00776	30	115.979	8,691	-	1.648	989	577
IT-00777	30	110.784	8,301	-	1.648	989	577
IT-00778	30	233.346	0,000	-	-	-	-
IT-00779	30	114.134	8,566	-	1.648	989	577
IT-00780	30	110.049	8,405	-	1.648	989	577
IT-00781	30	233.346	0,000	-	-	-	-
IT-00782	30	118.678	8,615	-	1.648	989	577
IT-00783	30	109.907	8,545	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00784	30	233.346	0,000	-	-	-	-
IT-00785	30	112.154	8,740	-	1.648	989	577
IT-00786	30	110.182	8,402	-	1.648	989	577
IT-00787	30	233.346	0,000	-	-	-	-
IT-00788	30	112.314	8,881	-	1.648	989	577
IT-00789	30	109.097	8,711	-	1.648	989	577
IT-00790	30	233.346	0,000	-	-	-	-
IT-00791	30	110.866	8,307	-	1.648	989	577
IT-00792	30	107.769	8,113	-	1.648	989	577
IT-00793	30	227.248	0,000	-	-	-	-
IT-00794	30	107.079	8,242	-	1.648	989	577
IT-00795	30	227.248	0,000	-	-	-	-
IT-00796	30	107.280	8,297	-	1.648	989	577
IT-00797	30	107.235	8,194	-	1.648	989	577
IT-00798	30	227.248	0,000	-	-	-	-
IT-00799	30	117.311	8,669	-	1.648	989	577
IT-00800	30	106.699	8,336	-	1.648	989	577
IT-00801	30	227.248	0,000	-	-	-	-
IT-00802	30	106.120	8,490	-	1.648	989	577
IT-00803	30	227.248	0,000	-	-	-	-
IT-00804	30	165.550	11,985	-	1.648	989	577
IT-00805	30	157.421	11,298	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00806	30	159.568	11,431	-	1.648	989	577
IT-00807	30	152.075	10,709	-	1.648	989	577
IT-00808	30	158.446	11,344	-	1.648	989	577
IT-00809	30	155.234	11,069	-	1.648	989	577
IT-00810	30	170.090	12,311	-	1.648	989	577
IT-00811	30	158.541	11,359	-	1.648	989	577
IT-00812	30	164.189	11,941	-	1.648	989	577
IT-00813	30	162.972	11,679	-	1.648	989	577
IT-00814	30	158.254	11,375	-	1.648	989	577
IT-00815	30	153.638	10,996	-	1.648	989	577
IT-00816	30	164.466	11,912	-	1.648	989	577
IT-00817	30	161.344	11,635	-	1.648	989	577
IT-00818	30	160.900	11,562	-	1.648	989	577
IT-00819	30	164.247	11,991	-	1.648	989	577
IT-00820	30	157.021	11,333	-	1.648	989	577
IT-00821	30	160.173	11,446	-	1.648	989	577
IT-00822	30	162.069	11,510	-	1.648	989	577
IT-00823	30	159.458	11,353	-	1.648	989	577
IT-00824	30	150.077	10,633	-	1.648	989	577
IT-00825	30	157.155	11,165	-	1.648	989	577
IT-00826	30	160.906	11,546	-	1.648	989	577
IT-00827	30	155.042	11,020	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00828	30	159.445	11,280	-	1.648	989	577
IT-00829	30	154.543	10,939	-	1.648	989	577
IT-00830	30	155.152	10,912	-	1.648	989	577
IT-00831	30	150.406	10,616	-	1.648	989	577
IT-00832	30	149.745	10,502	-	1.648	989	577
IT-00833	30	154.056	10,771	-	1.648	989	577
IT-00834	30	145.836	10,202	-	1.648	989	577
IT-00835	30	151.471	10,757	-	1.648	989	577
IT-00836	30	149.919	10,356	-	1.648	989	577
IT-00837	30	150.196	10,348	-	1.648	989	577
IT-00838	30	148.617	10,380	-	1.648	989	577
IT-00839	30	160.513	11,654	-	1.648	989	577
IT-00840	30	149.387	10,390	-	1.648	989	577
IT-00841	30	110.395	6,538	-	1.648	989	577
IT-00842	30	114.888	6,423	-	1.648	989	577
IT-00843	30	108.537	6,477	-	1.648	989	577
IT-00844	30	111.276	6,550	-	1.648	989	577
IT-00845	30	109.623	6,547	-	1.648	989	577
IT-00846	30	107.147	6,305	-	1.648	989	577
IT-00847	30	107.204	6,299	-	1.648	989	577
IT-00848	30	229.520	0,000	-	-	-	-
IT-00849	30	229.520	0,000	-	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00850	30	104.757	6,044	-	1.648	989	577
IT-00851	30	104.315	6,074	-	1.648	989	577
IT-00852	30	223.719	0,000	-	-	-	-
IT-00853	30	160.764	10,748	-	1.648	989	577
IT-00854	30	147.453	9,436	-	1.648	989	577
IT-00855	30	160.476	10,750	-	1.648	989	577
IT-00856	30	158.642	10,551	-	1.648	989	577
IT-00857	30	159.302	10,623	-	1.648	989	577
IT-00858	30	153.657	10,069	-	1.648	989	577
IT-00859	30	154.286	10,175	-	1.648	989	577
IT-00860	30	150.203	9,770	-	1.648	989	577
IT-00861	30	150.575	9,841	-	1.648	989	577
IT-00862	30	162.046	10,812	-	1.648	989	577
IT-00863	30	157.230	10,365	-	1.648	989	577
IT-00864	30	139.608	8,777	-	1.648	989	577
IT-00865	30	152.109	9,929	-	1.648	989	577
IT-00866	30	146.837	9,461	-	1.648	989	577
IT-00867	30	148.388	9,563	-	1.648	989	577
IT-00868	30	162.595	10,865	-	1.648	989	577
IT-00869	30	150.231	9,715	-	1.648	989	577
IT-00870	30	147.714	9,508	-	1.648	989	577
IT-00871	30	148.918	9,599	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00872	30	136.642	8,434	-	1.648	989	577
IT-00873	30	144.982	9,261	-	1.648	989	577
IT-00874	30	127.873	7,645	-	1.648	989	577
IT-00875	30	141.168	8,931	-	1.648	989	577
IT-00876	30	149.265	9,614	-	1.648	989	577
IT-00877	30	148.769	9,596	-	1.648	989	577
IT-00878	30	141.489	8,956	-	1.648	989	577
IT-00879	30	146.231	9,429	-	1.648	989	577
IT-00880	30	140.543	8,855	-	1.648	989	577
IT-00881	30	146.526	9,395	-	1.648	989	577
IT-00882	30	138.145	8,632	-	1.648	989	577
IT-00883	30	142.145	9,049	-	1.648	989	577
IT-00884	30	144.025	9,172	-	1.648	989	577
IT-00885	30	141.950	8,923	-	1.648	989	577
IT-00886	30	145.346	9,226	-	1.648	989	577
IT-00887	30	141.947	8,948	-	1.648	989	577
IT-00888	30	138.055	8,655	-	1.648	989	577
IT-00889	30	139.760	8,821	-	1.648	989	577
IT-00890	30	144.394	9,132	-	1.648	989	577
IT-00891	30	144.735	9,163	-	1.648	989	577
IT-00892	30	137.471	8,515	-	1.648	989	577
IT-00893	30	142.092	8,892	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00894	30	139.151	8,664	-	1.648	989	577
IT-00895	30	135.558	8,348	-	1.648	989	577
IT-00896	30	136.829	8,489	-	1.648	989	577
IT-00897	30	137.286	8,476	-	1.648	989	577
IT-00898	30	134.536	8,204	-	1.648	989	577
IT-00899	30	137.389	8,457	-	1.648	989	577
IT-00900	30	135.079	8,271	-	1.648	989	577
IT-00901	30	133.319	8,121	-	1.648	989	577
IT-00902	30	134.756	8,211	-	1.648	989	577
IT-00903	30	134.516	8,140	-	1.648	989	577
IT-00904	30	135.579	8,307	-	1.648	989	577
IT-00905	30	129.324	7,781	-	1.648	989	577
IT-00906	30	135.420	8,315	-	1.648	989	577
IT-00907	30	146.132	9,384	-	1.648	989	577
IT-00908	30	134.681	8,282	-	1.648	989	577
IT-00909	30	131.921	7,970	-	1.648	989	577
IT-00910	30	127.372	7,576	-	1.648	989	577
IT-00911	30	132.042	7,983	-	1.648	989	577
IT-00912	30	131.245	7,957	-	1.648	989	577
IT-00913	30	71.557	2,002	-	1.648	989	577
IT-00914	30	68.007	1,764	-	1.648	989	577
IT-00915	30	68.662	1,767	-	1.648	989	577

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00916	30	68.586	1,801	-	1.648	989	577
IT-00917	30	141.334	0,000	-	-	-	-
IT-00918	30	141.334	0,000	-	-	-	-
IT-00919	30	141.334	0,000	-	-	-	-
IT-00920	30	135.810	0,000	-	-	-	-
IT-00921	30	65.929	1,259	-	1.648	989	577
IT-00922	30	64.475	1,322	-	1.648	989	577
IT-00923	30	66.743	1,549	-	1.648	989	577
IT-00924	30	135.810	0,000	-	-	-	-
IT-00925	30	223.430	13,859	-	2.102	1.261	736
IT-00926	30	197.976	12,041	-	2.102	1.261	736
IT-00927	30	181.389	10,845	-	2.102	1.261	736
IT-00928	30	193.557	11,646	-	2.102	1.261	736
IT-00929	30	186.612	11,179	-	2.102	1.261	736
IT-00930	30	177.370	10,560	-	2.102	1.261	736
IT-00931	30	190.595	11,557	-	2.102	1.261	736
IT-00932	30	182.155	10,878	-	2.102	1.261	736
IT-00933	30	176.329	10,510	-	2.102	1.261	736
IT-00934	30	169.934	9,957	-	2.102	1.261	736
IT-00935	30	176.442	10,464	-	2.102	1.261	736
IT-00936	30	182.101	10,870	-	2.102	1.261	736
IT-00937	30	179.469	10,601	-	2.102	1.261	736

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00938	30	176.330	10,473	-	2.102	1.261	736
IT-00939	30	174.181	10,322	-	2.102	1.261	736
IT-00940	30	171.183	10,061	-	2.102	1.261	736
IT-00941	30	172.024	10,085	-	2.102	1.261	736
IT-00942	30	170.497	10,015	-	2.102	1.261	736
IT-00943	30	186.375	10,970	-	2.102	1.261	736
IT-00944	30	173.249	10,132	-	2.102	1.261	736
IT-00945	30	163.106	9,488	-	2.102	1.261	736
IT-00946	30	167.469	9,761	-	2.102	1.261	736
IT-00947	30	162.536	9,390	-	2.102	1.261	736
IT-00948	30	81.923	3,255	-	2.102	1.261	736
IT-00949	30	170.609	0,000	-	-	-	-
IT-00950	30	78.285	2,792	-	2.102	1.261	736
IT-00951	30	76.440	2,860	-	2.102	1.261	736
IT-00952	30	163.937	0,000	-	-	-	-
IT-00953	30	233.651	14,224	-	2.124	1.274	743
IT-00954	30	224.286	13,627	-	2.124	1.274	743
IT-00955	30	217.700	13,133	-	2.124	1.274	743
IT-00956	30	208.784	12,556	-	2.124	1.274	743
IT-00957	30	206.885	12,395	-	2.124	1.274	743
IT-00958	30	198.081	11,776	-	2.124	1.274	743
IT-00959	30	214.008	12,935	-	2.124	1.274	743

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00960	30	190.733	11,317	-	2.124	1.274	743
IT-00961	30	185.292	10,800	-	2.124	1.274	743
IT-00962	30	191.316	11,325	-	2.124	1.274	743
IT-00963	30	171.592	9,762	-	2.124	1.274	743
IT-00964	30	184.133	10,768	-	2.124	1.274	743
IT-00965	30	179.117	10,413	-	2.124	1.274	743
IT-00966	30	198.905	11,737	-	2.124	1.274	743
IT-00967	30	196.500	11,587	-	2.124	1.274	743
IT-00968	30	184.299	10,749	-	2.124	1.274	743
IT-00969	30	201.590	11,926	-	2.124	1.274	743
IT-00970	30	175.320	10,105	-	2.124	1.274	743
IT-00971	30	184.763	10,836	-	2.124	1.274	743
IT-00972	30	174.625	10,074	-	2.124	1.274	743
IT-00973	30	185.392	10,816	-	2.124	1.274	743
IT-00974	30	200.021	11,766	-	2.124	1.274	743
IT-00975	30	182.568	10,603	-	2.124	1.274	743
IT-00976	30	181.417	10,462	-	2.124	1.274	743
IT-00977	30	180.243	10,438	-	2.124	1.274	743
IT-00978	30	174.666	9,916	-	2.124	1.274	743
IT-00979	30	180.231	10,402	-	2.124	1.274	743
IT-00980	30	192.708	11,381	-	2.124	1.274	743
IT-00981	30	177.567	10,211	-	2.124	1.274	743

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-00982	30	177.257	10,133	-	2.124	1.274	743
IT-00983	30	188.340	10,975	-	2.124	1.274	743
IT-00984	30	172.313	9,813	-	2.124	1.274	743
IT-00985	30	175.881	10,083	-	2.124	1.274	743
IT-00986	30	182.987	0,000	-	-	-	-
IT-00987	30	92.674	3,629	-	2.124	1.274	743
IT-00988	30	85.974	3,276	-	2.124	1.274	743
IT-00989	30	85.832	3,274	-	2.124	1.274	743
IT-00990	30	177.453	0,000	-	-	-	-
IT-00991	30	177.453	0,000	-	-	-	-
IT-00992	30	170.499	0,000	-	-	-	-
IT-00993	30	80.607	2,805	-	2.124	1.274	743
IT-00994	30	79.766	2,845	-	2.124	1.274	743
IT-00998	25	208.868	40,610	-	2.040	408	204
IT-00999	25	193.175	39,709	-	2.040	408	204
IT-01000	25	185.949	38,904	-	2.040	408	204
IT-01001	25	188.904	39,150	-	2.040	408	204
IT-01002	25	400.092	0,000	-	2.040	408	204
IT-01003	25	283.612	26,593	-	3.060	612	306
IT-01004	25	246.495	24,691	-	3.060	612	306
IT-01005	25	249.903	24,965	-	3.060	612	306
IT-01006	25	261.445	24,887	-	3.060	612	306

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01007	25	259.030	24,989	-	3.060	612	306
IT-01008	25	551.238	0,000	-	3.060	612	306
IT-01009	25	223.612	54,453	-	1.913	383	191
IT-01010	25	165.506	49,553	-	1.913	383	191
IT-01011	25	544.201	37,031	-	4.879	976	488
IT-01013	25	207.022	38,186	-	1.615	323	162
IT-01014	25	148.661	33,704	-	1.615	323	162
IT-01015	25	260.912	(*)2)	-	4.356	871	436
IT-01016	20	0	-	-	-	500	300
IT-01017	20	0	-	-	-	500	300
IT-01018	20	0	-	-	-	500	300
IT-01019	20	0	-	-	-	500	300
IT-01020	20	0	-	-	-	500	300
IT-01021	20	0	-	-	-	500	300
IT-01022	20	0	-	-	-	500	300
IT-01023	20	0	-	-	-	500	300
IT-01024	20	0	-	-	-	500	300
IT-01025	20	0	-	-	-	500	300
IT-01026	20	0	-	-	-	500	300
IT-01027	20	7.139	-	-	-	500	300
IT-01028	20	18.725	-	-	-	500	300
IT-01029	20	32.462	-	-	-	500	300

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01030	20	43.195	-	-	-	500	300
IT-01031	20	48.921	-	-	-	500	300
IT-01032	20	47.359	-	-	-	500	300
IT-01033	20	43.009	-	-	-	500	300
IT-01034	20	45.792	-	-	-	500	300
IT-01035	20	48.110	-	-	-	-	-
IT-01039	20	371.167	-	-	-	100	40
IT-01041	25	0	-	-	-	220	112
IT-01042	25	1.651	-	-	-	220	112
IT-01043	25	26.631	-	-	-	220	112
IT-01044	25	42.068	-	-	-	220	112
IT-01045	25	49.770	-	-	-	220	112
IT-01046	25	53.787	-	-	-	220	112
IT-01047	25	55.724	-	-	-	220	112
IT-01048	25	57.236	-	-	-	220	112
IT-01049	25	58.600	-	-	-	220	112
IT-01050	25	60.413	-	-	-	220	112
IT-01051	25	62.062	-	-	-	220	112
IT-01052	25	64.962	-	-	-	220	112
IT-01053	25	67.949	-	-	-	220	112
IT-01054	25	69.015	-	-	-	220	112
IT-01055	25	72.788	-	-	-	220	112
IT-01056	25	75.425	-	-	-	220	112

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01057	25	77.832	-	-	-	220	112
IT-01058	25	78.924	-	-	-	220	112
IT-01059	25	78.423	-	-	-	220	112
IT-01060	25	81.288	-	-	-	-	-
IT-01064	25	0	-	-	-	220	112
IT-01065	25	0	-	-	-	220	112
IT-01066	25	0	-	-	-	220	112
IT-01067	25	0	-	-	-	220	112
IT-01068	25	0	-	-	-	220	112
IT-01069	25	0	-	-	-	220	112
IT-01070	25	0	-	-	-	220	112
IT-01071	25	0	-	-	-	220	112
IT-01072	25	0	-	-	-	220	112
IT-01073	25	0	-	-	-	220	112
IT-01074	25	2.246	-	-	-	220	112
IT-01075	25	10.008	-	-	-	220	112
IT-01076	25	17.248	-	-	-	220	112
IT-01077	25	22.135	-	-	-	220	112
IT-01078	25	29.288	-	-	-	220	112
IT-01079	25	35.058	-	-	-	220	112
IT-01080	25	40.315	-	-	-	220	112
IT-01081	25	43.959	-	-	-	220	112
IT-01082	25	45.799	-	-	-	220	112

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01083	25	49.406	-	-	-	-	-
IT-01087	25	0	-	-	-	180	90
IT-01088	25	0	-	-	-	180	90
IT-01089	25	0	-	-	-	180	90
IT-01090	25	0	-	-	-	180	90
IT-01091	25	0	-	-	-	180	90
IT-01092	25	0	-	-	-	180	90
IT-01093	25	0	-	-	-	180	90
IT-01094	25	0	-	-	-	180	90
IT-01095	25	4.414	-	-	-	180	90
IT-01096	25	4.813	-	-	-	180	90
IT-01097	25	10.051	-	-	-	180	90
IT-01098	25	12.858	-	-	-	180	90
IT-01099	25	18.833	-	-	-	180	90
IT-01100	25	23.146	-	-	-	180	90
IT-01101	25	26.181	-	-	-	180	90
IT-01102	25	29.790	-	-	-	-	-
IT-01115	25	270.717	66,701	-	3.250	600	200
IT-01116	25	225.609	65,586	-	3.250	600	200
IT-01117	25	209.597	65,190	-	3.250	600	200
IT-01118	25	157.196	56,766	-	3.250	600	200
IT-01119	25	143.145	56,418	-	3.250	600	200
IT-01120	25	131.869	56,140	-	3.250	600	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01121	25	122.281	55,903	-	3.250	600	200
IT-01122	25	107.928	55,548	-	3.250	600	200
IT-01123	25	94.691	55,221	-	3.250	600	200
IT-01124	25	89.474	49,202	-	3.250	600	200
IT-01125	25	102.138	49,515	-	3.250	600	200
IT-01126	25	96.227	49,369	-	3.250	600	200
IT-01127	25	100.117	49,465	-	3.250	600	200
IT-01128	25	106.549	49,624	-	3.250	600	200
IT-01129	25	110.927	49,732	-	3.250	600	200
IT-01130	25	117.091	49,885	-	3.250	600	200
IT-01131	25	81.361	0,000	-	2.448	600	200
IT-01132	25	131.000	42,917	-	-	-	-
IT-01139	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01140	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01141	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01142	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01143	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01144	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01145	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01146	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01147	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01148	25	0	0,000	-	2.118	400	120
IT-01149	25	17.073	0,000	-	2.118	400	120

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01150	25	27.841	0,000	-	2.118	400	120
IT-01151	25	37.622	0,000	-	2.118	400	120
IT-01152	25	47.796	0,000	-	2.118	400	120
IT-01153	25	56.655	0,000	-	2.118	400	120
IT-01154	25	60.999	0,000	-	-	-	-
IT-01161	25	252.192	9.783	-	2.118	400	120
IT-01162	25	209.878	8.178	-	2.118	400	120
IT-01163	25	177.887	6.964	-	2.118	400	120
IT-01164	25	164.915	6.472	-	2.118	400	120
IT-01165	25	149.908	5.902	-	2.118	400	120
IT-01166	25	130.238	5.156	-	2.118	400	120
IT-01167	25	118.920	4.727	-	2.118	400	120
IT-01168	25	117.965	4.691	-	2.118	400	120
IT-01169	25	131.443	5.202	-	2.118	400	120
IT-01170	25	132.322	5.235	-	2.118	400	120
IT-01171	25	164.177	6.444	-	2.118	400	120
IT-01172	25	164.548	6.458	-	2.118	400	120
IT-01173	25	169.045	6.628	-	2.118	400	120
IT-01174	25	174.987	6.854	-	2.118	400	120
IT-01175	25	180.797	7.074	-	2.118	400	120
IT-01176	25	183.275	7.074	-	-	-	-
IT-01183	25	126.043	43.131	-	3.250	600	200
IT-01184	25	101.181	42.517	-	3.250	600	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01185	25	98.582	42,452	-	3.250	600	200
IT-01186	25	63.135	35,873	-	3.250	600	200
IT-01187	25	56.947	35,720	-	3.250	600	200
IT-01188	25	56.420	35,707	-	3.250	600	200
IT-01189	25	59.851	35,791	-	3.250	600	200
IT-01190	25	59.272	35,777	-	3.250	600	200
IT-01191	25	56.661	35,713	-	3.250	600	200
IT-01192	25	49.409	30,822	-	3.250	600	200
IT-01193	25	54.704	30,953	-	3.250	600	200
IT-01194	25	58.631	31,050	-	3.250	600	200
IT-01195	25	68.255	31,288	-	3.250	600	200
IT-01196	25	79.196	31,558	-	3.250	600	200
IT-01197	25	90.596	31,840	-	3.250	600	200
IT-01198	25	101.807	32,117	-	3.250	600	200
IT-01199	25	112.706	26,678	-	3.250	600	200
IT-01200	25	121.628	26,678	-	-	-	-
IT-01207	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01208	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01209	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01210	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01211	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01212	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01213	25	0	0,000	-	2.448	440	160

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01214	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01215	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01216	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01217	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01218	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01219	25	16.085	0,000	-	2.448	440	160
IT-01220	25	27.428	0,000	-	2.448	440	160
IT-01221	25	39.023	0,000	-	2.448	440	160
IT-01222	25	54.586	0,000	-	2.448	440	160
IT-01223	25	66.459	0,000	-	2.448	440	160
IT-01224	25	67.649	0,000	-	-	-	-
IT-01231	25	24.482	21.768	-	2.448	600	200
IT-01232	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01233	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01234	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01235	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01236	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01237	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01238	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01239	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01240	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01241	25	0	0,000	-	2.448	440	160
IT-01242	25	16.256	0,000	-	2.448	440	160

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01243	25	34.026	0,000	-	2.448	440	160
IT-01244	25	44.369	0,000	-	2.448	440	160
IT-01245	25	46.788	0,000	-	2.448	440	160
IT-01246	25	55.611	0,000	-	2.448	440	160
IT-01247	25	66.052	0,000	-	2.448	440	160
IT-01248	25	77.800	0,000	-	2.448	440	160
IT-01249	25	82.456	0,000	-	-	-	-
IT-01256	25	0	0,000	-	3.250	600	200
IT-01257	25	0	0,000	-	3.250	600	200
IT-01258	25	84.236	15,195	-	979	600	200
IT-01259	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01260	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01261	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01262	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01263	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01264	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01265	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01266	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01267	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01268	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01269	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01270	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01271	30	-	0,000	-	0	0	0

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01272	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01273	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01274	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01275	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01276	30	-	0,000	-	0	0	0
IT-01277	20	-	-	0,000	-	420	140
IT-01278	20	90.380	0,000	-	-	420	140
IT-01279	20	57.426	0,000	-	-	420	140
IT-01280	20	59.124	0,000	-	-	420	140
IT-01281	20	65.075	0,000	-	-	420	140
IT-01282	20	62.569	0,000	-	-	420	140
IT-01283	20	56.169	0,000	-	-	420	140
IT-01284	20	58.928	0,000	-	-	420	140
IT-01285	20	67.480	0,000	-	-	420	140
IT-01286	20	75.323	0,000	-	-	420	140
IT-01287	20	83.903	0,000	-	-	420	140
IT-01291	20	16.253	0,000	-	-	420	140
IT-01292	20	26.190	0,000	-	-	420	140
IT-01293	20	36.683	0,000	-	-	420	140
IT-01294	20	47.949	0,000	-	-	420	140
IT-01298	20	-	-	0,000	-	500	160
IT-01299	20	84.280	0,000	-	-	500	160
IT-01300	20	50.746	0,000	-	-	500	160

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01301	20	53.398	0,000	-	-	500	160
IT-01302	20	61.126	0,000	-	-	500	160
IT-01303	20	58.680	0,000	-	-	500	160
IT-01304	20	52.229	0,000	-	-	500	160
IT-01305	20	56.931	0,000	-	-	500	160
IT-01306	20	67.902	0,000	-	-	500	160
IT-01307	20	78.633	0,000	-	-	500	160
IT-01308	20	90.417	0,000	-	-	500	160
IT-01312	20	10.449	0,000	-	-	500	160
IT-01313	20	22.928	0,000	-	-	500	160
IT-01314	20	36.546	0,000	-	-	500	160
IT-01315	20	51.255	0,000	-	-	500	160
IT-01319	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01320	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01321	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01322	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01323	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01324	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01325	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01326	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01327	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01328	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01329	20	-	-	0,000	-	460	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01330	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01331	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01332	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01333	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01334	20	4.208	0,000	-	-	460	140
IT-01335	20	16.060	0,000	-	-	460	140
IT-01336	20	28.034	0,000	-	-	460	140
IT-01337	20	40.188	0,000	-	-	460	140
IT-01338	20	52.102	0,000	-	-	460	140
IT-01342	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01343	20	976	0,000	-	-	460	140
IT-01344	20	14.866	0,000	-	-	460	140
IT-01345	20	28.539	0,000	-	-	460	140
IT-01349	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01350	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01351	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01352	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01353	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01354	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01355	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01356	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01357	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01358	20	-	-	0,000	-	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01359	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01360	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01361	20	2.914	0,000	-	-	560	180
IT-01362	20	11.141	0,000	-	-	560	180
IT-01363	20	15.578	0,000	-	-	560	180
IT-01364	20	19.845	0,000	-	-	560	180
IT-01365	20	33.439	0,000	-	-	560	180
IT-01366	20	48.400	0,000	-	-	560	180
IT-01367	20	63.229	0,000	-	-	560	180
IT-01368	20	77.787	0,000	-	-	560	180
IT-01372	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01373	20	8.632	0,000	-	-	560	180
IT-01374	20	26.014	0,000	-	-	560	180
IT-01375	20	43.158	0,000	-	-	560	180
IT-01379	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01380	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01381	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01382	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01383	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01384	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01385	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01386	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01387	20	-	-	0,000	-	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01388	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01389	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01390	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01391	20	1.594	0,000	-	-	560	180
IT-01392	20	13.725	0,000	-	-	560	180
IT-01393	20	14.312	0,000	-	-	560	180
IT-01394	20	18.420	0,000	-	-	560	180
IT-01395	20	21.977	0,000	-	-	560	180
IT-01396	20	29.354	0,000	-	-	560	180
IT-01397	20	36.510	0,000	-	-	560	180
IT-01398	20	43.627	0,000	-	-	560	180
IT-01399	20	43.768	0,000	-	-	560	180
IT-01403	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01404	20	7.552	0,000	-	-	560	180
IT-01405	20	16.107	0,000	-	-	560	180
IT-01406	20	24.643	0,000	-	-	560	180
IT-01410	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01411	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01412	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01413	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01414	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01415	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01416	20	-	-	0,000	-	640	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01417	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01418	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01419	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01420	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01421	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01422	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01423	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01424	20	2.604	0,000	-	-	640	200
IT-01425	20	10.510	0,000	-	-	640	200
IT-01426	20	18.102	0,000	-	-	640	200
IT-01427	20	29.866	0,000	-	-	640	200
IT-01428	20	40.932	0,000	-	-	640	200
IT-01429	20	52.096	0,000	-	-	640	200
IT-01430	20	53.548	0,000	-	-	640	200
IT-01434	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01435	20	3.192	0,000	-	-	640	200
IT-01436	20	15.971	0,000	-	-	640	200
IT-01437	20	28.869	0,000	-	-	640	200
IT-01441	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01442	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01443	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01444	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01445	20	-	-	0,000	-	600	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01446	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01447	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01448	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01449	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01450	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01451	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01452	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01453	20	7.288	0,000	-	-	600	180
IT-01454	20	13.120	0,000	-	-	600	180
IT-01455	20	16.463	0,000	-	-	600	180
IT-01456	20	24.039	0,000	-	-	600	180
IT-01457	20	31.247	0,000	-	-	600	180
IT-01458	20	38.422	0,000	-	-	600	180
IT-01459	20	38.741	0,000	-	-	600	180
IT-01463	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01464	20	4.741	0,000	-	-	600	180
IT-01465	20	13.188	0,000	-	-	600	180
IT-01466	20	21.617	0,000	-	-	600	180
IT-01470	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01471	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01472	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01473	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01474	20	-	-	0,000	-	640	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01475	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01476	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01477	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01478	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01479	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01480	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01481	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01482	20	2.880	0,000	-	-	640	200
IT-01483	20	14.394	0,000	-	-	640	200
IT-01484	20	20.073	0,000	-	-	640	200
IT-01485	20	31.096	0,000	-	-	640	200
IT-01486	20	41.172	0,000	-	-	640	200
IT-01487	20	51.208	0,000	-	-	640	200
IT-01488	20	52.232	0,000	-	-	640	200
IT-01492	20	-	-	0,000	-	640	200
IT-01493	20	5.078	0,000	-	-	640	200
IT-01494	20	16.824	0,000	-	-	640	200
IT-01495	20	28.552	0,000	-	-	640	200
IT-01499	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01500	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01501	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01502	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01503	20	-	-	0,000	-	660	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01504	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01505	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01506	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01507	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01508	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01509	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01510	20	10.532	0,000	-	-	660	200
IT-01511	20	19.196	0,000	-	-	660	200
IT-01512	20	21.734	0,000	-	-	660	200
IT-01513	20	28.466	0,000	-	-	660	200
IT-01514	20	33.979	0,000	-	-	660	200
IT-01518	20	1.789	0,000	-	-	660	200
IT-01519	20	9.169	0,000	-	-	660	200
IT-01520	20	15.919	0,000	-	-	660	200
IT-01524	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01525	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01526	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01527	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01528	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01529	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01530	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01531	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01532	20	-	-	0,000	-	720	220

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01533	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01534	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01535	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01536	20	1.439	0,000	-	-	720	220
IT-01537	20	8.374	0,000	-	-	720	220
IT-01538	20	19.654	0,000	-	-	720	220
IT-01539	20	29.643	0,000	-	-	720	220
IT-01543	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01544	20	-	-	0,000	-	720	220
IT-01545	20	10.602	0,000	-	-	720	220
IT-01549	20	-	-	0,000	-	420	140
IT-01550	20	-	-	0,000	-	420	140
IT-01551	20	108.785	0,000	-	-	420	140
IT-01552	20	-	-	0,000	-	420	140
IT-01553	20	83.947	0,000	-	-	460	140
IT-01554	20	56.507	0,000	-	-	460	140
IT-01555	20	35.301	0,000	-	-	460	140
IT-01556	20	16.048	0,000	-	-	460	140
IT-01557	20	18.134	0,000	-	-	460	140
IT-01558	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01559	20	11.699	0,000	-	-	460	140
IT-01560	20	16.631	0,000	-	-	460	140
IT-01561	20	26.116	0,000	-	-	460	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01562	20	36.422	0,000	-	-	460	140
IT-01563	20	48.336	0,000	-	-	460	140
IT-01564	20	-	-	0,000	-	460	140
IT-01565	20	920	0,000	-	-	460	140
IT-01566	20	12.844	0,000	-	-	460	140
IT-01567	20	26.396	0,000	-	-	460	140
IT-01568	20	14.176	0,000	-	-	560	180
IT-01569	20	9.966	0,000	-	-	560	180
IT-01570	20	10.423	0,000	-	-	560	180
IT-01571	20	11.790	0,000	-	-	560	180
IT-01572	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01573	20	10.170	0,000	-	-	560	180
IT-01574	20	12.538	0,000	-	-	560	180
IT-01575	20	21.604	0,000	-	-	560	180
IT-01576	20	29.913	0,000	-	-	560	180
IT-01577	20	606	0,000	-	-	560	180
IT-01578	20	10.263	0,000	-	-	560	180
IT-01579	20	40.641	0,000	-	-	460	140
IT-01580	20	34.047	0,000	-	-	460	140
IT-01581	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01582	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01583	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01584	20	-	-	0,000	-	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01585	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01586	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01587	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01588	20	-	-	0,000	-	560	180
IT-01589	20	3.582	0,000	-	-	560	180
IT-01590	20	29.198	0,000	-	-	560	180
IT-01591	20	36.485	0,000	-	-	560	180
IT-01592	20	44.791	0,000	-	-	560	180
IT-01593	20	52.667	0,000	-	-	560	180
IT-01594	20	1.862	0,000	-	-	560	180
IT-01595	20	10.037	0,000	-	-	560	180
IT-01596	20	20.041	0,000	-	-	560	180
IT-01597	20	29.637	0,000	-	-	560	180
IT-01598	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01599	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01600	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01601	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01602	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01603	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01604	20	-	-	0,000	-	600	180
IT-01605	20	28.137	0,000	-	-	600	180
IT-01606	20	36.604	0,000	-	-	600	180
IT-01607	20	46.065	0,000	-	-	600	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (h)
IT-01608	20	4.334	0,000	-	-	600	180
IT-01609	20	14.328	0,000	-	-	600	180
IT-01610	20	25.338	0,000	-	-	600	180
IT-01611	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01612	20	-	-	0,000	-	660	200
IT-01613	20	-	-	0,000	-	520	160
IT-01614	15	-	-	0,000	-	740	240
IT-01615	15	-	-	0,000	-	740	240
IT-01616	15	-	-	0,000	-	740	240
IT-01617	15	-	-	0,000	-	740	240
IT-01618	20	29.771	0,000	-	-	740	240
IT-01619	20	-	-	0,000	-	600	180

Las instalaciones que estuvieran afectadas por el apartado 3 de la disposición adicional sexta del Real Decreto 661/2007 no tienen retribución específica a partir del año decimosexto de explotación.

(*) Para las instalaciones con autorización de explotación definitiva en 2013 cuya fecha de inicio del devengo del régimen retributivo sea posterior al 14 de julio de 2013 el valor de la Retribución a la inversión a percibir será el indicado en esta tabla, multiplicado por un coeficiente propio de cada instalación y calculado como el número de días desde la fecha de inicio del devengo del régimen retributivo hasta el 31 de diciembre de 2013 dividido entre 171.

(*2) En aplicación del Anexo IX del Real Decreto por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, para las instalaciones hibridas de tipo 2, se considerará la Ro definida para la instalación tipo correspondiente en función de la fuente de energía primaria (b.6., b7., b.8. y b.1.2.) y del resto de características de la instalación.

2. Los parámetros retributivos para las liquidaciones de los años 2014, 2015, 2016 son los siguientes:

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2014 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00001	20	-	-	-	65,504	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00002	20	1,000	192.913	60,675	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00003	20	1,000	122.575	60,169	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00004	20	1,000	126.200	60,738	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00005	20	1,000	138.901	61,216	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00006	20	1,000	133.552	61,849	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00007	20	1,000	119.893	61,765	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00008	20	1,000	125.781	62,020	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00009	20	1,000	144.034	62,454	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00010	20	1,000	160.776	63,083	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00011	20	1,000	179.090	63,116	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00012	20	1,000	176.931	61,914	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00013	20	1,000	178.701	-	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00014	20	1,000	180.488	-	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00015	20	1,000	34.692	60,273	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00016	20	1,000	55.902	60,767	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00017	20	1,000	78.300	61,504	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00018	20	1,000	102.346	61,651	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00019	20	1,000	106.159	60,579	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00020	20	1,000	107.220	-	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00021	20	1,000	108.292	-	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00022	20	-	-	-	72,321	5.000	2.500	760	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00023	20	1,000	179.893	63,722	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00024	20	1,000	108.316	62,363	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00025	20	1,000	113.977	62,230	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00026	20	1,000	130.473	62,355	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00027	20	1,000	125.251	61,744	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00028	20	1,000	111.482	61,299	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00029	20	1,000	121.518	61,192	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00030	20	1,000	144.935	61,250	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00031	20	1,000	167.840	61,245	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00032	20	1,000	192.994	61,219	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00033	20	1,000	192.716	60,102	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00034	20	1,000	194.643	-	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00035	20	1,000	196.589	-	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00036	20	1,000	22.303	59,640	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00037	20	1,000	48.940	59,752	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00038	20	1,000	78.007	59,847	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00039	20	1,000	109.403	59,922	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00040	20	1,000	115.629	58,918	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00041	20	1,000	116.785	-	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00042	20	1,000	117.953	-	-	5.000	2.500	760	15%	30%	45%
IT-00043	20	-	-	-	52,909	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00044	20	-	-	-	53,130	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00045	20	-	-	-	53,345	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00046	20	-	-	-	53,554	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00047	20	-	-	-	53,757	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00048	20	-	-	-	53,954	4.500	2.260	680	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00049	20	-	-	-	54,172	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00050	20	-	-	-	54,363	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00051	20	-	-	-	54,548	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00052	20	-	-	-	54,727	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00053	20	-	-	-	54,899	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00054	20	-	-	-	55,064	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00055	20	-	-	-	55,219	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00056	20	-	-	-	55,363	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00057	20	-	-	-	55,491	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00058	20	1,000	8.982	47,872	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00059	20	1,000	34.280	48,545	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00060	20	1,000	59.839	49,080	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00061	20	1,000	85.780	49,569	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00062	20	1,000	111.210	49,742	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00063	20	1,000	115.948	48,778	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00064	20	1,000	117.108	-	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00065	20	1,000	118.279	-	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00066	20	-	-	55,812	4.500	2.260	680	15%	30%	45%	
IT-00067	20	1,000	2.083	48,052	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00068	20	1,000	31.732	48,608	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00069	20	1,000	60.917	48,850	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00070	20	1,000	69.569	47,966	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00071	20	1,000	70.264	-	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00072	20	1,000	70.967	-	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00073	20	-	-	-	58,052	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00074	20	-	-	-	57,991	5.500	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00075	20	-	-	-	57,929	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00076	20	-	-	-	57,867	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00077	20	-	-	-	57,805	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00078	20	-	-	-	57,742	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00079	20	-	-	-	57,670	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00080	20	-	-	-	57,551	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00081	20	-	-	-	57,447	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00082	20	-	-	-	57,332	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00083	20	-	-	-	57,204	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00084	20	-	-	-	57,063	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00085	20	1,000	6.219	47,550	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00086	20	1,000	23.781	47,666	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00087	20	1,000	33.251	47,647	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00088	20	1,000	42.360	47,600	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00089	20	1,000	71.375	47,809	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00090	20	1,000	103.308	47,758	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00091	20	1,000	134.961	47,877	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00092	20	1,000	166.034	47,932	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00093	20	1,000	170.408	46,960	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00094	20	1,000	172.112	-	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00095	20	1,000	173.833	-	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00096	20	-	-	-	56,073	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00097	20	1,000	18.426	46,554	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00098	20	1,000	55.527	46,752	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00099	20	1,000	92.120	46,889	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00100	20	1,000	102.244	46,008	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2014 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00101	20	1,000	103.267	-	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00102	20	1,000	104.299	-	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00103	20	-	-	-	52,937	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00104	20	-	-	-	53,125	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00105	20	-	-	-	53,312	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00106	20	-	-	-	53,499	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00107	20	-	-	-	53,686	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00108	20	-	-	-	53,872	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00109	20	-	-	-	54,053	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00110	20	-	-	-	54,214	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00111	20	-	-	-	54,379	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00112	20	-	-	-	54,540	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00113	20	-	-	-	54,695	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00114	20	-	-	-	54,845	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00115	20	1,000	3.403	47,436	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00116	20	1,000	29.295	47,957	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00117	20	1,000	30.549	48,110	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00118	20	1,000	39.318	48,361	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00119	20	1,000	46.911	48,581	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00120	20	1,000	62.656	48,764	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00121	20	1,000	77.929	48,989	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00122	20	1,000	93.122	48,941	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00123	20	1,000	93.422	48,543	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00124	20	1,000	93.422	47,925	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00125	20	1,000	94.356	-	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00126	20	1,000	95.300	-	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2014 (€/MWh)	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00127	20	-	-	-	55,472	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00128	20	1,000	16.121	48,087	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00129	20	1,000	34.381	48,357	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00130	20	1,000	52.600	48,354	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00131	20	1,000	56.053	47,389	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00132	20	1,000	56.614	-	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00133	20	1,000	57.180	-	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00134	20	-	-	-	44,409	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00135	20	-	-	-	44,611	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00136	20	-	-	-	44,812	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00137	20	-	-	-	45,010	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00138	20	-	-	-	45,204	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00139	20	-	-	-	45,397	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00140	20	-	-	-	45,587	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00141	20	-	-	-	45,775	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00142	20	-	-	-	45,928	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00143	20	-	-	-	46,083	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00144	20	-	-	-	46,226	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00145	20	-	-	-	46,357	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00146	20	-	-	-	46,393	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00147	20	-	-	-	46,481	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00148	20	1,000	5.559	38,044	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00149	20	1,000	22.434	38,341	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00150	20	1,000	38.638	38,433	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00151	20	1,000	63.748	38,753	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00152	20	1,000	87.370	39,015	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00153	20	1,000	111.198	39,023	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00154	20	1,000	114.298	38,293	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00155	20	1,000	114.299	37,782	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00156	20	1,000	115.442	-	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00157	20	1,000	116.596	-	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00158	20	-	-	-	46,446	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00159	20	1,000	6.813	38,040	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00160	20	1,000	34.090	38,349	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00161	20	1,000	61.620	38,405	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00162	20	1,000	68.579	37,220	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00163	20	1,000	69.265	-	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00164	20	1,000	69.958	-	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00165	20	-	-	-	49,706	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00166	20	-	-	-	49,891	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00167	20	-	-	-	50,076	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00168	20	-	-	-	50,259	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00169	20	-	-	-	50,443	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00170	20	-	-	-	50,626	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00171	20	-	-	-	50,809	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00172	20	-	-	-	50,986	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00173	20	-	-	-	51,158	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00174	20	-	-	-	51,307	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00175	20	-	-	-	51,465	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00176	20	-	-	-	51,764	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00177	20	1,000	15.557	44,730	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00178	20	1,000	28.005	45,105	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00179	20	1,000	35.141	45,308	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00180	20	1,000	51.311	45,610	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00181	20	1,000	66.697	45,869	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00182	20	1,000	82.010	45,627	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00183	20	1,000	82.692	45,242	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00184	20	1,000	82.693	44,636	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00185	20	1,000	83.520	-	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00186	20	1,000	84.355	-	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00187	20	-	-	-	52,201	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00188	20	1,000	10.120	45,060	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00189	20	1,000	28.150	45,355	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00190	20	1,000	46.142	45,151	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00191	20	1,000	49.616	44,202	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00192	20	1,000	50.112	-	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00193	20	1,000	50.613	-	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00194	20	-	-	-	40,716	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00195	20	-	-	-	40,826	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00196	20	-	-	-	40,935	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00197	20	-	-	-	41,043	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00198	20	-	-	-	41,150	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00199	20	-	-	-	41,252	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00200	20	-	-	-	41,355	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00201	20	-	-	-	41,456	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00202	20	-	-	-	41,548	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00203	20	-	-	-	41,602	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00204	20	-	-	-	41,666	6.340	3.180	960	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00205	20	-	-	-	41,693	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00206	20	1,000	6.148	34,069	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00207	20	1,000	30.725	34,421	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00208	20	1,000	42.847	34,410	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00209	20	1,000	66.375	34,642	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00210	20	1,000	87.882	34,813	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00211	20	1,000	109.303	34,810	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00212	20	1,000	111.489	34,123	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00213	20	1,000	111.490	33,643	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00214	20	1,000	112.605	-	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00215	20	1,000	113.731	-	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00216	20	-	-	-	41,495	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00217	20	1,000	10.840	33,957	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00218	20	1,000	35.911	34,173	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00219	20	1,000	60.944	34,216	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00220	20	1,000	66.894	33,103	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00221	20	1,000	67.563	-	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00222	20	1,000	68.238	-	-	6.340	3.180	960	15%	30%	45%
IT-00223	20	-	-	-	50,336	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00224	20	-	-	-	50,523	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00225	20	-	-	-	50,709	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00226	20	-	-	-	50,894	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00227	20	-	-	-	51,079	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00228	20	-	-	-	51,264	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00229	20	-	-	-	51,632	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00230	20	-	-	-	51,810	6.500	3.260	980	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00231	20	-	-	-	51,984	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00232	20	-	-	-	52,133	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00233	20	-	-	-	52,292	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00234	20	1,000	22.481	45,394	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00235	20	1,000	40.974	45,897	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00236	20	1,000	46.392	46,087	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00237	20	1,000	60.761	46,273	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00238	20	1,000	72.527	46,472	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00239	20	1,000	82.693	45,140	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00240	20	1,000	83.520	-	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00241	20	1,000	84.355	-	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00242	20	1,000	3.820	45,562	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00243	20	1,000	19.571	45,765	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00244	20	1,000	33.980	45,997	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00245	20	1,000	49.616	44,739	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00246	20	1,000	50.112	-	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00247	20	1,000	50.613	-	-	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00248	20	-	-	-	41,940	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00249	20	-	-	-	41,928	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00250	20	-	-	-	41,915	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00251	20	-	-	-	41,902	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00252	20	-	-	-	41,889	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00253	20	-	-	-	41,876	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00254	20	-	-	-	41,846	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00255	20	-	-	-	41,831	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00256	20	-	-	-	41,805	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00257	20	-	-	-	41,776	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00258	20	-	-	-	41,710	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00259	20	-	-	-	41,542	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00260	20	1,000	3.071	34,513	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00261	20	1,000	17.874	34,481	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00262	20	1,000	41.951	34,624	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00263	20	1,000	63.272	34,510	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00264	20	1,000	87.187	33,408	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00265	20	1,000	88.059	-	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00266	20	1,000	88.939	-	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00267	20	-	-	-	41,139	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00268	20	-	-	-	40,987	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00269	20	1,000	22.631	34,065	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00270	20	1,000	52.312	33,032	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00271	20	1,000	52.835	-	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00272	20	1,000	53.363	-	-	7.140	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-00273	20	-	-	-	140,597	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00274	20	-	-	-	140,544	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00275	20	1,000	232.199	131,014	-	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00276	20	-	-	-	139,037	4.200	2.100	640	15%	30%	45%
IT-00277	20	1,000	179.182	114,922	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00278	20	1,000	120.613	114,130	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00279	20	1,000	75.350	113,855	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00280	20	1,000	34.254	113,360	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00281	20	1,000	38.707	113,904	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00282	20	-	-	-	126,474	4.500	2.260	680	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00283	20	1,000	24.973	114,269	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00284	20	1,000	35.499	115,161	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00285	20	1,000	55.743	115,566	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00286	20	1,000	77.742	115,904	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00287	20	1,000	103.172	115,862	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00288	20	-	-	-	127,484	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00289	20	1,000	1.965	114,602	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00290	20	1,000	27.415	115,003	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00291	20	1,000	56.342	115,026	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00292	20	1,000	30.259	106,530	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00293	20	1,000	21.274	106,641	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00294	20	1,000	22.248	106,896	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00295	20	1,000	25.166	107,172	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00296	20	-	-	-	119,311	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00297	20	1,000	21.708	107,744	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00298	20	1,000	26.764	108,014	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00299	20	1,000	46.114	109,094	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00300	20	1,000	63.850	109,275	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00301	20	1,000	1.294	108,444	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00302	20	1,000	21.907	108,668	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00303	20	1,000	86.748	74,006	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00304	20	1,000	72.673	74,331	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00305	20	-	-	-	77,948	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00306	20	-	-	-	78,343	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00307	20	-	-	-	78,474	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00308	20	-	-	-	78,604	5.500	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00309	20	-	-	-	78,731	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00310	20	-	-	-	78,839	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00311	20	-	-	-	78,952	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00312	20	-	-	-	79,060	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00313	20	1,000	7.646	70,434	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00314	20	1,000	62.322	71,734	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00315	20	1,000	77.878	71,841	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00316	20	1,000	95.606	72,021	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00317	20	1,000	112.418	71,946	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00318	20	1,000	3.975	70,894	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00319	20	1,000	21.425	71,028	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00320	20	1,000	42.777	71,262	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00321	20	1,000	63.259	71,242	-	5.500	2.760	840	15%	30%	45%
IT-00322	20	-	-	-	77,587	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00323	20	-	-	-	77,716	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00324	20	-	-	-	77,844	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00325	20	-	-	-	77,973	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00326	20	-	-	-	78,101	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00327	20	-	-	-	78,224	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00328	20	-	-	-	78,441	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00329	20	1,000	60.059	71,066	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00330	20	1,000	78.131	71,289	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00331	20	1,000	98.326	71,023	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00332	20	1,000	9.251	70,397	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00333	20	1,000	30.584	70,664	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00334	20	1,000	54.083	70,444	-	6.000	3.000	900	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00335	20	-	-	-	77,587	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00336	20	-	-	-	77,716	6.500	3.260	980	15%	30%	45%
IT-00337	20	-	-	-	52,971	7.740	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-00338	20	-	-	-	53,303	7.740	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-00339	20	-	-	-	53,600	7.740	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-00340	20	-	-	-	53,718	7.740	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-00341	20	-	-	-	53,940	7.740	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-00342	20	-	-	-	54,056	7.740	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-00343	20	-	-	-	50,662	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00344	20	-	-	-	50,831	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00345	20	-	-	-	51,001	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00346	20	-	-	-	51,169	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00347	20	-	-	-	51,325	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00348	20	-	-	-	51,480	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00349	20	-	-	-	51,608	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00350	20	-	-	-	51,749	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00351	20	-	-	-	52,024	7.300	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-00352	20	-	-	-	79,996	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00353	20	-	-	-	79,981	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00354	20	1,000	295	72,244	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00355	20	1,000	45.784	72,696	-	6.240	3.140	940	15%	30%	45%
IT-00356	20	-	-	-	75,978	6.840	3.440	1.040	15%	30%	45%
IT-00357	20	-	-	-	75,977	6.840	3.440	1.040	15%	30%	45%
IT-00358	20	-	-	-	75,954	6.840	3.440	1.040	15%	30%	45%
IT-00359	20	-	-	-	75,942	6.840	3.440	1.040	15%	30%	45%
IT-00360	20	-	-	-	75,927	6.840	3.440	1.040	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00361	20	-	-	-	75,873	6.840	3.440	1.040	15%	30%	45%
IT-00362	20	1,000	10.792	68,503	-	6.840	3.440	1.040	15%	30%	45%
IT-00363	20	-	-	-	40,463	5.200	2.600	780	15%	30%	45%
IT-00364	20	-	-	-	0,000	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00365	20	-	-	-	0,000	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00366	20	-	-	-	0,000	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00367	20	-	-	-	0,000	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00368	20	0,374	68.229	0,000	-	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00369	20	-	-	-	0,000	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00370	20	-	-	-	0,000	4.500	2.260	680	15%	30%	45%
IT-00371	15	-	-	-	0,000	7.400	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-00372	15	-	-	-	41,849	7.400	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-00373	15	-	-	-	41,831	7.400	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-00374	15	-	-	-	41,815	7.400	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-00375	20	1,000	63.547	34,838	-	7.400	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-00376	20	-	-	-	0,000	6.000	3.000	900	15%	30%	45%
IT-00437	30	1,000	820.050	23,576	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00438	30	1,000	773.799	21,464	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00439	30	1,000	707.730	18,446	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00440	30	1,000	688.332	17,560	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00441	30	1,000	631.067	14,945	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00442	30	1,000	629.547	14,876	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00443	30	1,000	635.317	15,139	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00444	30	1,000	572.606	6,451	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00445	30	1,000	653.191	9,337	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00446	30	1,000	647.332	9,127	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00447	30	1,000	731.138	12,128	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00448	30	1,000	677.996	10,225	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00449	30	1,000	680.312	10,308	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00450	30	1,000	797.108	14,490	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00451	30	1,000	729.215	12,059	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00452	30	1,000	760.078	12,876	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00453	30	1,000	627.847	8,190	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00454	30	1,000	666.387	9,556	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00455	30	1,000	654.892	9,148	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00456	30	1,000	638.773	8,577	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00457	30	1,000	656.827	9,217	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00458	30	1,000	709.545	11,085	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00459	30	1,000	769.621	13,214	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00460	30	1,000	650.427	15,829	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00461	30	1,000	624.843	14,661	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00462	30	1,000	611.766	14,064	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00463	30	1,000	604.217	13,719	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00464	30	1,000	584.130	12,801	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00465	30	1,000	576.411	12,449	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00466	30	1,000	574.698	12,370	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00467	30	1,000	786.463	14,109	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00468	30	1,000	702.364	11,098	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00469	30	1,000	638.188	8,800	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00470	30	1,000	644.991	9,043	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00471	30	1,000	716.485	11,603	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00472	30	1,000	724.220	11,605	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00473	30	1,000	750.260	12,528	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00474	30	1,000	685.315	10,226	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00475	30	1,000	654.918	9,149	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00476	30	1,000	656.990	9,223	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00477	30	1,000	670.498	9,701	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00478	30	1,000	684.281	10,190	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00479	30	1,000	593.278	25,096	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00480	30	1,000	585.696	24,749	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00481	30	1,000	583.324	24,641	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00482	30	1,000	536.359	22,496	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00483	30	1,000	550.358	23,135	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00484	30	1,000	567.272	23,908	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00485	30	1,000	630.810	22,461	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00486	30	1,000	560.228	19,934	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00487	30	1,000	532.107	18,927	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00488	30	1,000	632.280	22,514	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00489	30	1,000	671.532	23,919	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00490	30	1,000	638.529	22,327	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00491	30	1,000	679.166	23,767	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00492	30	1,000	668.346	23,384	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00493	30	1,000	676.725	23,681	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00494	30	1,000	677.526	23,709	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00495	30	1,000	567.809	23,172	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00496	30	1,000	485.171	19,398	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00497	30	1,000	497.328	19,953	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00498	30	1,000	511.315	20,592	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00499	30	1,000	503.495	17,142	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00500	30	1,000	560.162	19,171	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00501	30	1,000	587.422	20,147	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00502	30	1,000	590.705	19,872	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00503	30	1,000	622.943	21,015	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00504	30	1,000	615.662	20,757	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00505	30	1,000	410.019	15,965	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00506	30	1,000	386.198	14,878	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00507	30	1,000	406.364	13,664	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00508	30	1,000	441.889	14,936	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00509	30	1,000	455.124	15,068	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00510	30	1,000	863.243	37,426	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00511	30	1,000	797.852	34,439	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00512	30	1,000	671.402	28,664	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00513	30	1,000	606.455	25,697	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00514	30	1,000	595.196	25,183	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00515	30	1,000	733.304	26,131	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00516	30	1,000	721.511	25,709	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00517	30	1,000	706.534	25,173	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00518	30	1,000	831.089	29,633	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00519	30	1,000	728.094	25,501	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00520	30	1,000	570.346	23,288	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00521	30	1,000	550.178	22,367	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00522	30	1,000	803.308	27,878	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00523	30	1,000	629.226	21,644	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00524	30	1,000	565.548	18,981	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00525	30	1,000	720.289	24,465	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00526	30	1,000	420.870	16,461	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00527	30	1,000	501.675	16,717	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00528	30	1,000	438.112	6,132	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00529	30	1,000	413.455	5,006	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00530	30	1,000	387.692	3,829	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00531	30	1,000	393.145	4,078	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00532	30	1,000	384.607	3,689	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00533	30	1,000	379.044	3,434	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00534	30	1,000	362.238	2,667	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00535	30	1,000	399.979	4,391	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00536	30	1,000	375.772	3,285	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00537	30	1,000	375.954	3,293	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00538	30	1,000	417.195	5,177	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00539	30	1,000	425.759	5,568	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00540	30	1,000	381.725	3,557	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00541	30	1,000	392.149	4,033	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00542	30	1,000	374.349	3,220	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00543	30	1,000	416.793	5,159	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00544	30	1,000	363.422	2,721	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00545	30	1,000	382.533	3,594	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00546	30	1,000	359.605	2,547	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00547	30	1,000	374.557	3,229	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00548	30	1,000	398.575	4,326	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00549	30	1,000	416.504	5,145	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00550	30	1,000	408.946	4,800	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00551	30	1,000	389.036	3,891	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00552	30	1,000	396.010	4,209	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00553	30	1,000	362.017	2,657	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00554	30	1,000	382.839	3,608	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00555	30	1,000	379.912	3,474	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00556	30	1,000	384.434	3,681	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00557	30	1,000	360.513	2,588	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00558	30	1,000	366.513	2,862	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00559	30	1,000	423.136	5,448	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00560	30	1,000	408.824	4,795	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00561	30	1,000	418.547	5,239	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00562	30	1,000	385.003	3,707	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00563	30	1,000	393.406	4,090	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00564	30	1,000	394.373	4,135	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00565	30	1,000	390.946	3,978	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00566	30	1,000	382.317	3,584	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00567	30	1,000	389.859	3,928	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00568	30	1,000	386.332	3,767	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00569	30	1,000	377.130	3,347	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00570	30	1,000	386.715	3,785	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00571	30	1,000	361.252	2,622	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00572	30	1,000	372.891	3,153	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00573	30	1,000	383.719	3,648	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00574	30	1,000	408.472	4,779	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00575	30	1,000	409.459	4,824	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00576	30	1,000	391.949	4,024	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00577	30	1,000	396.996	4,254	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00578	30	1,000	382.388	3,587	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00579	30	1,000	394.234	4,128	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00580	30	1,000	379.543	3,457	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00581	30	1,000	386.069	3,755	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00582	30	1,000	373.438	3,178	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00583	30	1,000	383.094	3,619	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00584	30	1,000	404.022	4,575	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00585	30	1,000	402.977	4,528	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00586	30	1,000	386.798	3,789	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00587	30	1,000	388.867	3,883	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00588	30	1,000	374.304	3,218	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00589	30	1,000	384.646	3,690	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00590	30	1,000	377.803	3,378	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00591	30	1,000	381.825	3,561	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00592	30	1,000	368.875	2,970	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00593	30	1,000	378.491	3,409	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00594	30	1,000	397.121	4,260	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00595	30	1,000	392.176	4,034	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00596	30	1,000	379.919	3,474	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00597	30	1,000	385.826	3,744	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00598	30	1,000	371.729	3,100	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00599	30	1,000	377.825	3,379	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00600	30	1,000	386.006	3,752	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00601	30	1,000	374.712	3,237	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00602	30	1,000	368.950	2,973	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00603	30	1,000	370.830	3,059	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00604	30	1,000	389.954	3,933	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00605	30	1,000	389.255	3,901	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00606	30	1,000	377.454	3,362	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00607	30	1,000	389.262	3,901	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00608	30	1,000	376.071	3,299	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00609	30	1,000	379.307	3,446	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00610	30	1,000	367.956	2,928	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00611	30	1,000	369.312	2,990	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00612	30	1,000	376.397	3,314	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00613	30	1,000	372.326	3,128	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00614	30	1,000	367.600	2,912	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00615	30	1,000	375.740	3,284	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00616	30	1,000	356.859	2,421	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00617	30	1,000	360.713	2,597	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00618	30	1,000	376.008	3,296	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00619	30	1,000	377.577	3,367	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00620	30	1,000	373.385	3,176	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00621	30	1,000	371.745	3,101	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00622	30	1,000	367.702	2,916	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00623	30	1,000	362.382	2,673	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00624	30	1,000	367.027	2,886	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00625	30	1,000	360.158	2,572	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00626	30	1,000	367.725	2,917	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00627	30	1,000	354.444	2,311	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00628	30	1,000	364.512	2,771	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00629	30	1,000	349.443	2,082	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00630	30	1,000	344.431	1,854	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00631	30	1,000	339.494	1,628	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00632	30	1,000	340.034	1,653	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00633	30	1,000	337.267	1,526	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00634	30	1,000	338.119	1,565	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00635	30	1,000	333.847	1,370	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00636	30	1,000	338.249	1,571	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00637	30	1,000	330.368	1,211	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00638	30	1,000	336.780	1,504	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00639	30	1,000	346.538	1,950	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00640	30	1,000	333.389	1,349	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00641	30	1,000	334.632	1,406	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00642	30	1,000	331.187	1,249	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00643	30	0,996	330.052	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00644	30	1,000	332.253	1,297	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00645	30	1,000	329.621	1,177	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00646	30	0,996	330.052	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00647	30	1,000	331.734	1,274	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00648	30	1,000	329.873	1,189	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00649	30	0,996	330.052	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00650	30	1,000	328.392	1,121	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00651	30	1,000	326.640	1,041	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00652	30	0,996	330.052	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00653	30	1,000	329.231	1,159	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00654	30	1,000	325.744	1,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00655	30	0,994	320.931	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00656	30	1,000	323.122	0,880	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00657	30	0,994	320.931	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00658	30	0,999	315.419	0,529	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00659	30	1,000	321.235	0,794	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00660	30	0,994	320.931	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00661	30	0,999	318.374	0,663	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00662	30	0,999	319.817	0,729	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00663	30	0,994	320.931	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00664	30	1,000	347.573	1,997	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00665	30	0,999	319.344	0,708	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00666	30	0,994	320.931	0,000	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00667	30	1,000	402.916	18,573	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00668	30	1,000	413.259	19,046	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00669	30	1,000	362.365	16,721	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00670	30	1,000	388.045	17,894	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00671	30	1,000	363.284	16,763	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00672	30	1,000	369.467	17,046	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00673	30	1,000	356.694	16,462	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00674	30	1,000	353.417	16,313	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00675	30	1,000	339.090	15,658	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00676	30	1,000	366.703	16,919	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00677	30	1,000	408.496	18,828	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00678	30	1,000	371.788	17,152	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00679	30	1,000	366.959	16,931	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00680	30	1,000	378.082	17,439	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00681	30	1,000	366.177	16,895	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00682	30	1,000	369.403	17,043	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00683	30	1,000	342.654	15,821	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00684	30	1,000	364.037	16,798	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00685	30	1,000	397.158	18,310	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00686	30	1,000	351.608	16,230	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00687	30	1,000	356.699	16,462	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00688	30	1,000	371.475	17,137	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00689	30	1,000	379.900	17,522	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00690	30	1,000	393.224	18,131	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00691	30	1,000	372.008	17,162	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00692	30	1,000	374.988	17,298	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00693	30	1,000	354.201	16,348	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00694	30	1,000	366.203	16,897	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00695	30	1,000	366.267	16,899	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00696	30	1,000	361.112	16,664	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00697	30	1,000	340.164	15,707	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00698	30	1,000	357.006	16,476	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00699	30	1,000	380.320	17,541	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00700	30	1,000	378.969	17,480	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00701	30	1,000	372.309	17,175	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00702	30	1,000	366.520	16,911	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00703	30	1,000	358.953	16,565	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00704	30	1,000	362.521	16,728	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00705	30	1,000	366.898	16,928	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00706	30	1,000	350.662	16,187	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00707	30	1,000	358.712	16,554	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00708	30	1,000	369.153	17,031	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00709	30	1,000	336.497	15,540	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00710	30	1,000	350.990	16,202	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00711	30	1,000	358.599	16,549	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00712	30	1,000	374.328	17,268	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00713	30	1,000	372.614	17,189	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00714	30	1,000	363.449	16,771	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00715	30	1,000	364.042	16,798	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00716	30	1,000	361.120	16,664	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00717	30	1,000	368.850	17,017	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00718	30	1,000	353.489	16,316	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00719	30	1,000	356.215	16,440	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00720	30	1,000	349.530	16,135	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00721	30	1,000	356.734	16,464	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00722	30	1,000	369.597	17,052	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00723	30	1,000	356.121	16,436	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00724	30	1,000	355.523	16,409	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00725	30	1,000	356.760	16,465	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00726	30	1,000	349.064	16,114	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00727	30	1,000	354.619	16,367	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00728	30	1,000	346.024	15,975	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00729	30	1,000	349.582	16,137	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00730	30	1,000	341.542	15,770	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00731	30	1,000	350.540	16,181	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00732	30	1,000	355.633	16,414	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00733	30	1,000	350.524	16,180	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00734	30	1,000	343.807	15,874	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00735	30	1,000	346.794	16,010	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00736	30	1,000	344.407	15,901	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00737	30	1,000	342.416	15,810	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00738	30	1,000	335.985	15,516	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00739	30	1,000	340.889	15,740	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00740	30	1,000	332.165	15,342	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00741	30	1,000	337.293	15,576	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00742	30	1,000	354.685	16,370	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00743	30	1,000	351.973	16,247	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00744	30	1,000	341.074	15,749	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00745	30	1,000	334.868	15,465	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00746	30	1,000	340.715	15,732	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00747	30	1,000	332.862	15,374	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00748	30	1,000	330.179	15,251	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00749	30	1,000	338.856	15,648	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00750	30	1,000	340.555	15,725	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00751	30	1,000	330.079	15,247	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00752	30	1,000	335.925	15,514	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00753	30	1,000	332.091	15,339	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00754	30	1,000	325.394	15,033	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00755	30	1,000	336.263	15,529	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00756	30	1,000	336.117	15,522	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00757	30	1,000	333.657	15,410	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00758	30	1,000	334.290	15,439	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00759	30	1,000	330.606	15,271	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00760	30	1,000	326.706	15,093	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00761	30	1,000	327.411	15,125	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00762	30	1,000	322.605	14,905	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00763	30	1,000	327.114	15,111	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00764	30	1,000	319.368	14,757	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00765	30	1,000	326.079	15,064	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00766	30	1,000	246.615	11,435	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00767	30	1,000	245.595	11,388	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00768	30	1,000	247.675	11,483	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00769	30	1,000	241.132	11,184	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00770	30	1,000	240.600	11,160	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00771	30	1,000	242.129	11,230	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00772	30	1,000	239.617	11,115	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00773	30	1,000	239.473	11,108	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00774	30	1,000	241.088	11,182	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00775	30	1,000	239.115	11,092	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00776	30	1,000	247.558	11,478	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00777	30	1,000	236.469	10,971	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00778	30	1,000	233.346	7,897	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00779	30	1,000	243.620	11,298	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00780	30	1,000	234.900	10,900	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00781	30	1,000	233.346	7,897	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00782	30	1,000	253.319	11,741	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00783	30	1,000	234.596	10,886	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00784	30	1,000	233.346	7,897	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00785	30	1,000	239.392	11,105	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00786	30	1,000	235.184	10,913	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00787	30	1,000	233.346	7,897	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00788	30	1,000	239.735	11,120	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00789	30	1,000	232.867	10,807	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00790	30	1,000	233.346	7,897	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00791	30	1,000	236.644	10,979	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00792	30	1,000	230.033	10,677	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00793	30	1,000	227.248	7,618	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00794	30	1,000	228.560	10,610	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00795	30	1,000	227.248	7,618	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00796	30	1,000	228.990	10,630	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a} (*)	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Retribución a la Operación extendida (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los períodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
									3 meses	6 meses	9 meses
IT-00797	30	1,000	228.893	10,625	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00798	30	1,000	227.248	7,618	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00799	30	1,000	250.401	11,608	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00800	30	1,000	227.748	10,573	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00801	30	1,000	227.248	7,618	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00802	30	1,000	226.513	10,517	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00803	30	1,000	227.248	7,618	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00804	30	1,000	353.368	14,138	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00805	30	1,000	336.015	13,346	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00806	30	1,000	340.598	13,555	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00807	30	1,000	324.604	12,825	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00808	30	1,000	338.204	13,446	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00809	30	1,000	331.348	13,133	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00810	30	1,000	363.057	14,581	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00811	30	1,000	338.405	13,455	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00812	30	1,000	350.462	14,006	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00813	30	1,000	347.864	13,887	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00814	30	1,000	337.794	13,427	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00815	30	1,000	327.941	12,977	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00816	30	1,000	351.053	14,033	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00817	30	1,000	344.390	13,728	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00818	30	1,000	343.442	13,685	-	1.648	989	577	10%	20%	30%