**Richiesta codice identificativo n.** *[numero progressivo da sistema]*

**DICHIARAZIONE DI RISPONDENZA DEL CONTRATTO AI REQUISITI DEL CONTRATTO DI SERVIZIO ENERGIA O DI SERVIZIO ENERGIA *PLUS* (ACCESSO DIRETTO)**

*(ai sensi del D.M. 16 febbraio 2016 e del D.P.R. n. 445/2000)*

*La presente dichiarazione corredata dalla copia del documento d’identità del sottoscrittore, in corso di validità, dovrà essere inviata al Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A. servendosi del Portale informatico, secondo le indicazioni riportate nelle “Regole Applicative del D.M. 16 febbraio 2016” pubblicate sul sito internet del GSE.*

 *[Se persona fisica titolare di ditta individuale]*

il/la sottoscritto/a [inserire nome e cognome] nato a [inserire comune di nascita (provincia)], il [inserire data di nascita], residente in [inserire indirizzo della residenza], comune di [inserire comune di residenza (provincia)], partita IVA [inserire partita iva], codice fiscale [inserire codice fiscale], titolare di [inserire il nome della ditta], con sede in [inserire l’indirizzo della sede della ditta], comune di [inserire il comune in cui è la sede della ditta],

 *[Se persona giuridica]*

[inserire ragione sociale della persona giuridica] con sede in [inserire l’indirizzo della sede della società], comune di [inserire il comune in cui è la sede della società], partita IVA [inserire partita iva], codice fiscale [inserire codice fiscale], rappresentata da [inserire nome e cognome del rappresentante legale], nato a [inserire comune di nascita (provincia)], il [inserire data di nascita], nella qualità di legale rappresentante, in qualità di Soggetto Responsabile,

**DICHIARA**

**ai sensi dell’art. 47 del D.P.R. 445/00 e dell’art. 23 del D.Lgs. 28/11, consapevole delle sanzioni ivi previste in caso di dichiarazioni false o mendaci,**

* che il contratto allegato alla Richiesta identificata con il codice *[numero progressivo da sistema]*, risponde ai requisiti del contratto Servizio energia o Servizio energia Plus; tali requisiti sono di seguito specificati insieme con i riferimenti utili per la loro semplice individuazione nell’articolato del contratto stesso;

**Nota: il dichiarante deve procedere con la compilazione delle tabelle seguenti, dalla lettera a) alla lettera s) in caso di contratto di Servizio energia e dalla lettera a) alla lettera w) in caso di contratto di Servizio energia *Plus*.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Requisiti contratto di Servizio energia** | **Riferimento nell’articolato del contratto** | **Pagina** |
|[ ]  1. attestato di certificazione energetica dell’edificio (art.6 del D.Lgs. 192/05 e successive modificazioni)
 |  |  |
|[ ]  1. per la prima stipula contrattuale, la riduzione stimata dell'indice di energia primaria per la climatizzazione invernale di almeno il 5 per cento rispetto al corrispondente indice riportato sull'attestato di prestazione energetica, nei tempi concordati tra le parti e, comunque, non oltre il primo anno di vigenza contrattuale
 |  |  |
| [ ]  | 1. un corrispettivo contrattuale riferito a parametri oggettivi, indipendenti dal consumo corrente di combustibile e di energia elettrica degli impianti gestiti dal Fornitore del contratto servizio energia, da versare tramite un canone periodico comprendente la fornitura degli ulteriori beni e servizi necessari a fornire le prestazioni stabilite;
 |  |  |
|[ ]  1. fatto salvo quanto stabilito dal punto b), l'acquisto, la trasformazione e l'uso da parte del Fornitore del contratto servizio energia dei combustibili o delle forniture di rete, ovvero del calore-energia nel caso di impianti allacciati a reti di teleriscaldamento, necessari ad alimentare il processo di produzione del fluido termovettore e quindi l'erogazione dell'energia termica all'edificio;
 |  |  |
|[ ]  1. l'indicazione preventiva di specifiche grandezze che quantifichino ciascuno dei servizi erogati, da utilizzare come riferimenti in fase di analisi consuntiva;
 |  |  |
|[ ]  1. la determinazione dei gradi giorno effettivi della località, come riferimento per destagionalizzare il consumo annuo di energia termica a dimostrare l'effettivo miglioramento dell'efficienza energetica;
 |  |  |
|[ ]  1. la misurazione e la contabilizzazione nelle centrali termiche, o la sola misurazione nel caso di impianti individuali, dell'energia termica complessivamente utilizzata da ciascuna delle utenze servite dall'impianto, con idonei apparati conformi alla normativa vigente;
 |  |  |
|[ ]  1. l'indicazione dei seguenti elementi:
2. la quantità complessiva totale di energia termica erogabile nel corso dell'esercizio termico;
3. la quantità di cui al numero 1. distinta e suddivisa per ciascuno dei servizi erogati;
4. la correlazione fra la quantità di energia termica erogata per ciascuno dei servizi e la specifica grandezza di riferimento di cui alle lettere d) ed e);
 |  |  |
|[ ]  1. la rendicontazione periodica da parte del fornitore del contratto servizio energia dell'energia termica complessivamente utilizzata dalle utenze servite dall'impianto; tale rendicontazione deve avvenire con criteri e periodicità convenuti con il committente, ma almeno annualmente, in termini di *wattora* o multipli;
 |  |  |
|[ ]  1. la preventiva indicazione che gli impianti interessati al servizio sono in regola con la legislazione vigente o in alternativa l'indicazione degli eventuali interventi obbligatori ed indifferibili da effettuare per la messa a norma degli stessi impianti, con citazione esplicita delle norme non rispettate, valutazione dei costi e dei tempi necessari alla realizzazione delle opere, ed indicazione di quale parte dovrà farsi carico degli oneri conseguenti o di come essi si ripartiscono tra le parti;
 |  |  |
|[ ]  1. la successiva esecuzione da parte del Fornitore del contratto servizio energia delle prestazioni necessarie ad assicurare l'esercizio e la manutenzione degli impianti, nel rispetto delle norme vigenti in materia;
 |  |  |
|[ ]  1. la durata contrattuale, al termine della quale gli impianti, eventualmente modificati nel corso del periodo di validità del contratto, saranno riconsegnati al committente in regola con la normativa vigente ed in stato di efficienza, fatto salvo il normale deperimento d'uso;

*Nota: per le deroghe sulla durata contrattuale, si rimanda all’art. 6 dell’Allegato II del D.Lgs. 115/08;* |  |  |
|[ ]  1. l'indicazione che, al termine del contratto, tutti i beni ed i materiali eventualmente installati per migliorare le prestazioni energetiche dell'edificio e degli impianti, ad eccezione di eventuali sistemi di elaborazione e trasmissione dati funzionali alle attività del fornitore del contratto servizio energia, saranno e resteranno di proprietà del committente;
 |  |  |
|[ ]  1. l'assunzione da parte del Fornitore del contratto servizio energia della mansione di terzo responsabile, ai sensi dell'articolo 11, commi 1 e 3, del decreto del Presidente della Repubblica 26 agosto 1993, n. 412, come successivamente modificato;
 |  |  |
|[ ]  1. l'indicazione da parte del committente, qualora si tratti di un ente pubblico, di un tecnico di controparte incaricato di monitorare lo stato dei lavori e la corretta esecuzione delle prestazioni previste dal contratto; se il committente è un ente obbligato alla nomina del tecnico responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia, di cui all'articolo 19 della legge 9 gennaio 1991, n. 10, quest'ultimo deve essere indicato come tecnico di controparte;
 |  |  |
|[ ]  1. la responsabilità del Fornitore del contratto servizio energia nel mantenere la precisione e l'affidabilità di tutte le apparecchiature di misura eventualmente installate;
 |  |  |
|[ ]  1. l'annotazione puntuale sul libretto di centrale, o di impianto, degli interventi effettuati sull'impianto termico e della quantità di energia fornita annualmente;
 |  |  |
|[ ]  1. la consegna, anche per altri interventi effettuati sull'edificio o su altri impianti, di pertinente e adeguata documentazione tecnica ed amministrativa.
 |  |  |
|  |
| **Requisiti contratto di Servizio energia *Plus*/Contratto di rendimento energetico (EPC)(in aggiunta al rispetto dei requisiti precedentemente elencati per il contratto di Servizio energia)** | **Riferimento nell’articolato del contratto** | **Pagina** |
|[ ]  1. per la prima stipula contrattuale, la riduzione dell'indice di energia primaria per la climatizzazione invernale di almeno il 10 per cento rispetto al corrispondente indice riportato sull'attestato di certificazione, nei tempi concordati tra le parti e comunque non oltre il primo anno di vigenza contrattuale, attraverso la realizzazione degli interventi strutturali di riqualificazione energetica degli impianti o dell'involucro edilizio indicati nell'attestato di cui sopra e finalizzati al miglioramento del processo di trasformazione e di utilizzo dell'energia;
 |  |  |
|[ ]  1. l'aggiornamento dell'attestato di certificazione energetica dell'edificio, di cui all'articolo 6 del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, e successive modificazioni, a valle degli interventi di cui alla lettera t);
 |  |  |
| [ ]  | 1. per rinnovi o stipule successive alla prima la riduzione dell'indice di energia primaria per la climatizzazione invernale di almeno il 5 per cento rispetto al corrispondente indice riportato sull'attestato di certificazione di cui alla lettera u), attraverso la realizzazione di interventi strutturali di riqualificazione energetica degli impianti o dell'involucro edilizio indicati nel predetto attestato e finalizzati al miglioramento del processo di trasformazione e di utilizzo dell'energia;
 |  |  |
|[ ]  1. l'installazione, laddove tecnicamente possibile, ovvero verifica e messa a numero se già esistente, di sistemi di termoregolazione asserviti a zone aventi caratteristiche di uso ed esposizione uniformi o a singole unità immobiliari, ovvero di dispositivi per la regolazione automatica della temperatura ambiente nei singoli locali, idonei ad impedire il surriscaldamento conseguente ad apporti aggiuntivi gratuiti interni ed esterni;
 |  |  |

* di possedere i requisiti del fornitore (abilitazione, ecc.) previsti dal D.Lgs. 115/08 e s.m.i. e dalla legislazione vigente, compreso, in caso di contratto di Servizio energia *Plus*, il sistema di qualità aziendale del fornitore conforme alle norme ISO 9001, o altra certificazione equivalente, in materia di prestazioni attinenti il contratto di servizio energia *Plus*, certificato da ente e/o organismo accreditato a livello nazionale e/o europeo;
* che, nell’ambito degli interventi relativi alla richiesta di incentivi del Conto Termico, conformemente a quanto previsto dal decreto 16 febbraio 2016 (di seguito Decreto), dalle Regole Applicative e dalla normativa vigente, è stata disposta la riqualificazione energetica dei sistemi afferenti al servizio energia previsto dal contratto. Il dettaglio delle spese sostenute dal Soggetto Responsabile per la realizzazione degli interventi di cui si richiedono gli incentivi, così come previsto dall’art. 6, comma 7, del Decreto, suddiviso per le tipologie di intervento di cui all’art. 4 dello stesso decreto, è specificato di seguito, insieme con i riferimenti utili per la loro semplice individuazione nell’articolato del contratto stesso.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dettaglio delle spese sostenute dal Soggetto Responsabile per la realizzazione degli interventi, ammissibili ai sensi dell’art. 5 al Decreto.** | **Riferimento nell’articolato del contratto** | **Pagina** |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 1.A - Isolamento termico di superfici opache delimitanti il volume climatizzato: Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 1.B - Sostituzione di chiusure trasparenti comprensive di infissi delimitanti il volume climatizzato:Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 1.C - Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con generatori di calore a condensazione:Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 1.D - Installazione di sistemi di schermatura e/o ombreggiamento di chiusure trasparenti con esposizione da ESE a O, fissi o mobili, non trasportabili: Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 1.E - trasformazione in “edifici a energia quasi zero”: Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 1.F - sostituzione di sistemi per l’illuminazione di interni e delle pertinenze esterne esistenti con sistemi di illuminazione efficienti: Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 1.G - installazione di tecnologie di gestione e controllo automatico (*building automation*) degli impianti termici ed elettrici, inclusa l’installazione di sistemi di termoregolazione e contabilizzazione del calore: Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
| [ ]  | Spese sostenute per interventi di tipo 2.A - Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale esistenti con impianti di climatizzazione invernale utilizzanti pompe di calore elettriche o a gas, anche geotermiche (con potenza termica utile nominale fino a 2000 kWt):Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
| [ ]  | Spese sostenute per interventi di tipo 2.B - Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale o di riscaldamento delle serre esistenti e dei fabbricati rurali esistenti con generatori di calore alimentati da biomassa (con potenza termica nominale fino a 2000 kWt): Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
| [ ]  | Spese sostenute per interventi di tipo 2.C - Installazione di collettori solari termici, anche abbinati sistemi di *solar cooling* (con superficie solare lorda fino a 2500 m2): Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 2.D - Sostituzione di scaldacqua elettrici con scaldacqua a pompa di calore: Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per interventi di tipo 2.E - Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale esistenti con sistemi ibridi a pompa di calore: Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]  Spese sostenute per le diagnosi energetiche preliminari e le certificazioni energetiche: Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|[ ]   **Totale delle spese sostenute per la realizzazione degli interventi sopra indicati, ammissibili ai sensi dell’art. 5 al Decreto. \*** **Euro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |  |

**\* Distinte dai servizi erogati e dall’utile d’impresa e da eventuali altre spese non ammissibili, ai sensi
 dell’art. 6, comma 7, lettera h) del Decreto.**

 Luogo e data:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_

Il Soggetto Responsabile

 [inserire nome]

 ……………………………………