MOBILITA' ELETTRICA:

GUIDA OPERATIVA PER
PARTECIPARE ALLA
SPERIMENTAZIONE ARERA
DEDICATA ALLA RICARICA DEI
VEICOLI ELETTRICI IN ORARI
NOTTURNI E FESTIVI

DELIBERA 541/2020/R/EEL







INDICE

| 1 | ı | DEFINIZIONI | . 3 |
|----|-----|---|-----|
| 2 | ١ | LA SPERIMENTAZIONE ARERA DEDICATA ALLA RICARICA DEI VEICOLI ELETTRICI | . 4 |
| 3 | 1 | REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE | . 6 |
| 4 | ١ | MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE | . 9 |
| | 4.1 | 1 REGISTRAZIONE E ACCESSO ALL'AREA CLIENTI DEL GSE | . 9 |
| | 4.2 | 2 COMPILAZIONE DELLA RICHIESTA DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE | 10 |
| | | SEZIONE A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA | |
| | | ELETTRICA | 11 |
| | | SEZIONE B - DETTAGLI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA | 12 |
| | | SEZIONE C – CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI RICARICA INSTALLATO | 14 |
| | | SEZIONE D - IMPEGNI E DOCUMENTAZIONE | |
| | | SEZIONE E - INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | 16 |
| | | DELEGA PER LA PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA DI AMMISSIONE | 21 |
| | 4.3 | TRASMISSIONE DEL MODULO PER LA RICHIESTA DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE | 22 |
| | 4.4 | 4 TUTELA DEI DATI | 23 |
| 5 | (| COME RICHIEDERE LA RINUNCIA ALLA SPERIMENTAZIONE | 24 |
| 6 | (| COME COMUNICARE LE MODIFICHE IMPIANTISTICHE E CONTRATTUALI | 24 |
| 7 | 1 | MOTIVI DI ESCLUSIONE DALLA SPERIMENTAZIONE | 25 |
| 8 | (| GESTIONE E TEMPISTICHE DELLE RICHIESTE DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE | 26 |
| ΔΙ | ΙF | GΔΤΟ Δ | 28 |





1 DEFINIZIONI

Nella presente sezione sono riportate le principali definizioni utili alla corretta compilazione della richiesta di sperimentazione.



CLIENTE ADERENTE

E' un cliente finale titolare di un contratto di fornitura in bassa tensione in possesso dei requisiti previsti per l'adesione alla sperimentazione di cui all'Articolo 2 della delibera 541/2020 e la cui richiesta è stata accolta.

DISTRIBUTORE

È l'impresa esercente l'attività di distribuzione in concessione ai sensi dell'articolo 9 del decreto legislativo n. 79/99.

FASCE ORARIE DELLA SPERIMENTAZIONE

Fasce orarie notturne/festive sono l'insieme delle ore dalle 00.00 alle 7.00 e dalle 23.00 dalle 24.00 dei giorni dal lunedì al sabato e tutte le ore dei giorni di domenica e festivi, come definiti dal TIV.

CLIENTE RICHIEDENTE

E' il cliente finale titolare di un contratto di fornitura che effettua la richiesta di ammissione alla sperimentazione prevista dalla delibera 541/2020.

POD PUNTO DI PRELIEVO (POINT OF DELIVERY):

E' un codice alfanumerico (composto da 14 o 15 caratteri) che inizia sempre con "IT" e identifica in modo certo il punto di prelievo ovvero il punto fisico in cui l'energia elettrica viene consegnata dal venditore e prelevata dal cliente finale. Il codice non cambia anche se si cambia venditore.

POTENZA IMPEGNATA:

E' il livello di potenza, espresso in kilowatt (kW), reso disponibile dal proprio venditore di energia elettrica, per il quale è stato pagato il contributo di allacciamento. E' definita in base alle esigenze del cliente al momento della conclusione del contratto, in funzione del tipo e del numero di apparecchi elettrici normalmente utilizzati. Per la maggior parte delle abitazioni, la potenza impegnata è di 3 kW.

TENSIONE DI FORNITURA

E' un parametro tecnico che indica la tipologia di energia erogata e viene espresso in V (Volt). Per i clienti domestici, come le abitazioni, viene erogata una energia in bassa tensione (BT) ovverosia hanno una tensione di fornitura inferiore a 1.000 V, tipicamente 220 V.





2 LA SPERIMENTAZIONE ARERA DEDICATA ALLA RICARICA DEI VEICOLI ELETTRICI

La delibera 541/2020/R/EEL dell''Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) è un'iniziativa sperimentale, avviata su scala nazionale, per facilitare la ricarica dei veicoli elettrici in luoghi non accessibili al pubblico quali, ad esempio, la propria abitazione (principale o secondaria), piccoli studi professionali o esercizi commerciali, posti auto non collegati elettricamente all'abitazione, piccoli laboratori artigianali, magazzini.

Partecipando a tale iniziativa il cliente aderente avrà la possibilità di ricaricare i propri veicoli elettrici in modo più rapido, di notte o nei giorni festivi, senza costi aggiuntivi in bolletta conseguenti alla maggiore disponibilità in termini di "potenza disponibile" al punto di fornitura.

In particolare, dal 1 luglio 2021 al 31 dicembre 2023 sarà possibile ricaricare il proprio veicolo elettrico avendo la disponibilità di una potenza di circa 6 kW, di notte, di domenica e negli altri giorni festivi, senza dover richiedere un aumento di potenza al proprio fornitore di energia elettrica, quindi senza dover sostenere costi fissi aggiuntivi dovuti all'incremento della potenza.

La delibera 541/2020 di ARERA descrive i termini generali di questa innovativa sperimentazione, la cui gestione operativa è stata affidata al Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

Lo scopo della sperimentazione è promuovere la ricarica "intelligente" dei veicoli elettrici in modo compatibile con le caratteristiche delle reti elettriche esistenti, sfruttando le potenzialità offerte dai misuratori elettronici e dai dispositivi di ricarica più avanzati, in grado cioè di regolare la velocità di ricarica sulla base di comandi forniti da attori esterni (ad esempio da aggregatori o dal distributore locale, previa autorizzazione del cliente), oppure in modo automatico.

L'adesione alla sperimentazione avviene su base volontaria e, per i clienti domestici, è completamente gratuita. Per i clienti non domestici, l'adesione alla sperimentazione comporta la



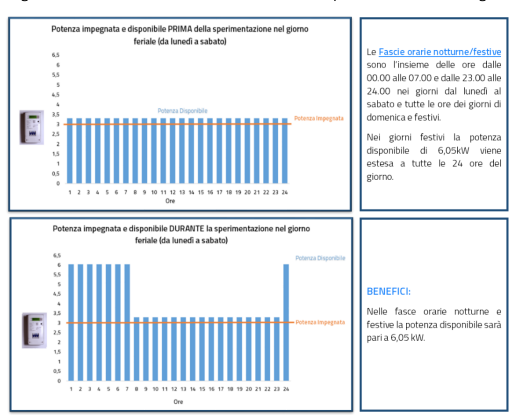


sola applicazione di un contributo in quota fissa a copertura degli oneri amministrativi¹, applicato direttamente in bolletta dal fornitore di energia elettrica.

L'adesione alla sperimentazione comporta per le imprese distributrici, cioè i soggetti che installano ed eserciscono i contatori elettronici, l'onere di apportare modifiche provvisorie ai criteri di funzionamento di tali contatori, installati presso ciascun punto di prelievo (POD) ovverosia presso il cliente finale.

Questo significa che l'Impresa distributrice, fermo restando ai fini tariffari e fiscali il valore di potenza impegnata del punto di prelievo oggetto della richiesta di sperimentazione, imposta il dispositivo limitatore presente nelle apparecchiature di misura dell'energia elettrica prelevata, per i soli clienti in bassa tensione (BT) e con potenza impegnata compresa tra 2 e 4,5 kW, in modo tale che la potenza massima prelevabile, senza l'intervento del limitatore, possa raggiungere almeno i 6,05 kW, nelle sole fasce orarie notturne e festive.

Nei grafici seguenti è illustrato cosa avviene aderendo alla sperimentazione in un giorno feriale.



¹ Tabella 2 del TIC – Allegato C alla Deliberazione 568/2019/R/EEL pari, nel 2020 a 25,81€





3 REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE

L'accesso alla sperimentazione è riservato ai clienti finali che rispettano i requisiti previsti dalla delibera relativi al contratto di fornitura di energia elettrica e alla tipologia di dispositivo di ricarica.

REQUISITI DEL CONTRATTO DI FORNITURA

Il contratto di fornitura di energia elettrica deve essere collegato alle seguenti tipologie di cliente: Domestico e Non domestico (Altri usi). La potenza impegnata deve essere non inferiore a 2kW e non superiore a 4,5 kW. La connessione deve essere in bassa tensione (BT) ovvero con tensione di fornitura non superiore a 1.000 V. Il contatore installato, a cui è allacciato il dispositivo di ricarica, deve essere elettronico telegestito, di prima o di seconda generazione.

| DATI CLIENTE | |
|-------------------------------------|---|
| TIPOLOGIA CLIENTE ² : | Domestico e Non Domestico (Altri Usi). |
| POTENZA IMPEGNATA | Non inferiore a 2 kW e non superiore a 4,5 kW; |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE | Bassa tensione (BT) con tensione di fornitura non superiore a 1.000 V |
| TIPOLOGIA DI CONTATORE ³ | Elettronico telegestito |

²Per approfondimenti sulla tipologia di cliente ammessa alla sperimentazione consultare l'articolo 2, comma 2, lettere a) e d) del Testo integrato delle disposizioni per l'erogazione dei servizi di trasmissione e distribuzione dell'energia elettrica –TIT (2020–2023) versione approvata con deliberazione 27 dicembre 2019, 568/2019/R/EEL e modificata con deliberazione 95/2020/R/COM.

³ Nel caso in cui il cliente richiedente non fosse a conoscenza della tipologia di contatore installato può procedere comunque all'invio della richiesta di ammissione alla sperimentazione.







DOVE TROVARE LE INFORMAZIONI RELATIVE ALLA FORNITURA

I dati relativi al POD, alla potenza impegnata, alla tensione di fornitura, tipologia di cliente e tipologia di contatore è possibile trovarli all'interno della bolletta dell'energia elettrica.

Si riporta nella figura sottostante, a titolo esemplificativo, una generica sezione che contiene le principali caratteristiche della fornitura.

| INTESTATARIO CONTRATTO | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| C.F. / PARTITA IVA | |
| INDIRIZZO FORNITURA | |
| RIFERIMENTO MANDATO | |
| TIPOLOGIA CLIENTE | USO DOMESTICO RESIDENTE |
| TARIFFA APPLICATA | DOMESTICO |
| TIPOLOGIA DI CONTATORE | CONTATORE ELETTRONICO A FASCE |
| PERIODICITÀ DI FATTURAZIONE | BIMESTRALE |
| PERIODO DI RIFERIMENTO | |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE | BT 220V MONOFASE |
| POTENZA IMPEGNATA | 3,000 kW |
| POTENZA DISPONIBILE | 3,300 kW |
| DATA ATTIVAZIONE FORNITURA | |
| | |

Per ulteriori chiarimenti sulle informazioni contenute nella bolletta elettrica è possibile consultare la pagina https://bolletta.arera.it/

REQUISITI DEI DISPOSITIVI DI RICARICA

Il cliente richiedente che presenta la domanda di accesso alla sperimentazione è tenuto a verificare che il proprio dispositivo di ricarica per veicoli elettrici (Wall Box o colonnina di ricarica) sia presente nell'elenco dei dispositivi di ricarica idonei che sarà pubblicato sul sito del GSE.

In caso contrario Il cliente richiedente dovrà allegare alla richiesta la dichiarazione di idoneità predisposta dal costruttore del dispositivo di ricarica corredata dal documento di identità del firmatario.





Inoltre, il cliente richiedente per accedere alla sperimentazione dovrà allegare anche la dichiarazione di conformità rilasciata dall'installatore corredata dalla copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali dell'installatore.

REQUISITI TECNICI DEL DISPOSITIVO



Per poter accedere alla sperimentazione, nella fase iniziale, è necessario che il dispositivo di ricarica per veicoli elettrici (Wall Box o colonnina di ricarica) sia almeno in grado di:

- misurare e registrare la potenza attiva di ricarica del veicolo elettrico e trasmettere tale misura a un soggetto esterno designato dal cliente (un aggregatore, ovvero il distributore);
- ricevere ed attuare comandi assegnati da tali soggetti designati dal cliente, quali:
 - riduzione della potenza massima di ricarica;
 - incremento o ripristino , della potenza massima di ricarica.

Questi requisiti sono attestati sulla base della dichiarazione di idoneità predisposta dal costruttore del dispositivo di ricarica.

Questi requisiti saranno superati quando l'ARERA definirà, con proprio provvedimento, i requisiti tecnici dei dispositivi di ricarica idonei nel rispetto della normativa tecnica di riferimento.

MODALITA DI INSTALLAZIONE



Il dispositivo di ricarica deve essere installato secondo il modo 3, definito dalla norma CEI EN 61851-1 e l'installazione deve essere certificata tramite la dichiarazione di conformità prevista dal decreto 37/08 dalla quale si evinca con chiarezza che l'intervento di modifica/realizzazione dell'impianto ha riguardato l'installazione di una wall box/dispositivo di ricarica.

La dichiarazione di conformità dovrà essere rilasciata dall'impresa che installa il dispositivo di ricarica, abilitata all'installazione di impianti di cui all'art. 1, comma 2, lett. a) del D.M. 37/08 (per semplicità, sono le imprese identificate generalmente nelle imprese abilitate all'installazione di impianti elettrici).





4 MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE

La richiesta di ammissione alla sperimentazione potrà essere presentata al GSE esclusivamente tramite procedura informatica disponibile sul sito GSE (https://areaclienti.gse.it) a partire dal 3 maggio 2021 e fino al 30 aprile 2023.

Possono presentare la richiesta direttamente i clienti finali titolari del contratto di fornitura o un loro delegato. Il cliente richiedente o il suo delegato potranno presentare la domanda in due step:

1

Registrarsi nell'AREA CLIENTI Clienti del GSE (per i clienti non ancora registrati)

0

Autenticarsi tramite identità SPID

Già disponibile

2

Selezionare la sezione "Mobilità Elettrica" e seguire la procedura guidata di compilazione per inviare la richiesta

Disponibile dal 3 maggio 2021

4.1 REGISTRAZIONE E ACCESSO ALL'AREA CLIENTI DEL GSE

Il cliente richiedente o il suo delegato devono registrarsi all'Area Clienti del GSE raggiungibile al seguente indirizzo https://areaclienti.gse.it. La registrazione avviene tramite una procedura guidata che consente di ottenere in pochi passaggi le credenziali di accesso. Per un supporto alla registrazione è possibile consultare la "Mini Guida alla Registrazione"⁴

⁴ Per recuperare la Mini Guida alla Registrazione accedere alla sezione https://www.gse.it/documenti e ricercare nella Tipologia: Guide e nella"Categoria: Area Clienti".





I soggetti già registrati possono accedere all'Area Clienti mediante le credenziali in loro possesso oppure autenticarsi attraverso l'identità SPID.

Per maggiori dettagli per l'accesso all'area clienti tramite SPID consulta la news "Il GSE adotta il sistema SPID per l'area clienti" del 16.03.2021⁵

Dopo aver completato la registrazione, dal 3 maggio 2021 sarà possibile accedere alla sezione dedicata per procedere alla compilazione della richiesta di ammissione alla sperimetazione.

4.2 COMPILAZIONE DELLA RICHIESTA DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE

La richiesta di ammissione è presentata nella forma di una dichiarazione sostitutiva di atto notorio resa ai sensi del D.P.R. 445/2000. I contenuti della domanda di ammissione sono organizzati in cinque sezioni (A, B, C, D ed E) distinte per argomento la cui compilazione è obbligatoria.

Le cinque sezioni tematiche sono:

- Dati anagrafici del richiedente e intestatario della fornitura di energia elettrica
- 2 Dettagli fornitura energia elettrica
- (3) Caratteristiche del dispositivo di ricarica installato
- 4 Impegni e documentazione
- Informazioni relative ai costi e agli incentivi eventualmente ricevuti per installare il dispositivo di ricarica

⁵ Link alla news: https://www.gse.it/servizi-per-te/news/il-gse-adotta-il-sistema-spid-per-l-area-clienti





La procedura informatica che sarà disponibile dal 3 maggio 2021 guiderà il cliente richiedente nella compilazione di ogni singola sezione.

I dati e le informazioni necessarie per completare la domanda di ammissione alla sperimetanzione sono riportati in un modulo fac-simile disponibile nella sezione allegati della presente guida.

Al fine di agevolare il richiedente nella compilazione della procedura si riportano di seguito i contenuti di ciascuna delle cinque sezioni precedentemente indicate, illustrandone le modalità di compilazione.

1

SEZIONE A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA

Nella sezione A sono richiesti i dati anagrafici e i contatti dell'intestatario del contratto di fornitura di energia elettrica.

| A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E | INTESTATARIO DELLA F | ORNITURA DI ENE | RGIA ELETTRICA |
|---------------------------------------|----------------------|-----------------|----------------|
| II/la sottoscritto/a, | | | |
| (Se persona fisica) | | | |
| Cognome: | Nome | : | |
| Nato/a | (prov |) il// | Sesso (F/M) |
| Residente in Via/Piazza | Cor | nune | (prov) |
| Cittadinanza: | Codice Fiscale: | | |
| Indirizzo email: | N. telefor | 0: | |





| (Se persona giuridica) : | | |
|--|-----------------|--------|
| Ragione Sociale: | P.IVA: | |
| C.F.: | Sede Legale | |
| Indirizzo email: | N. telefono: | |
| Nella persona del Rappresentante Legale: Cognome | Nome | |
| Nato/a | (prov) | il/ |
| Residente in/domiciliato per la carica presso la sede de | ella società: | |
| Via/Piazza | Comune | (prov) |
| Cittadinanza: | Codice Fiscale: | |

Nella prima sezione sarà necessario compilare esclusivamente i campi riferiti alla tipologia di intestatario della fornitura (persona fisica, la prima parte della sezione mentre la persona giuridica, la seconda parte).



SEZIONE B - DETTAGLI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA

Nella sezione B sono richieste tutte le informazioni di dettaglio relative al contratto di fornitura di energia elettrica attivo sul punto di prelievo (POD) a cui è allacciato il dispositivo di ricarica.

| B- | B - DETTAGLI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA | | | | | | |
|----|---|-------------------|---------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 1. | Dichiara di essere intestatario del contratto di fornitura di energia elettrica di cui alla sezione A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA | | | | | | |
| 2. | Al punto di prelievo di energia elettrica, | al quale è alla | acciato il dispositivo di ricarica, è | associato il | | | |
| | Codice POD: IT E | (_) | | | | | |
| 3. | Indirizzo fornitura dell'energia elettrica | (lo stesso indica | to sulla bolletta) | | | | |
| | via/piazza | | n.civ | | | | |
| | Comune | | (Prov |) Cap | | | |
| 4. | Tipologia Cliente: (lo stesso indicato sulla b | olletta) | | | | | |
| | Domestico Residente: | | Altri Usi in BT: | | | | |
| | Domestico Non Residente: | | | | | | |





| 5. | Potenza Impegnata: | kW (lo stesso indicato sulla bolletta) | |
|----|---|---|--|
| 6. | Il POD indicato costituisce: a. l'unico punto di prelievo per alimenta | re sia la ricarica del veicolo sia tutti gli altri apparecchi elettrici presenti | |
| | nell'unità immobiliare | ile sia ia ricarica dei veicolo sia tutti gii aiur apparecciii elettrici presenti | |
| | b. un punto di prelievo dedicato esclusiv | vamente ad alimentare il dispositivo di ricarica | |
| | | | |

Il richiedente deve dichiarare di essere l' intestatario del contratto di fornitura selezionando con un flag la voce 1 della sezione B.

Le informazioni richieste ai punti 2, 3, 4 e 5 possono essere reperite nella bolletta dell'energia elettrica, ed in particolare:

- 2. Codice POD: deve essere indicato il codice alfanumerico unico nazionale identificativo del punto di prelievo costituito da 14/15 cifre che inizia per "IT";
- 3. Indirizzo di fornitura energa elettrica: ovvero l'indirizzo presso il quale è attivo il POD a cui è allacciato il dispositivo di ricarica;
- 4. *Tipologia Cliente:* dato che identifica la tipologia di cliente in Bassa Tensione, domestico o non domestico;
- 5. Potenza Impegnata: è la potenza contrattualmente impegnata ed è espressa in kW (es. 3,000 kW).

Al punto 6 della sezione B il cliente richiedente può scegliere tra l'opzione a o b, indicando quindi se il POD è utilizzato anche per altri usi diversi dalla ricarica o se è destinato esclusivamente alla ricarica.

ESEMPIO 1: se il cliente ha un unico POD sia per gli usi dell'abitazione (elettrodomestici, climatizzatori, ecc.) che per i consumi legati al box/garage, nel quale è installato il dispositivo di ricarica, dovrà selezionare in corrispondenza della lettera 6 a) ovverosia "l'unico punto di prelievo per alimentare sia la ricarica del veicolo sia tutti gli altri apparecchi elettrici presenti nell'unità immobiliare.".

<u>ESEMPIO 2:</u> Se invece il cliente ha un box /garage (come quelli situati nei condomini) con un POD separato dal POD dell'abitazione (ad esempio riceve due bollette) in questo caso deve selezionare sul punto 6 b) "b. un punto di prelievo dedicato esclusivamente ad alimentare il dispositivo di ricarica".







SEZIONE C – CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI RICARICA INSTALLATO

Nella sezione C sono richieste le informazioni relative al dispositivo di ricarica installato e connesso al punto di prelievo (POD).

| C - | C – CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI RICARICA INSTALLATO | | | | | | | | | |
|-----|---|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1. | Marca, modello e versione dispositivo installato presente nell'elenco dei dispositivi che rispettano i requisiti di cui | | | | | | | | | |
| | all'art.4.1 della Delibera 541/2020/R/EEL: | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | Se dispositivo non presente in elenco: | | | | | | | | | |
| | | 2. | Marca: | | | | | | | |
| | | ۷. | Marca: | | | | | | | |
| | | 3. | Modello: | | | | | | | |
| | | 4. | Versione: | | | | | | | |
| 5. | Data di i | insta | llazione del dispositivo: | | | | | | | |
| | (data indi | cata s | sulla dichiarazione di conformità predisposta ai sensi del DM 37/08) | | | | | | | |

Il cliente richiedente è tenuto a indicare al punto 1 la marca, il modello e la versione del dispositivo se lo stesso è presente nell'elenco che sarà pubblicato sul sito del GSE. Nel caso in cui il dispositivo non fosse presente in elenco, il cliente compila i punti 2, 3 e 4 e allega la Dichiarazione di idoneità rilasciata dal costruttore corredata dal documento di identità del firmatario (persona autorizzata dal costruttore).

Alla voce *Data di installazione del dispositivo* di ricarica deve essere indicata la data (gg/mm/aaaa) in cui è stata effettuata l'installazione del dispositivo di ricarica. Tale data può essere quella riportata in fattura o nella Dichiarazione di Conformità rilasciata dall'installatore del dispositivo di ricarica.







SEZIONE D - IMPEGNI E DOCUMENTAZIONE

In questa sezione sono riportati gli impegni del richiedente e la documentazione da fornire.

D - IMPEGNI E DOCUMENTAZIONE Con riferimento all'installazione del dispositivo di ricarica il/la sottoscritto/a di cui alla sezione A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA: ☐ Rilascia il consenso all'effettuazione di verifiche e controlli anche presso la propria abitazione ☐ Si impegna a comunicare ogni variazione impiantistica al GSE, nonché ogni altra variazione dei dati personali trasmessi, ivi inclusi quelli utili ai fini delle comunicazioni con GSE □ Dichiara di essere consapevole che i criteri sperimentali applicati al POD oggetto della fornitura elettrica che richiede la sperimentazione verranno attivati solo previa verifica da parte dell'impresa di distribuzione elettrica operante nella sua zona del rispetto dei requisiti di cui al comma 3.1 lettere a), b) e c) della Delibera 541/2020/EEL ☐ Dichiara di essere consapevole che comportano automatica esclusione dalla sperimentazione le seguenti condizioni: a) la cessazione del contratto per disattivazione della fornitura su richiesta del cliente finale; b) l'entrata in vigore di modifiche contrattuali che comportino il mancato rispetto di una delle condizioni di cui al comma 3.1, lettere a), b) e c) della Delibera 541/2020/EEL; c) la voltura del contratto di fornitura, con effetto dall'applicazione del cambio di intestatario; d) la sospensione o disattivazione della fornitura o la riduzione della potenza disponibile per morosità. ☐ Esprime il consenso e autorizza il Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A. al trattamento dei propri dati personali per finalità connesse e funzionali alla corretta gestione della sperimentazione della ricarica dei veicoli elettrici in luoghi non accessibili al pubblico, in condizioni di economicità e sicurezza per il sistema elettrico, nonché per la corrispondenza e l'adempimento degli obblighi di legge del GSE, dichiarando di aver preso visione dell'informativa di cui agli articoli 13 e 14 del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR) (sotto riportata). Allega al presente Modulo: ☐ Copia del documento di identità del firmatario in corso di validità ☐ Dichiarazione di Conformità dell'installazione del dispositivo di ricarica rilasciata ai sensi del D.M. 37/08 ☐ Dichiarazione di idoneità rilasciata dal costruttore del dispositivo di misura nel rispetto dei requisiti di cui alll'art.4.1 della Delibera 541/2020/EEL (Allegare la Dichiarazione di idoneità solo se il dispositivo installato non è presente e non è stato selezionato nell'elenco dei dispositivi che rispettano i



Nel caso in cui il dispositivo di ricarica sia presente nell'elenco dei dispositivi idonei, non sarà necessario allegare la Dichiarazione di idoneità rilasciata dal costruttore.

requisiti di cui all'art.4.1 della Delibera 541/2020/R/EEL, della sezione C – CARATTERISTICHE DISPOSITIVO DI RICARICA INSTALLATO)







SEZIONE E - INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

La sezione si compone di tre aree:

- E.1 INFORMAZIONI RELATIVE ALL'IMMOBILE E AI PRINCIPALI IMPIANTI/APPARECCHIATURE
- E.2 INFORMAZIONI SUI VEICOLI ELETTRICI USUALMENTE RICARICATI CON IL
 DISPOSITIVO DI RICARICA
- E.3 INFORMAZIONI RELATIVE AI COSTI E AGLI INCENTIVI EVENTUALMENTE RICEVUTI

 PER INSTALLARE IL DISPOSITIVO DI RICARICA



I dati da inserire in questa sezione verranno utilizzati in forma aggregata nell'ambito dell'attività di monitoraggio statistico della sperimentazione previste dalla Delibera, ai sensi dell'articolo 3.3, che potranno consentire di valutare una proroga della sperimentazione o eventuali azioni finalizzate a facilitare la ricarica di veicoli elettrici e contribuire allo sviluppo della mobilità elettrica.

Qui di seguito è riportato, così come indicato nel Modulo, il dettaglio delle singole sezioni.

E.1 - INFORMAZIONI RELATIVE ALL'IMMOBILE E AGLI IMPIANTI/APPARECCHI

In questa sezione sono richieste una serie di informazioni relative all'immobile presso il quale è installato il dispositivo di ricarica oggetto della sperimentazione e a cui è connesso il POD:

| E.1 | E.1 INFORMAZIONI RELATIVE ALL'IMMOBILE E AI PRINCIPALI IMPIANTI/APPARECCHIATURE | | | | | | | | | |
|-----|---|------------------------------------|-------------------|--------|-----------|--------|------------|------|--------------|------------|
| 1. | Dove è colloc | ato il dispositivo di ricarica? | | | | | | | | |
| 0 | In un edificio/v | illetta unifamiliare: | | 0 | In un | box | auto/posto | auto | indipendente | dall'unità |
| 0 | In un edificio/v | illetta plurifamiliare con accesso | o autonomo: 🗆 | | abitativa | ı/comr | nerciale: | | | |
| 0 | In uno spazio d | ondominiale: | | 0 | Altro: | | | | | |
| 0 | Presso uno stu | idio professionale/attività comn | nerciale/settore | | | | | | | |
| | servizi: | | | | | | | | | |
| 2. | Se settore n | on residenziale, codice ATEC | O attività econoi | mica: | | | | | (opz | ionale) |
| 3. | Sono presen | ti impianti per la produzione | di energia elettr | ica co | nnessi al | lo ste | sso POD?: | | SI | |
| | (Se SI indicare | la tipologia) | | | | | | | | |
| | 0 | Impianto Fotovoltaico: | | | | | | | | |
| | 0 | Microcogeneratore: | | | | | | | | |
| | 0 | Altro: | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| I | | | | | | | | | | |





| 4. | Sistemi e apparecchiature elettriche associate allo stesso POD a cui è connesso il dispositivo di ricarica | | | | | | | |
|----|---|---------------------------------|--|---|---|--|--|--|
| | (compilare solo se al punto 6 della sezione B - DETTAGLI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA è selezionata l'opzione a)): | | | | | | | |
| | 0 | Pompe di calore/Climatizzatori: | | 0 | Accumuli elettrochimici: | | | |
| | 0 | Frigoriferi professionali: | | 0 | Biciclette/Monopattini: | | | |
| | 0 | Scaldacqua elettrici: | | 0 | Sistema di Building Automation Control / Smart Home | | | |
| | 0 | Cucine a induzione: | | 0 | Altro: | | | |
| | | | | | | | | |

Dove è collocato il dispositivo di ricarica? viene richiesto di indicare la tipologia di immobile presso il quale è installato il dispositivo di ricarica.

ESEMPIO 1: Il dispositivo di ricarica è installato nel garage di una villetta.

Il cliente richiedente seleziona l'opzione "In un edificio/villetta unifamiliare".

ESEMPIO 2: Il dispositivo di ricarica è installato nel garage di un condominio.

Il cliente richiedente seleziona l'opzione "In uno spazio condominiale".

ESEMPIO 3: Il dispositivo di ricarica è installato in un Box auto non annesso all'abitazione che ha un suo POD.

Il cliente richiedente seleziona l'opzione "In un box auto/posto auto indipendente dall'unità abitativa/commerciale".

Codice Ateco: da compilare solo se l'intestatario del contratto di fornitura è un soggetto giuridico. Il codice Ateco è una combinazione alfanumerica che identifica una attività economica, quindi permette di individuare la tipologia di attività svolta dal cliente che effettua la richiesta di ammissione alla sperimentazione.

Sono presenti impianti per la produzione di energia elettrica connessi allo stesso POD?: è richiesto di indicare, tramite un flag, se è presente un impianto che produce energia elettrica allacciato allo stesso POD a cui è connesso il dispositivo di ricarica oggetto della sperimentazione.

Se si è selezionato SI, ovverosia è presente un impianto di produzione di energia elettrica, indicare tramite un flag se si tratta di un impianto fotovoltaico, di un microcogeneratore oppure selezionare la voce *Altro*, se non si ricade in una delle due casistiche precedenti, indicando la tipogia di impianto.





Presenza altre apparecchiature elettriche associate al POD: relativamente al POD a cui è allacciato il dispositivo di ricarica oggetto della sperimentazione indicare che tipologia di apparecchiature sono installate nell'immobile o utilizzate.

Si precisa che qualora il POD è impiegato per gli usi principali dell'immobile e per il dispositivo di ricarica, ovverosia alla sezione *B - DETTAGLI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA* si è selezionata l'opzione 6.a., è possibile rispondere a questa richiesta selezionando anche più opzioni nell'elenco riportato. Qualora si impieghino apparecchiature elettriche diverse da quelle riportate in elenco selezionare *Altro* indicando la tipologia di apparecchiatura.

E.2 - INFORMAZIONI SUI VEICOLI ELETTRICI USUALMENTE RICARICATI CON IL DISPOSITIVO DI RICARICA

In questa sezione sono richieste alcune informazioni sulla tipologia di veicolo ricaricato con il dispositivo di ricarica oggetto della sperimentazione, qui di seguito elencate.

| E.: | E.2 - INFORMAZIONI SUI VEICOLI ELETTRICI USUALMENTE RICARICATI CON IL DISPOSITIVO DI RICARICA | | | | | | | |
|-----|---|------------------------------|-------------------|-------------------|------------------------|--|--------|--|
| 5. | 5. Tipologia del veicolo più frequentemente ricaricato: | | | | | | | |
| | 0 | Scooter/moto: | | 0 | Berlina familiare/SUV: | | | |
| | 0 | Quadriciclo/minicar: | | 0 | Furgone: | | | |
| | 0 | City Car: | | 0 | Altro: | | | |
| | 0 | Berlina Media: | | | | | | |
| 6. | 6. Marca, modello e data immatricolazione del veicolo più frequentemente ricaricato (testo libero): | | | | | | | |
| 7. | Ol | tre al veicolo principale, v | engono ricaricati | abitualmente altr | i veicoli? | | SI□NO□ | |

Tipologia del veicolo più frequentemente ricaricato: indicare che tipologia di veicoli viene ricaricata con il dispositivo installato, ad esempio se si tratta di una city car o di un veicolo di grandi dimensioni come un SUV.

Se il veicolo ricaricato non fa parte delle tipologie indicate si può selezionare *Altro,* indicando la tipologia.





Marca, modello e data immatricolazione: si richiede di indicare la marca, il modello e la data di immatricolazione del veicolo più frequentemente ricaricato.

Oltre al veicolo principale, vengono ricaricati abitualmente altri veicoli? si richede di indicare, tramite un flag SI/NO, se vengono ricaricati abitualmente con il dispositivo di ricarica anche altri veicoli oltre a quello principale.

E.3 - INFORMAZIONI RELATIVE AI COSTI E AGLI INCENTIVI EVENTUALMENTE RICEVUTI PER INSTALLARE IL DISPOSITIVO DI RICARICA

In questa sezione sono richieste alcune informazioni sugli eventuali costi sostenuti per l'acquisto e l'installazione del dispositivo di ricarica e sugli eventuali incentivi ricevuti. Anche in questo caso si tratta di dati statistici volti esclusivamente a valutare l'andamento del mercato dei dispositivi di ricarica e l'accesso agli incentivi previsti.

| | E.3 - INFORMAZIONI RELATIVE AI COSTI E AGLI INCENTIVI EVENTUALMENTE RICEVUTI PER INSTALLARE IL DISPOSITIVO DI RICARICA | | | | | | |
|----|--|--|--------|--|--|--|--|
| 8. | Sono stati sostenuti costi per l'acquisto e l'installazione del dispositiv (Se SI indicare il costo) Costo complessivo€ | | SI□NO□ | | | | |
| 9. | Si è usufruito di detrazioni/incentivi per l'acquisto e l'installazione de (Se SI compilare il riquadro seguente) □ detrazioni fiscali del 50% previste dalla Legge di Bilancio 2019 (Leg. □ detrazioni fiscali del 110% ovverosia il SuperEcobonus previsto dal □ Altro: | gge n. 145/2018) e s.m.i. I D.L. 34/2020 "Decreto rilancio" | SI□NO□ | | | | |

Sono stati sostenuti costi per l'acquisto e l'installazione del dispositivo di ricarica?: indicare se si è sostenuto un costo per l'acquisto del dispositivo di ricarica ovvero se invece non si è sostenuto alcun costo, in quanto il dispositivo è stato fornito da un fornitore di servizi integrati oppure è stato associato all'acquisto di un veicolo elettrico. Qualora si è selezionato di aver sostenuto un costo per l'acquisto allora si richiede di indicare il costo complessivo sostenuto per l'acquisto del dispositivo e per la sua installazione (IVA esclusa).





Si è usufruito di detrazioni/incentivi per l'acquisto e l'installazione del dispositivo di ricarica?: si richiede di selezionare se si è usufruito di incentivi per l'acquisto e l'installazione del dispositivo di ricarica e se si, di indicare quale strumento di incentivazione è stato ottenuto.





DELEGA PER LA PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA DI AMMISSIONE

Il richiedente può delegare un soggetto terzo alla presentazione del Modulo da lui sottoscritto.

In questo caso è necessario compilare il modulo di delega in cui oltre a riportare i riferimenti del proprio documento di identità viene indicato il nome e il cognome della persona a cui viene rilasciata la delega ed eventualmente la società di cui è dipendente.

| DELEGA PER LA PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA DI AMMISSIONE | | | |
|---|--|--|--|
| II/La sottoscritto/a, intestatario della fornitura di cui alla sezione A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA, | | | |
| DELEGA | | | |
| (Se persona giuridica) | | | |
| Ragione SocialeP.I: | | | |
| C.FSede Legale | | | |
| Indirizzo email: | | | |
| | | | |
| (Se persona fisica) | | | |
| Sig/ra: CognomeNome | | | |
| Nato/a | | | |
| Cittadinanza:Codice Fiscale: | | | |
| | | | |
| a operare sul portale del GSE al fine di presentare la richiesta di ammissione alla sperimentazione per la ricarica dei veicoli elettrici in luoghi non accessibili al pubblico nelle fasce orarie notturne e festive (Deliberazione 15 Dicembre 2020 541/2020/R/EEL). | | | |
| Il soggetto da me delegato è autorizzato al trattamento dei miei dati personali ai fini della presentazione della richiesta di cui alla deliberazione 15 dicembre 2020 541/2020/R/EEL presso GSE S.p.A., anche mediante l'uso o l'accesso al portale informatico a ciò dedicato. Il trattamento dei dati sarà svolto da GSE nel rispetto del Regolamento UE 679/2016. | | | |
| (Firma del delegante) | | | |





4.3 TRASMISSIONE DEL MODULO PER LA RICHIESTA DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE

La trasmissione dei dati riportati nelle sezioni precedentemente descritte e i relativi documenti potranno essere inviati al GSE esclusivamente mediante il sistema informatico GSE disponibile sull'Area Clienti dal 3 maggio 2021.

Si riportano nella seguente tabella le tipologie di documenti da inviare in base al soggetto richiedente.

| | DOCUMENTO DA ALLEGARE | RICHIEDENTE (intestatario della fornitura di energia elettrica) | DELEGATO (da parte del soggetto richiedente (utente in BT) | NOTE |
|---|--|---|--|--|
| 1 | RICHIESTA DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE finalizzata a facilitare la ricarica dei veicoli elettrici nelle fasce orarie notturne e festive in luoghi non accessibili al pubblico (Delibera 15 Dicembre 2020 541/2020/R/EEL) | | | |
| 2 | DOCUMENTO DI IDENTITÁ ⁶ (del Richiedente l'ammissione alla sperimentazione) | | | In caso di persona giuridica il documento di identità è quello del legale rappresentante |
| 3 | DICHIARAZIONE DI IDONEITÁ RILASCIATA DAL COSTRUTTORE DEL DISPOSITIVO DI RICARICA (nel rispetto dei requisiti di cui alll'art.4.1 della Delibera 541/2020/EEL) | | | Da allegare solo se il dispositivo di ricarica che accede alla sperimentazione non è presente nell'Elenco dei dispositivi idonei identificati dal GSE |
| 4 | DICHIARAZIONE DI CONFORMITÁ DELL' INSTALLAZIONE DEL DISPOSITIVO DI RICARICA (rilasciata ai sensi del D.M. 37/08) | | | |
| 5 | DELEGA DA PARTE DEL RICHIEDENTE (Intestatario della fornitura di energia elettrica) | | | |

⁶ In caso di autenticazione attraverso l'identità SPID, non sarà necessario allegare il documento d'identità, solo in caso si richieda per se stesso.





4.4 TUTELA DEI DATI

Il Titolare del trattamento dei dati è il Gestore dei Servizi Energetici - GSE S.p.A. con sede legale in viale M.Ilo Pilsudski, 92 00197 Roma, P.I. e C.F. 05754381001, in persona dell'Amministratore Delegato pro-tempore, il quale ha designato il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) contattabile agli indirizzi e-mail: rpd@gse.it e Pec: rpd@pec.gse.it

I dati personali sono trattati nel rispetto dei principi di pertinenza, liceità, trasparenza e correttezza – secondo quanto previsto dal Regolamento UE 679/2016 - GDPR, nonché dalla normativa nazionale di riferimento – anche con l'ausilio di strumenti informatici. Il GSE cura il costante aggiornamento della informativa sulla privacy per adeguarla alle modifiche legislative nazionali e comunitarie, dandone idonea comunicazione se necessario. Specifiche misure di sicurezza sono osservate per prevenire la perdita dei dati, usi illeciti o non corretti ed accessi non autorizzati.

Al fine di monitorare lo sviluppo delle installazioni e di procedere alle rilevazioni statistiche in ordine all'incremento della mobilità elettrica sul territorio nazionale, il GSE, in linea con la citata Delibera, raccoglie dati e informazioni anche riguardo alle caratteristiche relative dell'unità immobiliare che ospita l'installazione e agli impianti e apparecchiature elettriche in essa contenuti, che, proprio per la loro specificità, risultano rilevanti per il completamento della procedura e delle connesse e conseguenti attività del GSE.





5 COME RICHIEDERE LA RINUNCIA ALLA SPERIMENTAZIONE

Il cliente aderente può richiedere in qualsiasi momento di rinunciare alla sperimentazione tramite apposita funzione disponibile dal 3 maggio 2020 sull'Area Clienti GSE.

La richiesta sarà presa in carico dal GSE e sarà trasmessa all'impresa distributrice che, entro trenta giorni dalla ricezione di tale notifica, torna ad applicare al contratto di fornitura, nella titolarità del cliente, i criteri di funzionamento del misuratore elettronico già in essere prima dell'adesione.

Il GSE invierà, quindi, al cliente una comunicazione in cui conferma l'avvenuta esclusione dalla sperimentazione.



Il cliente aderente che rinuncia alla sperimentazione o che ne viene escluso può in qualsiasi momento richiedere di accedere nuovamente alla sperimentazione con riferimento al medesimo POD, sempre che sia in possesso dei requisiti previsti dalla Delibera ARERA.

6 COME COMUNICARE LE MODIFICHE IMPIANTISTICHE E CONTRATTUALI

Il cliente aderente è tenuto a comunicare al GSE le variazioni impiantistiche relative al dispositivo di ricarica. Sarà possibile effettuare tale comunicazione tramite apposita funzione disponibile dal 3 maggio 2021 sull'Area Clienti del GSE.

Le informazioni relative alle variazioni delle caratteristiche tecniche connesse alla fornitura saranno comunicate dal Distributore al GSE. Nel caso in cui le suddette variazioni comportino





l'esclusione dalla sperimentazione il GSE comunicherà al cliente aderente l'avvenuta esclusione (paragrafo. 7 MOTIVI DI ESCLUSIONE DALLA SPERIMENTAZIONE).

7 MOTIVI DI ESCLUSIONE DALLA SPERIMENTAZIONE

Costituiscono automatica esclusione dalla sperimentazione le seguenti condizioni:

- la cessazione del contratto per disattivazione della fornitura su richiesta del cliente finale;
- modifiche al contratto di fornitura di energia elettrica che comportino il mancato rispetto dei requisiti di ammissione, quali quelle riguardanti:
 - la tipologia di cliente intestario della fornitura;
 - la potenza impegnata.
- la voltura del contratto di fornitura;
- la sospensione o disattivazione della fornitura o la riduzione della potenza disponibile per morosità.

Se si verifica uno dei motivi di esclusione sopra elencati, il distributore, previa notifica al GSE, torna ad applicare al contratto di fornitura, nella titolarità del cliente, i criteri di funzionamento del misuratore elettronico già in essere prima dell'adesione.

Il GSE invierà, quindi, al cliente aderente una comunicazione in cui lo informa dell'avvenuta esclusione dalla sperimentazione.





8 GESTIONE E TEMPISTICHE DELLE RICHIESTE DI AMMISSIONE ALLA SPERIMENTAZIONE

Il GSE entro 7 giorni lavorativi dal ricevimento della richiesta di ammissione, effettuata una verifica della completezza delle informazioni fornite dal richiedente, trasmette i dati al Distributore a cui è allacciato il POD del richiedente.

Qualora il modulo non fosse correttamente compilato il GSE provvede ad informarne il richiedente in modo che possa inviare le informazioni mancanti.

Il richiedente ha 30 giorni per l'invio delle informazioni mancanti, superati questi termini senza che il richiedente invii alcuna informazione si considera rinunciatario e non viene ammesso alla sperimentazione.

La verifica dei requisiti per l'ammissione alla sperimentazione è effettuata dal Distributore che ha 10 giorni lavorativi per comunicare al GSE l'esito delle verifiche effettuate. Qualora fossero necessari dei sopralluoghi il Distributore ha a disposizione ulteriori 10 giorni lavorativi.

Entro 7 giorni lavorativi dalla ricezione delle informazioni inviate dal Distributore, il GSE comunica telematicamente al cliente l'esito della richiesta:

a) in caso di esito positivo, comunica la data di prima applicazione dei criteri sperimentali. L'applicazione dei criteri sperimentali decorre dal primo giorno del mese seguente a quello in cui sono trascorsi sette giorni lavorativi dalla notifica dell'esito al GSE⁷;

b) in caso di esito negativo, comunica al cliente l'impossibilità di procedere, specificandone le motivazioni.

⁷ Art.5.4 della Deliberazione 541/2020/R/EEL.





<u>ESEMPIO 1:</u> Se il Richiedente inoltra il Modulo di ammissione alla sperimentazione il 3 maggio 2021 il GSE invierà entro il 12 maggio i dati al distributore (qualora non siano necessarie integrazioni).

Il ditributore invierà al GSE l'esito positivo della ammissione alla sperimentazione entro il 26 maggio (qualora non si riscontri nessuno dei motivi di esclusione e non siano necessari sopralluoghi che allunghino i tempi a disposizione del Distributore di ulteriori 10 giorni).

Il GSE nei successivi 7 giorni lavorativi comunica l'esito al Richiedente ovverosia entro il 7 giugno 2021.

In questo caso i criteri sperimentali saranno applicati dal 1 luglio 2021 ovverosia il primo giorno del mese successivo in cui decorrono i 7 giorni lavorativi dalla notifica dell'esito da parte del distributore avvenuta il 26 maggio.



<u>ESEMPIO 2:</u> Se il Richiedente inoltra il Modulo di ammissione alla sperimentazione il primo luglio 2021, il GSE invierà entro il 12 luglio i dati al distributore (qualora non siano necessarie integrazioni).

Il ditributore invierà al GSE l'esito positivo della ammissione alla sperimentazione entro il 9 agosto, ovverosia dopo 20 gioni lavorativi (10+10) in quanto si è reso necessario un sopralluogo presso l'utenza.

Il GSE nei successivi 7 giorni lavorativi comunica l'esito al Richiedente, ovverosia il 18 agosto 2021.

In questo caso i criteri sperimentali saranno applicati dal 1 settembre 2021 ovverosia il primo giorno del mese successivo in cui decorrono i 7 gg lavorativi dalla notifica dell'esito da parte del distributore avvenuta il 9 agosto.









ALLEGATO A

Modulo per la richiesta di AMMISSIONE alla sperimentazione finalizzata a facilitare la ricarica dei veicoli elettrici nelle fasce orarie notturne e festive in luoghi non accessibili al pubblico (Deliberazione 15 Dicembre 2020 541/2020/R/EEL)

Qui di seguito è riportato il fac-simile del modulo di ammissione alla sperimentazione. Tale modulo contiene le informazioni e i dati che dovranno essere comunicati dal richiedente al GSE mediante opportuna procedura informatica disponibile sull'Area Clienti GSE a partire dal 3 maggio 2021.





FAC-SIMILE DI

Modulo per la richiesta di AMMISSIONE alla sperimentazione finalizzata a facilitare la ricarica dei veicoli elettrici nelle fasce orarie notturne e festive in luoghi non accessibili al pubblico (Deliberazione 15 Dicembre 2020 541/2020/R/EEL)

| A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE | E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA | | | |
|--|---|--|--|--|
| II/la sottoscritto/a, | | | | |
| (Se persona fisica) | | | | |
| Cognome: | Nome: | | | |
| Nato/a | (prov) il// Sesso (F/M) | | | |
| Residente in Via/Piazza | Comune (prov) | | | |
| Cittadinanza: | _Codice Fiscale: | | | |
| Indirizzo email: | N. telefono: | | | |
| (Se persona giuridica) : | | | | |
| Ragione Sociale: | P.IVA: | | | |
| C.F.: | Sede Legale | | | |
| Indirizzo email: | N. telefono: | | | |
| Nella persona del Rappresentante Legale: Cognom | eNome | | | |
| Nato/a | (prov) il// | | | |
| Residente in/domiciliato per la carica presso la sede della società: | | | | |
| Via/Piazza | (prov) | | | |
| Cittadinanza: | Codice Fiscale: | | | |

consapevole delle sanzioni previste dagli artt.75 e 76 del D.P.R. 445/00 in caso di dichiarazioni false e mendaci o di invio di dati o documenti non veritieri, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/00

PRESENTA DOMANDA DI AMMISSIONE

alla sperimentazione per facilitare la ricarica dei veicoli elettrici in luoghi non accessibili al pubblico nelle fasce orarie notturne e festive ai sensi della Del. 541/2020/R/EEL

E DICHIARA, AI SENSI DEL DPR 445/2000, QUANTO SEGUE





| _B- | DETTAGLI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA | | | | |
|------------|---|--|--|--|--|
| 1. | Dichiara di essere intestatario del contratto di fornitura di energia elettrica di cui alla sezione A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA □ | | | | |
| 2. | Al punto di prelievo di energia elettrica, al quale è allacciato il dispositivo di ricarica, è associato il | | | | |
| | Codice POD: IT E (_) | | | | |
| 3. | Indirizzo fornitura dell'energia elettrica (lo stesso indicato sulla bolletta) | | | | |
| | via/piazzan.civn | | | | |
| | Comune(Prov) Cap | | | | |
| 4. | Tipologia Cliente: (lo stesso indicato sulla bolletta) | | | | |
| | Domestico Residente: | | | | |
| | Domestico Non Residente: | | | | |
| 5. | Potenza Impegnata:kW (lo stesso indicato sulla bolletta) | | | | |
| 6. | Il POD indicato costituisce: | | | | |
| | c. l'unico punto di prelievo per alimentare sia la ricarica del veicolo sia tutti gli altri apparecchi elettrici presenti | | | | |
| | nell'unità immobiliare | | | | |
| | d. un punto di prelievo dedicato esclusivamente ad alimentare il dispositivo di ricarica | | | | |
| | | | | | |
| C – | - CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI RICARICA INSTALLATO | | | | |
| 1. | Marca, modello e versione dispositivo installato presente nell'elenco dei dispositivi che rispettano i requisiti di cui | | | | |
| all'a | art.4.1 della Delibera 541/2020/R/EEL: | | | | |
| | Se dispositivo non presente in elenco: | | | | |
| | 2. Marca: | | | | |
| | 3. Modello: | | | | |
| | 4. Versione: | | | | |
| 5. | Data di installazione del dispositivo: | | | | |
| | (data indicata sulla dichiarazione di conformità predisposta ai sensi del DM 37/08) | | | | |
| | | | | | |





| D - IMPEGNI E DOCUMENTAZIONE |
|--|
| Con riferimento all'installazione del dispositivo di ricarica il/la sottoscritto/a di cui alla sezione A - DATI ANAGRAFICA |
| DEL RICHIEDENTE E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA: |
| |
| ☐ Rilascia il consenso all'effettuazione di verifiche e controlli anche presso la propria abitazione |
| |
| ☐ Si impegna a comunicare ogni variazione impiantistica al GSE, nonché ogni altra variazione dei dati personali |
| trasmessi, ivi inclusi quelli utili ai fini delle comunicazioni con GSE |
| |
| ☐ Dichiara di essere consapevole che i criteri sperimentali applicati al POD oggetto della fornitura elettrica che |
| richiede la sperimentazione verranno attivati solo previa verifica da parte dell'impresa di distribuzione elettrica |
| operante nella sua zona del rispetto dei requisiti di cui al comma 3.1 lettere a), b) e c) della Delibera 541/2020/EEL |
| |
| ☐ Dichiara di essere consapevole che comportano automatica esclusione dalla sperimentazione le seguenti |
| condizioni: |
| a) la cessazione del contratto per disattivazione della fornitura su richiesta del cliente finale; |
| b) l'entrata in vigore di modifiche contrattuali che comportino il mancato rispetto di una delle condizioni |
| di cui al comma 3.1, lettere a), b) e c) della Delibera 541/2020/EEL; |
| c) la voltura del contratto di fornitura, con effetto dall'applicazione del cambio di intestatario; |
| d) la sospensione o disattivazione della fornitura o la riduzione della potenza disponibile per morosità. |
| d) la sospensione o disactivazione della fornitura o la fiduzione della poteriza disponibile per filorosita. |
| ☐ Esprime il consenso e autorizza il Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A. al trattamento dei propri dati |
| personali per finalità connesse e funzionali alla corretta gestione della sperimentazione della ricarica dei veicoli |
| elettrici in luoghi non accessibili al pubblico, in condizioni di economicità e sicurezza per il sistema elettrico, nonché |
| |
| per la corrispondenza e l'adempimento degli obblighi di legge del GSE, dichiarando di aver preso visione |
| dell'informativa di cui agli articoli 13 e 14 del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR) (sotto riportata). |
| Allega al presente Modulo: |
| □ Copia del documento di identità del firmatario in corso di validità |
| ☐ Dichiarazione di Conformità dell'installazione del dispositivo di ricarica rilasciata ai sensi del D.M. 37/08 |
| □ Dichiarazione di idoneità rilasciata dal costruttore del dispositivo di misura nel rispetto dei requisiti di cui |
| alll'art.4.1 della Delibera 541/2020/EEL |
| (Allegare la Dichiarazione di idoneità solo se il dispositivo installato non è presente e non è stato selezionato nell'elenco dei dispositivi che rispettano i |
| requisiti di cui all'art.4.1 della Delibera 541/2020/R/EEL, della sezione C – CARATTERISTICHE DISPOSITIVO DI RICARICA INSTALLATO) |
| |

Luogo______ Data __/__/___





E - INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

La compilazione della presente sezione consente al GSE, in linea con l'art. 3.3 della delibera Arera del 15 Dicembre 2020 541/2020/R/EEL, di acquisire elementi informativi sufficientemente completi e attendibili riguardo alle caratteristiche relative dell'unità immobiliare che ospita l'installazione e agli impianti e apparecchiature elettriche in essa contenuti, al fine di monitorare lo sviluppo delle installazioni medesime e di procedere alle rilevazioni statistiche in ordine all'incremento della mobilità elettrica sul territorio nazionale.

| E.1 INFORMAZIONI RELATIVE ALL'IMMOBILE E AI PRINCIPALI IMPIANTI/APPARECCHIATURE | | |
|---|----------------------|--|
| 1. Dove è collocato il dispositivo di ricarica? o In un edificio/villetta unifamiliare: o In un edificio/villetta plurifamiliare con accesso autonomo: In uno spazio condominiale: o Presso uno studio professionale/attività commerciale/settore servizi: □ Oln uno box auto/posto auto indipendente abitativa/commerciale: o Altro: O Altro: | dall'unità □ □ | |
| Se settore non residenziale, codice ATECO attività economica:(opz | rionale) | |
| 3. Sono presenti impianti per la produzione di energia elettrica connessi allo stesso POD?: (Se SI indicare la tipologia) | | |
| Impianto Fotovoltaico: Microcogeneratore: Altro: | | |
| 4. Sistemi e apparecchiature elettriche associate allo stesso POD a cui è connesso il dispositivo di ricarica (compilare solo se al punto 6 della sezione B - DETTAGLI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA è selezionata l'opzione a)): o Pompe di calore/Climatizzatori: o Frigoriferi professionali: o Scaldacqua elettrici: o Scaldacqua elettrici: o Cucine a induzione: □ Altro: | | |
| E.2 - INFORMAZIONI SUI VEICOLI ELETTRICI USUALMENTE RICARICATI CON IL DISPOSITIVO DI RICAR | ICA | |
| 5. Tipologia del veicolo più frequentemente ricaricato: o Scooter/moto: O Quadriciclo/minicar: O City Car: O Berlina Media: O Berlina Media: O Altro: O Berlina Media: O Marca, modello e data immatricolazione del veicolo più frequentemente ricaricato (testo libero): | | |
| 7. Oltre al veicolo principale, vengono ricaricati abitualmente altri veicoli? E.3 - INFORMAZIONI RELATIVE AI COSTI E AGLI INCENTIVI EVENTUALMENTE RICEVUTI PER INSTA DISPOSITIVO DI RICARICA | | |
| 8. Sono stati sostenuti costi per l'acquisto e l'installazione del dispositivo di ricarica? SI (Se SI indicare il costo) | | |
| Costo complessivo | | |





| DELEGA PER LA PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA DI AMMISSIONE | | | | |
|---|--------------|----------------------|-------------|--|
| II/La sottoscritto/a, intestatario della fornitura di cui alla sezione A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E INTESTATARIO DELLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA, | | | | |
| | DELEGA | | | |
| (Se persona giuridica) | | | | |
| Ragione Sociale | P.I.: | | | |
| C.FSede Leg | gale | | | |
| Indirizzo email: | | | | |
| (Se persona fisica) | | | | |
| Sig/ra: Cognome | Nome | | | |
| Nato/a | (prov |) il//_ | Sesso (F/M) | |
| Residente in Via/Piazza | | Comune | (prov) | |
| Cittadinanza:Codi | ice Fiscale: | | | |
| | | | | |
| a operare sul portale del GSE al fine di presentare la richiesta di ammissione alla sperimentazione per la ricarica dei veicoli elettrici in luoghi non accessibili al pubblico nelle fasce orarie notturne e festive (Deliberazione 15 Dicembre 2020 541/2020/R/EEL). | | | | |
| Il soggetto da me delegato è autorizzato al trattamento dei miei dati personali ai fini della presentazione della richiesta di cui alla deliberazione 15 dicembre 2020 541/2020/R/EEL presso GSE S.p.A., anche mediante l'uso o l'accesso al portale informatico a ciò dedicato. Il trattamento dei dati sarà svolto da GSE nel rispetto del Regolamento UE 679/2016. | | | | |
| | | (Firma del deleg | | |





PRIVACY

Informativa ai sensi degli articoli 13 e 14 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR)

Ai sensi e per gli effetti di quanto previsto dagli artt. 13 e 14 del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento e del Consiglio Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati (di seguito GDPR), il GSE intende informarLa sulle modalità del trattamento dei Suoi dati personali, in relazione allo svolgimento dei servizi erogati dalla Società per le attività di cui alla Delibera 541/2020/R/EEL del 15 dicembre 2020.

Al fine di monitorare lo sviluppo delle installazioni e di procedere alle rilevazioni statistiche in ordine all'incremento della mobilità elettrica sul territorio nazionale, il GSE, in linea con la citata Delibera, raccoglie dati e informazioni anche riguardo alle caratteristiche relative dell'unità immobiliare che ospita l'installazione e agli impianti e apparecchiature elettriche in essa contenuti, che, proprio per la loro specificità, risultano rilevanti per il completamento della procedura e delle connesse e conseguenti attività del GSE.

Titolare del trattamento e RPD

Il Titolare del trattamento dei dati è il Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A. (di seguito anche "GSE") con sede legale in viale M.llo Pilsudski, 92 – 00197 Roma, P.I.e C.F.05754381001, in persona dell'Amministratore Delegato pro-tempore, il quale ha designato il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) contattabile al seguente indirizzo e-mail: rpd@gse.it o di posta elettronica certificata rpd@pec.gse.it.

Dati trattati

Si informa che i dati conferiti dai soggetti interessati (es. nome, cognome, codice fiscale, P.IVA, indirizzo di residenza, indirizzi di posta elettronica, POD, ecc.) costituiscono presupposto indispensabile per lo svolgimento dei servizi offerti dal GSE sulla base di quanto previsto dalla Delibera541/2020/R/EEL del 15 dicembre 2020, con particolare riferimento alla corretta gestione contrattuale, amministrativa e della corrispondenza, nonché per finalità strettamente connesse all'adempimento degli obblighi di legge, contabili e fiscali.

Si precisa che l'interessato è tenuto a garantire la correttezza dei dati personali forniti, impegnandosi, in caso di modifica dei suddetti dati, a richiederne la variazione affinché questi siano mantenuti costantemente aggiornati.

Base giuridica

Il trattamento dei dati avviene in forza della volontaria adesione al servizio richiesto manifestata con esplicito consenso ex art. 6, comma 1, lett. a) Reg. UE 679/2016.

Il mancato conferimento dei dati può comportare l'impossibilità di ottenere quanto richiesto o l'accesso ai servizi disponibili.

Finalità del trattamento

Il trattamento è finalizzato, in attuazione di quanto previsto dall'articolo 5, comma 7, della deliberazione 568/2019/R/EEL, a facilitare la ricarica dei veicoli elettrici in luoghi non accessibili al pubblico, in condizioni di economicità e sicurezza per il sistema elettrico nazionale, mediante sperimentazione rivolta ai clienti finali di energia elettrica in bassa tensione che risultino possedere i requisiti previsti dalla citata deliberazione.

Conservazione dei dati

I dati forniti saranno utilizzati per il tempo occorrente a fornire i servizi richiesti solo con modalità e procedure strettamente necessarie ai suddetti scopi.

Destinatari

I dati comunicati non saranno oggetto di comunicazione e diffusione fuori dai casi individuati da espresse disposizioni normative, ma potranno essere oggetto di trasmissione verso l'ARERA, società controllate dal GSE S.p.A. (RSE, GME, AU), imprese distributrici, gestori di rete, Ministeri. Resta inoltre fermo l'obbligo del GSE di comunicare i dati all'Autorità Giudiziaria, ogni qual volta venga inoltrata specifica richiesta al riguardo. I dati saranno gestiti in territorio UE.

Modalità di trattamento

Il trattamento dei dati personali è effettuato – nel rispetto di quanto previsto dal GDPR e successive modificazioni e integrazioni, nonché dalla normativa nazionale – anche con l'ausilio di strumenti informatici, ed è svolto dal personale del GSE e/o da soggetti terzi, designati Responsabili esterni del trattamento, che abbiano con esso rapporti di servizio, per il tempo strettamente necessario a conseguire gli scopi per cui sono stati raccolti. Potranno altresì formare oggetto di studi statistici e di monitoraggio di interesse nazionale.

Diritti degli interessati

Ai sensi degli art. 13, comma 2, lettere (b) e (d) e 14, comma2, lettere (d) e (e), nonché degli artt. 15, 16, 17, 18, e 21 del GDPR, i soggetti cui si riferiscono i dati personali hanno il diritto in qualunque momento di:

- chiedere al Titolare del trattamento l'accesso ai dati personali, la rettifica, l'integrazione, la cancellazione degli stessi, la limitazione del trattamento dei dati che la riguardano o di opporsi al trattamento degli stessi qualora ricorrano i presupposti previsti dal GDPR;
- esercitare i diritti di cui alla lettera a) mediante la casella di posta <u>rpd@gse.it</u> o di posta elettronica certificata <u>rpd@pec.gse.it</u>, con idonea comunicazione volta a dimostrare la legittimazione dello scrivente ad ottenere un riscontro dal RPD;
- proporre un reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, seguendo le procedure e le indicazioni pubblicate sul sito web ufficiale dell'Autorità: www.garanteprivacy.it.

Si informa che, ai sensi dell'articolo 7, paragrafo 3 del GDPR ove applicabile, l'Interessato potrà in qualsiasi momento revocare il consenso al trattamento dei dati. La revoca del consenso non pregiudica la liceità del trattamento basato sul consenso rilasciato prima della revoca Il GSE cura il costante aggiornamento della propria informativa sulla privacy per adeguarla alle modifiche legislative nazionali e comunitarie. Specifiche misure di sicurezza sono osservate per prevenire la perdita dei dati, usi illeciti o non corretti ed accessi non autorizzati.