

COMUNE DI BERNAREGGIO

Provincia di Monza e della Brianza

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005

Prot. come da timbro a lato

Bernareggio, 17/06/2025

Avviso pubblico per

Manifestazione di interesse per l'installazione e manutenzione di infrastrutture di ricarica elettrica su suolo pubblico

Il Comune di Bernareggio, coerentemente con quanto stabilito dalle linee guida Nazionali ed Europee in materia di mobilità elettrica, ha previsto l'opportunità di avviare una manifestazione di interesse per individuare un operatore di settore che vada a realizzare strutture di ricarica pubblica per le auto elettriche sul proprio territorio.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE N. 4 - TECNICO

In esecuzione alla delibera G.C. n. 50 in data 03/06/2025 avente ad oggetto: "ATTO DI INDIRIZZO PER INDIVIDUARE UN OPERATORE PER L'INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI INFRASTRUTTURE DI RICARICA ELETTRICA SU SUOLO PUBBLICO E RELATIVA APPROVAZIONE DI AVVISO PUBBLICO E BOZZA DI CONVENZIONE"

AVVISA

che intende effettuare una indagine di mercato per individuare gli Operatori Economici, interessati all'installazione e gestione, a propria cura e spese, di strutture di ricarica per veicoli elettrici su suolo pubblico nel comune di Bernareggio, accessibili a tutti gli utenti.

1. Requisiti di partecipazione

Possono manifestare interesse al presente Avviso tutti i soggetti che al momento della presentazione della domanda siano operatori economici ai sensi dell'art. 65 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., con assenza delle cause di esclusione stabilite da ex artt. 94 e 95 D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.

Requisiti speciali: aver maturato significativa esperienza nel campo degli impianti di ricarica di veicoli elettrici nell'ultimo triennio di cui dovrà essere data specifica indicazione e prodotta documentazione relativamente all'attività, localizzazione, committente.

2. Procedura

Acquisizione delle manifestazioni di interesse.

Gli Operatori in possesso dei requisiti come previsto dall'art. 1 potranno presentare la manifestazione di interesse a realizzare e gestire, a propria cura e spese, le strutture per la ricarica di veicoli elettrici ad uso di privati mediante il modello allegato, unitamente alla seguente documentazione:

- a) la descrizione e caratteristiche delle strutture per la ricarica;
- b) relazione sulle caratteristiche tecniche dell'infrastruttura di ricarica che deve contenere almeno le dimensioni, i colori, l'interfaccia con l'utente, gli standard delle prese, le modalità di accesso e pagamento, eventuale aggiornamento del software del sistema di gestione, smaltimento delle apparecchiature a fine vita.

dovranno essere esplicitati nel progetto presentato i seguenti criteri:

- A- impegno su tempi di riparazione in caso di guasto;
- B- Istallazione contestuale di ricarica per cellulari/tablet, presso/sulla colonnina;
- C- Luogo di fabbricazione delle strutture.

Presentazione dei progetti.

Ciascun Operatore dovrà presentare, nel termine indicato nella comunicazione, la progettazione per ogni singolo impianto, come segue:

- a) documentazione grafica che ne faccia individuare l'esatta collocazione della struttura e degli stalli di sosta relativi adiacenti, di tutti gli elementi d'arredo (totem pubblicitari, ecc.), segnaletica orizzontale e verticale:
- b) dichiarazione o certificazione che l'energia deriva esclusivamente da fonte rinnovabile;
- c) cronoprogramma inclusivo di indicazione dei tempi di fine lavori, operatività dell'infrastruttura di ricarica sia in termini tecnici (funzionalità) che di regolamentazione dell'area che ospita l'infrastruttura e gli stalli di sosta riservati alla ricarica così come previsto dall'art. 17, comma 1 del decreto legislativo n. 257/2016;

I progetti dovranno essere conformi al Piano Nazionale Infrastrutturale per la Ricarica dei veicoli alimentati ad energia Elettrica approvato con D.Lgs. n. 257/2016 e s.m.i., ed al Decreto del Ministero Infrastrutture del 3.8.2017.

Presentazione delle Istanze e caratteristiche progetti.

I progetti e la realizzazione dei manufatti dovranno essere conformi alle previsioni degli strumenti urbanistici, del Regolamento di manomissione del suolo pubblico, del Regolamento Edilizio e in generale della normativa ambientale, urbanistica ed edilizia vigente.

3. Tipologia infrastrutture e servizi richiesti

Premessa

Le presenti disposizioni, anche in coerenza all'indirizzo approvato con la Deliberazione di Giunta Comunale n. 50 del 03/06/2025, si applicano alle concessioni di suolo pubblico per l'installazione di infrastrutture per la ricarica dei veicoli alimentati a energia elettrica e ibridi plug-in, il cui utilizzo è rivolto ad utenti generici, qualsivoglia sia la natura giuridica del soggetto che presenta la richiesta di localizzazione dell'infrastruttura di ricarica.

Localizzazione delle infrastrutture

Le installazioni di infrastrutture di ricarica nel Comune di Bernareggio dovranno essere localizzate in corrispondenza degli stalli già individuati:

- Via Dante Alighieri (Coordinate di posizionamento: 45.644875 9.408666);
- Via Franzolino Prinetti (Coordinate di posizionamento: 45.648280 9.406348).

Caratteristiche delle infrastrutture di ricarica

Al fine di garantire l'interoperabilità delle infrastrutture di ricarica con i diversi standard attualmente in uso dalle case automobilistiche, le colonnine dovranno rispettare le seguenti caratteristiche in termini di dotazioni minime richieste:

- Punti di ricarica a potenza non inferiore a 90 kW con connettori del sistema di ricarica CCS;
- Possibilità di pagamento anche con POS, senza App specifica;
- Istallazione contestuale di ricarica per cellulari/tablet, presso/sulla colonnina;
- Nessun costo aggiuntivo in caso di parcheggio prolungato otre la carica completa;

Vigilanza, controlli e sanzioni.

Il Comune di Bernareggio, avvalendosi della collaborazione del Settore Polizia Locale, si impegna a verificare ed eventualmente sanzionare le soste prolungate.

4. Durata dell'Avviso

Il tempo utile entro cui presentare le manifestazioni di interesse è di **15 giorni** a decorrere dalla pubblicazione della presente. Le manifestazioni di interesse saranno analizzate, in ordine temporale, al fine di poter consentire la presentazione ai competenti uffici del Comune di Bernareggio delle istanze, corredate della documentazione necessaria, per i permessi edilizi e le autorizzazioni necessarie.

In caso di presentazione di più proposte, il Comune procederà ad esaminare e valutare le proposte progettuali pervenute dagli operatori tramite la costituzione di un'apposita Commissione Tecnica.

5. Modalità e presentazione della proposta

Gli Operatori interessati all'installazione delle infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici ed ibridi plug-in dovranno presentare una proposta preliminare mediante invio del modulo di DOMANDA

PARTECIPAZIONE - MANIFESTAZIONE DI INTERESSE AVVISO PUBBLICO (ALLEGATO A) debitamente compilato e firmato digitalmente, entro le ore 12:00 del 01/07/2025.

L'invio della proposta è possibile tramite PEC all'indirizzo protocollo@comunebernareggio.org

deve riportare nell'oggetto la seguente dicitura: "PROPOSTA DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER L'INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI INFRASTRUTTURE DI RICARICA ELETTRICA SU SUOLO PUBBLICO".

La proposta progettuale deve contenere tutti gli elementi di seguito indicati:

- 1. documento di inquadramento del progetto con
 - descrizione del progetto e dell'eventuale fonte di finanziamento (progetto comunitario, progetto nazionale, investimento privato, ecc.);
 - la stima dei costi complessivi suddivisi per la parte di investimento e per le parti di gestione e manutenzione successive;
 - il Piano delle Manutenzioni previste per ciascun punto di ricarica installato, in cui vengano esplicitati tempistiche, frequenze e interventi atti a garantire l'erogazione di un servizio continuativo e senza interruzioni oltre lo stretto necessario per le manutenzioni stesse:
 - le modalità e le attività di informazione e comunicazione previste;
- 2. cronoprogramma inclusivo di indicazione dei tempi di fine lavori, operatività dell'infrastruttura di ricarica sia in termini tecnici (funzionalità) che di regolamentazione dell'area che ospita l'infrastruttura e lo/gli stalli di sosta riservati alla ricarica;
- 3. relazione sulle caratteristiche tecniche dell'infrastruttura di ricarica, che deve contenere almeno le dimensioni, i colori, l'interfaccia con l'utente, gli standard delle prese, le modalità di accesso e pagamento, le modalità di dissuasione dall'uso improprio delle infrastrutture che l'operatore metterà in pratica, eventuale sviluppo del software del sistema di gestione, smaltimento delle apparecchiature a fine vita;
- 4. dettagliato Piano Tariffario completo di tutte le tariffe rivolte all'utenza.

6.Criteri di valutazione

Verranno accolte tutte le proposte pervenute, previa verifica del rispetto dei requisiti richiesti. Verrà data priorità alla proposta nel complesso maggiormente rispondente all'interesse pubblico, tenendo conto di quanto segue:

- i minori tempi di attivazione (max 6 mesi dalla comunicazione di accoglimento della proposta);
- la tipologia di colonnine;
- il maggior grado di interoperabilità:
- modalità di smaltimento delle apparecchiature a fine vita;
- la maggiore facilità di accesso da parte dell'utenza alle informazioni relative agli stalli liberi;
- eventuali elementi innovativi e/o sperimentali;
- la priorità cronologica di ricezione della proposta.

In ogni caso, l'Amministrazione potrà definire con l'operatore eventuali modifiche alla proposta iniziale, al fine di renderla nel complesso maggiormente rispondente all'interesse pubblico. L'Amministrazione si riserva di procedere a successiva assegnazione di stalli eventualmente non assegnati nell'ambito della presente manifestazione di interesse.

A seguito dell'accoglimento della proposta nell'ambito del presente avviso per manifestazione di interesse, l'operatore proponente verrà invitato a presentare entro 60 gg. l'istanza per l'occupazione del suolo pubblico e la realizzazione dell'infrastruttura di ricarica e per le relative opere di connessione alla rete di distribuzione concordate con il concessionario del servizio di distribuzione dell'energia elettrica competente, corredata della seguente documentazione, necessaria per la concessione dell'occupazione di suolo pubblico:

- 1) documento di inquadramento del progetto.
- 2) il progetto tecnico, per ogni infrastruttura, comprensivo di:
- Planimetria riportante la localizzazione delle infrastrutture di ricarica;
- Planimetrie relative a stato di fatto, stato di progetto ed eventuali planimetrie e sezioni di dettaglio tecnico costitutivo;

- Planimetrie e sezioni esecutive e di dettaglio in scala 1:10 rappresentanti le opere necessarie alla realizzazione del progetto presentato, comprensive dei particolari costruttivi/installativi.
- 3) Documentazione fotografica ante operam;
- 4) Segnaletica orizzontale e verticale, conforme alle indicazioni fornite dall'Ente;
- 5) Cronoprogramma con indicazione dei tempi di inizio e fine lavori previsti, nonché di piena operatività dell'infrastruttura di ricarica sia in termini tecnici (funzionalità) che di regolamentazione dell'area che ospita l'infrastruttura e gli stalli di sosta riservati alla ricarica;
- 6) Relazione sulle caratteristiche tecniche dell'infrastruttura di ricarica, che deve contenere almeno le dimensioni, i colori, l'interfaccia con l'utente, gli standard delle prese, le modalità di accesso e pagamento, le modalità di dissuasione dall'uso improprio delle infrastrutture che l'operatore metterà in pratica, eventuale sviluppo del software del sistema di gestione, smaltimento delle apparecchiature a fine vita;

La graduatoria verrà redatta sulla base del punteggio totale ottenuto da ciascuna proposta organizzativa e la convenzione verrà stipulata con l'operatore che avrà ottenuto il punteggio più alto. In caso di parità si procederà per sorteggio.

Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di un solo partecipante, purché in possesso dei requisiti richiesti, in quest'ultimo caso senza necessità di valutazione del progetto.

7. Contatti

Eventuali chiarimenti possono essere richiesti all'ufficio Lavori Pubblici: tel. 039/9452122 e-mail protocollo@comune.bernareggio.mb.it

8. Privacy

L'Ente rende informazioni sul trattamento dei dati personali mediante i contenuti dell'informativa allegata ai sensi dell'art. 13 del Regolamento 679/2016/UE da sottoscriversi per la prestazione del consenso al trattamento dei propri dati personali.

9. Responsabile del procedimento:

Responsabile del Settore N. 4 - Tecnico.

10. Pubblicazione

Il presente avviso viene pubblicato in data odierna sull'Albo Pretorio on-line del sito del Comune di Bernareggio www.comune.bernareggio.mb.it per 15 giorni consecutivi.

Per quanto non espressamente indicato nel presente bando valgono, in quanto applicabili, le vigenti disposizioni del Codice Civile, della Legge e dei Regolamenti Comunali

Bernareggio, 17/06/2025

IL RESPONSABILE DEL SETTORE N.4 TECNICO

arch. Claudio Vergani

Allegati:

- Allegato A: Fac-simile domanda di partecipazione e dichiarazione sostitutiva

Allegato A

domanda di partecipazione e dichiarazione sostitutiva

Al Responsabile del Settore n. 4 Tecnico del Comune di Bernareggio Via S. Pertini n. 46 - 20881 Bernareggio (MB)

OGGETTO: MANIFESTAZIONE DI INTERESSE ALL'INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI INFRASTRUTTURE DI RICARICA ELETTRICA SU SUOLO PUBBLICO.

l sottoscritt	nato a	il	
quale legale rappresentante di			
con sede in		(prov)
via		n	
codice-fiscale/P.Iva	cell.		

consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000

DICHIARA

- di essere interessato all'installazione e gestione di strutture di ricarica per veicoli elettrici su suolo pubblico ad uso di privati nel Comune di Bernareggio;
- di aver preso visione dell'Avviso per la manifestazione di interesse oggetto della presente richiesta, e di accettarlo in ogni sua singola parte;
- di non ricadere nelle cause di esclusione della parte V Titolo II capo II ex artt. 94-95-96-97-98 del D.Lgs.36/2023;
- che l'impresa rappresentata è in possesso di tutti i requisiti previsti dall'avviso pubblicato sul sito
 istituzionale del Comune, Amministrazione Trasparente/Sezione Bandi e Avvisi diversi cui la presente
 istanza si riferisce e che sarà cura del sottoscrittore fornire la documentazione richiesta a comprova degli
 stessi;
- di essere consapevole che i requisiti dichiarati saranno oggetto di eventuali verifiche;
- di voler ricevere ogni comunicazione inerente alla presente tramite Posta Certificata all'indirizzo:
- di essere informato che ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D. Lgs. N. 196/2003 e del "GDPR" Regolamento UE n. 679/2016, che i dati personali raccolti nel presente modulo e nella documentazione allegata, saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa;
- di essere a conoscenza che il presente invito ad offrire non costituisce offerta al pubblico ex art.1136 C.C.
 né costituisce promessa al pubblico ex art. 1189 C.C. e pertanto non comporta in alcun modo obbligo o
 impegno per l'Amministrazione Comunale e i soggetti proponenti. L'Amministrazione si riserva comunque
 in ogni momento di revocare o non concludere il presente avviso esplorativo. L'Ente si riserva altresì di
 sospendere, modificare o annullare la procedura relativa al presente avviso esplorativo e di non dare
 seguito a successivi procedimenti.
- di produrre una polizza assicurativa per tutta la durata della convenzione che tenga indenne il Comune di Bernareggio, da tutti i rischi derivanti dall' installazione e dall' uso delle attrezzature installate, che preveda adeguata garanzia di responsabilità civile per danni causati a terzi durante il periodo di concessione del suolo pubblico, ai sensi di quanto previsto dal Disciplinare;

Remareggio	
beilialeggio,	•••••

firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 82/2005

(in alternativa: Firma + copia doc. identità sottoscrittore)