



001520

AVVISO PUBBLICO

Prot.n.

3 FEB. 2021

li,

CONCESSIONE DI N. 3 STALLI DI PROPRIETA' COMUNALE PER L'INSTALLAZIONE E GESTIONE INFRASTRUTTURE PER RICARICA VEICOLI ELETTRICI - ACQUISIZIONE CANDIDATURE

IL RESPONSABILE DEL III SETTORE

Premesso che:

- le principali cause dell'inquinamento atmosferico nelle aree urbane in Europa sono legate alle emissioni in atmosfera dei veicoli a combustione interna, come evidenziato da numerosi studi sul tema;
- dall'anno 2010 la Commissione Europea ha sollecitato gli Stati Membri ad adottare politiche volte a diffondere la mobilità elettrica al fine di ridurre l'inquinamento atmosferico, tutelare la salute dei cittadini e migliorare l'ambiente circostante;
- presupposto fondamentale per lo sviluppo della mobilità elettrica è la costruzione di una rete di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici diffusa sul territorio;
- la Legge 7 agosto 2012, n. 134 ha previsto, al Capo IV bis, ha disposto di favorire lo sviluppo della mobilità sostenibile, attraverso misure volte a favorire la realizzazione di reti infrastrutturali per la ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica;
- il Piano Nazionale infrastrutturale per la ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica (PNIRE), approvato il 9 luglio 2013 ai sensi dell'art. 17-septies della succitata Legge n. 134/2012 e suoi successivi aggiornamenti definisce le linee guida per garantire lo sviluppo unitario del servizio di ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica nel territorio nazionale;
- sulla base di criteri oggettivi che tengono conto dell'effettivo fabbisogno presente nelle diverse realtà territoriali;
- il D.L. n.76 del 16/07/2020, convertito con Legge n.120 del 11/09/2020 (C.D. "Decreto Semplificazioni") ha introdotto norme atte a favorire lo sviluppo della mobilità elettrica in tutto il territorio nazionale, tra le quali l'obbligo, da parte delle Amministrazioni comunali di dotarsi di punti di ricarica per la ricarica delle auto elettriche;
- lo sviluppo della mobilità elettrica risulta un fattore fondamentale per migliorare la qualità dell'ambiente e la riduzione dell'inquinamento atmosferico;
- questa Amministrazione è interessata all'installazione di sistemi di ricarica per veicoli elettrici nelle proprie aree pubbliche, individuate dal settore competente;
- occorre procedere alla pubblicazione di apposito Avviso Pubblico per l'affidamento del servizio di installazione e gestione dell'infrastruttura di ricarica nei punti sopra indicati per la mobilità elettrica, al controllo degli accessi della gestione quotidiana dell'infrastruttura, della manutenzione nonché delle eventuali riparazioni da porre in essere;
- con delibera di Giunta Comunale n. 135 del 23.12.2020 è stato disposto tra l'altro di dare mandato al sottoscritto Responsabile del 3° Settore Urbanistica ed Edilizia di avviare le procedure previste per l'affidamento del servizio di installazione e gestione dell'infrastruttura di

Settore 3° Urbanistica ed Edilizia

Via marina n. 18 | Fossacesia | 66022 | Chieti | tel. 0872.622234 | fax. 0872622237
urbanistica@comune.fossacesia.ch.it | comune@pec.fossacesia.org | www.fossacesia.org

ricarica nei punti sopra indicati per la mobilità elettrica, al controllo degli accessi della gestione quotidiana dell'infrastruttura, della manutenzione nonché delle eventuali riparazioni da porre in essere, nonché di approvare lo schema di protocollo d'intesa per "l'installazione di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici e gestione del servizio di ricarica";

VISTA la delibera di Giunta Comunale n. 135 del 23.12.2020 avente ad oggetto Fornitura, installazione e gestione infrastrutture per ricarica veicoli elettrici, dovendo dare corso alla concessione delle aree pubbliche individuate nelle planimetrie allegate, sulle quali installare le infrastrutture di ricarica, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, libera concorrenza, non discriminazione e parità di trattamento, trasparenza, proporzionalità, pubblicità e rotazione, questa Stazione Appaltante intende individuare un operatore economico al quale concedere le suddette aree per la realizzazione di quanto stabilito nella delibera di Giunta Comunale sopra richiamata;

1. STAZIONE APPALTANTE: Comune di Fossacesia - Via Marina, 18 – 66022 Fossacesia (CH), ai seguenti recapiti:

- Profilo del committente: <http://www.fossacesia.org> Tel: 0872/622234;
- PEC: comune@pec.fossacesia.org;
- E. Mail urbanistica@comune.fossacesia.ch.it;

2. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: il Responsabile Unico del Procedimento è il geom. Domenico MORETTI;

3. OGGETTO E NATURA DELLA CONCESSIONE: La concessione ha per oggetto l'approntamento di n. 3 infrastrutture di ricarica da installarsi in aree pubbliche all'interno del territorio comunale come da planimetrie allegate, previo ottenimento delle concessioni per l'occupazione delle suddette aree. Le Infrastrutture di Ricarica dovranno essere accessibili 24 ore su 24 e 7 giorni su 7. Il sistema di ricarica non potrà prevedere alcun blocco fisico che non sia rimovibile tramite il sistema di controllo remoto. Per la ricarica del veicolo, dovrà essere sufficiente il possesso di uno smartphone o una tessera identificativa cliente RFID. Il sistema di gestione, di prenotazione e di fatturazione dovrà avvenire tramite una applicazione gratuita (disponibile per iOS e Android) che consentirà, tra l'altro, la ricerca delle stazioni di ricarica su una mappa interattiva, compresa la verifica della disponibilità ed eventuale prenotazione all'uso oltre che il monitoraggio dello stato della carica in corso, compreso avviso di termine della ricarica e la visualizzazione del costo e l'attivazione e la gestione della ricarica e il pagamento.

4. DURATA DELLA CONCESSIONE: dalla data di sottoscrizione della convenzione per la concessione delle aree e per la durata di anni 6;

5. CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE:

Nel caso pervengano più candidature e proposte ritenute idonee, l'Amministrazione comunale provvederà ad istituire una commissione, che procederà alla valutazione dei progetti pervenuti. L'esito della valutazione comparativa, verrà pubblicato sul sito del Comune. Alla candidatura e domanda di partecipazione dovranno essere allegati ed identificati dai corrispondenti punti di cui all'elenco sottostante, i seguenti documenti:

1. Pianta e prospetti del manufatto, immagine dello stesso.
2. Relazione costruttiva, o scheda tecnica con indicazione delle specifiche dell'impianto, che permettano la determinazione del medesimo, a titolo indicativo: velocità di ricarica, modalità di pagamento.
3. Costo applicato sulla vendita dell'energia elettrica all'utenza.
4. Tempistica ed ubicazione del centro di assistenza dedicato agli interventi di manutenzione e di ripristino di eventuali mal funzionamenti.
5. Elenco delle colonnine, se già installate dall'offerente in altri comuni.
6. Certificazioni possedute.
7. Tempistica per l'installazione dell'impianto, decorrente dalla data di affidamento.

Il giudizio della commissione verterà sui seguenti parametri:

punteggio massimo totale conseguibile = punti 100, risultanti dalla somma dei sotto riportati elementi:

Attribuzione punteggi	Punteggio attribuito	Limiti del punteggio attribuibile
1. Velocità di ricarica Punteggio da attribuire in base al tempo impiegato a ricaricare un veicolo		max 20 punti
2. Costo dell'elettricità a carico degli utenti Punteggio da attribuire in base al prezzo richiesto per Kw erogato o per		max 30 punti

Settore 3° Urbanistica ed Edilizia

Via marina n. 18 | Fossacesia | 66022 | Chieti | tel. 0872.622234 | fax. 0872622237
urbanistica@comune.fossacesia.ch.it | comune@pec.fossacesia.org | www.fossacesia.org

ricarica completa del veicolo		
3. Opere analoghe e certificazioni possedute (allegare elenco manufatti installati in altri Comuni e certificazioni possedute). Punteggio da attribuire in base alle maggiori esperienze in merito ed al curriculum posseduto, nonchè alle certificazioni nazionali, europee od internazionali presentate		max 10 punti
4. Tempo per la realizzazione dell'opera e per gli interventi di manutenzione. Punteggio da attribuirsi ai tempi dichiarati per l'installazione e per l'eventuale manutenzione (ordinaria e straordinaria).		max 10 punti
5. Possibilità di personalizzazione della colonnina. Punteggio da attribuire in base alla proposta progettuale/fotografica/rendering presentato		max 10 punti
6. Eventuali proposte aggiuntive ed integrative per l'agevole individuazione del punto di ricarica da parte degli utenti e della cittadinanza, campagne informative, volantini ed informazioni da pubblicare sul proprio sito e sul sito istituzionale dell'Ente		max 10 punti
7. Disponibilità a realizzare altre stazioni di ricarica, in caso di richiesta dell'Amministrazione (sino ad un massimo di ulteriori 3 colonnine). Punteggio da attribuirsi in base alla disponibilità dichiarata		max 10 punti
TOTALE		max 100 punti

6. SOGGETTI AMMESSI A PARTECIPARE ALLA GARA: Possono partecipare alla gara tutti i soggetti di cui agli artt. 3, comma 1, lett. p) e 45 del D.Lgs 50/2016, ss.mm.ii. in possesso dei necessari requisiti generali, di idoneità professionale e di qualificazione come di seguito descritti:

REQUISITI DI ORDINE GENERALE

- inesistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del d.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. e di ulteriori divieti a contrarre con la pubblica amministrazione disposti dalla vigente normativa;
- non aver concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo e comunque di non aver attribuito incarichi ad ex dipendenti che hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto delle pubbliche amministrazioni nei confronti dell'impresa partecipante alla gara per il triennio successivo alla cessazione del rapporto, ai sensi dell'art. 53, comma 16-ter, del d.lgs. n. 165/2001 e s.m.i. Ai fini della presente causa di esclusione, si considerano dipendenti delle pubbliche amministrazioni anche i soggetti titolari di uno degli incarichi di cui al d.lgs. n. 39/2013, ivi compresi i soggetti esterni con i quali l'amministrazione, l'ente pubblico o l'ente di diritto privato in controllo pubblico stabilisce un rapporto di lavoro, subordinato o autonomo.

Il concorrente avrà la facoltà, ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs 50/2016, di presentare offerta per sé o quale mandatario di operatori riuniti (raggruppamento orizzontale), secondo le modalità indicate nell'art. 48 del D.Lgs. 50/2016.

E' fatto divieto altresì di partecipare ai concorrenti che si trovino, rispetto ad un altro partecipante alla medesima procedura di affidamento, in una situazione di controllo di cui all'art. 2359, del codice civile od in una qualsiasi relazione, anche di fatto, se la situazione di controllo o la relazione comporti che le offerte siano imputabili ad un unico centro decisionale, ai sensi dell'art. 80, co. 5, - lett. m), del D.Lgs. 50/2016

L'offerta degli operatori economici raggruppati o dei consorziati determina la loro responsabilità solidale nei confronti della stazione appaltante, nonché nei confronti del subappaltatore e dei fornitori.

CRITERIO DI CAPACITA' TECNICA E PROFESSIONALE:

- garanzia dell'operatore economico in ordine al possesso delle risorse umane e tecniche e l'esperienza necessarie per eseguire l'appalto con un adeguato standard di qualità, valutata con riferimento alla loro competenza, efficienza, esperienza e affidabilità;
- aver gestito con esito positivo di un servizio analogo a quello oggetto dell'appalto negli ultimi tre anni dalla data di pubblicazione del presente avviso, (nella dichiarazione dovrà essere riportata l'indicazione delle date di svolgimento e dei destinatari, pubblici o privati);
- avere in disponibilità tutta l'attrezzatura, il materiale e l'equipaggiamento tecnico necessari allo svolgimento dell'attività stessa (ai sensi dell'art. 83, comma 6, D.Lgs 50/2016);

REQUISITO DI IDONEITA' PROFESSIONALE:

iscrizione alla CCIAA ovvero per le società cooperative e per i consorzi di cooperative, iscrizione all'albo nazionale delle società cooperative, o nei registri regionali o provinciali delle Associazioni;

7. MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE: La domanda, secondo il modello di candidatura allegato al presente avviso, dovrà essere recapitata al Comune di Fossacesia, **entro le ore 12.00 del giorno 01.03.2021**, nelle seguenti modalità a scelta:

- a.** tramite plico postale sigillato, nel qual caso dovrà essere controfirmato sui lembi di chiusura e portare all'esterno le seguenti indicazioni:
- La denominazione della ditta mittente, il suo recapito postale, l'indirizzo P.E.C. ed E. Mail;
 - Il riferimento all'indirizzo (P.E.C. e/o alternativo) al quale far pervenire le eventuali comunicazioni;
 - l'oggetto della gara: "CONCESSIONE DI N. 3 STALLI DI PROPRIETA' COMUNALE PER L'INSTALLAZIONE DI INFRASTRUTTURE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI E GESTIONE DEL SERVIZIO DI RICARICA", quale risulta dal presente avviso;
 - il seguente indirizzo: "COMUNE DI FOSSACESIA, VIA MARINA N°18 – 66022 FOSSACESIA (CH)";
 - il giorno di scadenza per la presentazione della domanda;

- b.** tramite invio telematico di documento digitalmente firmato, presso il recapito P.E.C. del Comune di Fossacesia, all'indirizzo: comune@pec.fossacesia.org, entro la data di scadenza;

Tenuto conto dei divieti governativi e della conseguente indisponibilità, in ordine all'emergenza epidemiologica da Covid-19, della consueta apertura al pubblico degli uffici comunali, la consegna a mano del plico presso l'Ufficio Protocollo dovrà avvenire previo appuntamento al seguente numero 0872-622224.

La tempestività nel recapito nonché la responsabilità per ritardo nella presentazione del preventivo, rimane in capo all'Operatore Economico mittente. La Stazione Appaltante non è tenuta ad effettuare alcuna indagine circa i motivi del mancato o ritardato recapito del preventivo che, qualunque dovesse essere il metodo utilizzato per la presentazione, dovrà pervenire perentoriamente entro e non oltre il termine di scadenza.

Inoltre, ai fini della valutazione non si terrà conto, e quindi saranno automaticamente esclusi, eventuali istanze pervenute prima della pubblicazione del presente avviso.

La candidatura dovrà pervenire esclusivamente tramite la compilazione dell'apposita richiesta (modello allegato al presente avviso).

8. FASE SUCCESSIVA ALLA RICEZIONE DELLE CANDIDATURE: Le candidature/ricieste saranno aperte e verificate nella loro conformità dal RUP in seduta pubblica alle ore 10,00 del giorno 02.03.2021, presso la sala consiliare di questo Comune, per poi proseguire in seduta privata per la valutazione, da parte della Commissione giudicatrice, dei progetti presentati.

9. ULTERIORI INFORMAZIONI: Il presente avviso è finalizzato ad una indagine di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Amministrazione che sarà libera, eventualmente, di seguire anche altre ulteriori procedure ovvero di interrompere il procedimento avviato o prorogarne i termini di scadenza in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

10. INFORMATIVA AI SENSI DEGLI ARTICOLI 13-14 DEL REGOLAMENTO EUROPEO N. 679/2016: I dati personali saranno trattati ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e del D.Lgs. 30/06/2003 n.196 come modificato dal D.Lgs. 10/08/2018 n.101.

11. PUBBLICAZIONE AVVISO: Il presente avviso, è pubblicato, sul profilo del committente della Stazione Appaltante, nella sezione "Amministrazione Trasparente" - "Bandi e gare e contratti" del sito istituzionale dell'Ente, raggiungibile all'indirizzo WEB: <http://fossacesia.org/>.

12. INFORMAZIONI E CHIARIMENTI: è possibile contattare il seguenti recapiti:

- Settore 3° Urbanistica ed Edilizia – E. Mail: urbanistica@comune.fossacesia.ch.it – Tel. 0872/62224.

13. DOCUMENTAZIONE ALLEGATA ALL'AVVISO

Modello di candidatura;

Planimetrie delle aree pubbliche sulle quali si intendono installare le infrastrutture di ricarica;



Il Responsabile del 3° Settore

(geom. Domenico MORETTI)