



# COMUNE DI MONTEVERDI MARITTIMO

## PROVINCIA DI PISA

### AVVISO PUBBLICO

#### MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER IL REPERIMENTO DI SOGGETTI PRIVATI PER FORNITURA, INSTALLAZIONE E GESTIONE DI COLONNINE DI RICARICA DI VEICOLI ELETTRICI

#### IL COMUNE DI MONTEVERDI MARITTIMO

Premesso che l'Amministrazione Comunale pone tra i suoi obiettivi quello di garantire sempre maggiori servizi al cittadino valorizzando l'aspetto ambientale e di vivibilità degli spazi pubblici, sfruttando le tecnologie innovative in ambito di mobilità sostenibile;

Premesso altresì che L'Unione Europea sollecita interventi di riduzione delle emissioni nocive nell'atmosfera indicando la realizzazione di reti infrastrutturali per la ricarica dei veicoli elettrici quale obiettivo prioritario e urgente nell'ottica di tutelare la salute e l'ambiente;

Ritenuto opportuno intraprendere iniziative volte ad incentivare una maggiore collaborazione parte del mondo imprenditoriale per la realizzazione di interventi che mirano al potenziamento e allo sviluppo della mobilità sostenibile;

Vista la delibera di Giunta Comunale n. 64 del 23/10/2018 con la quale l'Amministrazione Comunale ha espresso atto di indirizzo per la realizzazione di un intervento volto all'installazione e gestione di colonnine per il rifornimento di autoveicoli elettrici, in adesione alla comunicazione agli Stati Membri della Commissione Europea del 28 aprile 2010 e della Direttiva 2014/94/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 22 ottobre 2014 (recepita con D.Lgs 257/2016) che tra le altre cose stabilisce un quadro comune di per ridurre al minimo la dipendenza dal petrolio e attenuare l'impatto ambientale nel settore dei trasporti;

Vista la Determinazione del Responsabile del Settore Tecnico n. 334 del 22/08/2019 con la quale si sono approvati lo schema della presente manifestazione di interesse e lo schema di domanda di partecipazione ad avviso pubblico;

Viste le disposizioni del Codice dei contratti pubblici D.lgs. 50/2016;

Dato atto che il presente avviso afferisce ad una concessione di suolo pubblico a operatore che svolge attività economica in completa autonomia pertanto tale concessione è da ritenersi esclusa dall'applicazione del D.Lgs 50/2016, ai sensi dell'articolo 164 dello stesso decreto;

#### CON IL PRESENTE AVVISO PUBBLICO COMUNICA

La propria volontà di individuare operatori economici che abbiano interesse, a propria cura e spese, a fornire, installare, mantenere e gestire **almeno 1 colonnina** per ciascun centro abitato (Monteverdi e Canneto) per la ricarica dei veicoli elettrici, fatta salva la possibilità di aumentare il numero successivamente alla pubblicazione del presente avviso.

Il suolo pubblico che verrà concesso per l'installazione delle centraline sarà comprensivo dello spazio per l'installazione e di uno/due stalli necessari alla sosta delle auto in ricarica.

Si precisa che:

- l'energia utilizzata dal concessionario non comporterà oneri a carico del Comune;
- In considerazione della finalità dell'installazione, volta a promuovere la diffusione della mobilità elettrica, in coerenza con tutte le premesse sopra enunciate, nonché per il carattere sperimentale ed innovatore dell'iniziativa, l'installazione delle colonnine di ricarica non viene assoggettata ad alcun onere per l'utilizzo dello spazio pubblico, sia per le colonnine, che per gli stalli, tenuto conto che, per quanto riguarda l'eventuale assoggettamento a TOSAP, ai sensi dell'art. 49, comma 1., lett. e), del D.Lgs. 507/1993 tali

installazioni sono da considerare esenti dalla tassa, poiché si tratta di occupazioni di suolo pubblico con impianti adibiti a servizi con finalità pubblica che rimarranno di proprietà comunale al termine della concessione, senza oneri a carico del Comune;

- In alternativa al punto precedente nel caso in cui il concessionario intenda mantenere la proprietà degli impianti l'Amministrazione avrà diritto a introitare un canone annuo minimo di concessione, calcolato sulla base delle tariffe vigenti per l'occupazione di spazi ed aree pubbliche;
- Il concessionario dovrà presentare a corredo della domanda di partecipazione una proposta di localizzazione delle colonnine di ricarica, che il Comune si riserva di valutare; l'Amministrazione comunale può inoltre proporre ai partecipanti posizioni alternative a quelle richieste, anche (e non esclusivamente) in conseguenza della presentazione di più richieste per lo stesso sito. In caso di più proposte per lo stesso sito sarà considerato prevalente l'ordine cronologico di presentazione, fermo restando quanto sopra riportato;
- l'operatore dovrà provvedere a proprie spese all'installazione di contatori di corrente elettrica dedicati alle colonnine;
- il concessionario nella realizzazione dell'infrastruttura dovrà rispettare quanto previsto dalla L.134/2012 e s.m.i., in particolare con riferimento alle prese e ai metodi di ricarica;
- la durata della concessione di suolo e stalli sarà di **minimo 8 anni**, salva la possibilità di proroga.
- l'operatore dovrà possedere idonea polizza assicurativa; in particolare sarà obbligato, contestualmente alla sottoscrizione della concessione, a produrre polizza assicurativa che tenga indenne il Comune di Monteverdi Marittimo, da tutti i rischi di installazione e che preveda adeguata garanzia di responsabilità civile per danni causati a terzi durante il periodo di concessione del suolo pubblico.
- la concessione potrà essere revocata per pubblico interesse ai sensi dell'art. 21 quinquies della L. 241/1990 e s.m.i.;
- il Comune di Monteverdi Marittimo si riserva di esercitare a suo insindacabile giudizio il recesso nel rispetto di un termine minimo di mesi sei (6);
- il contratto di concessione avrà forma di scrittura privata;
- il Comune si riserva, in futuro, senza nessun vincolo di esclusiva nei confronti dell'operatore selezionato con il presente avviso, di attivare nuova manifestazione di interesse, per eventuali nuove installazioni.

## PROCEDURA

La manifestazione di interesse dovrà essere inviata seguendo le modalità disciplinate con determinazione del Responsabile competente n. 334 del 22/08/2019 mediante invio a mezzo pec all'indirizzo [comune.monteverdi.m@postacert.toscana.it](mailto:comune.monteverdi.m@postacert.toscana.it) della documentazione richiesta.

Il **termine ultimo** per presentare la manifestazione di interesse è il **15/09/2019**. La manifestazione di interesse presentata dai soggetti partecipanti sarà per essi vincolante per la durata di **180 (centottanta)** giorni dalla relativa data di scadenza prefissata.

L'oggetto da indicare nella pec dovrà essere il seguente: **"Manifestazione di interesse per partecipare alla selezione dei soggetti da invitare per la fornitura, installazione e gestione di colonnine per la ricarica di veicoli elettrici"** e la mail con i suoi allegati dovrà contenere:

- Domanda di partecipazione ad avviso pubblico, reperibile sul sito istituzionale dell'Ente, debitamente compilata e sottoscritta digitalmente da parte dell'operatore economico nella persona del legale rappresentante o del procuratore, dalla quale si evincono ragione/denominazione sociale, sede legale, domicilio fiscale, numero di codice fiscale/partita IVA, numero di iscrizione al registro imprese, eventuale sede amministrativa diversa dalla sede legale, indirizzo della casella di posta elettronica cui far pervenire tutte le comunicazioni attinenti l'Avviso, redatta in carta intestata e sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante o procuratore;
- dichiarazione del possesso dei requisiti generali per contrattare con la pubblica amministrazione (assenza di cause di esclusione di cui all'art. 80 del DLgs 50/2016)
- dichiarazione di possesso dei requisiti speciali a firma (digitale) del legale rappresentante per aver svolto negli ultimi tre anni almeno n. 1 attività analoghe;
- proposta metodologica, tecnica ed operativa in ordine alla realizzazione delle infrastrutture ed all'avvio del servizio, indicando in particolare tempi e modalità di attivazione, sottoscritta dal legale rappresentante;
- dichiarazione di impegno dell'operatore a sostenere tutti i costi di installazione, manutenzione e gestione, a firma del legale rappresentante;

L'Amministrazione Comunale si riserva la facoltà di richiedere, sulla base di proprie esigenze, eventuali chiarimenti

ed integrazioni alla documentazione tecnica presentata.

Le proposte degli operatori, che saranno successivamente invitati a presentare offerta, verranno valutate a mezzo delle seguenti caratteristiche che dovranno essere inserite nella manifestazione di interesse oltre che nella stessa susseguente offerta

- Innovazione delle tecnologie di gestione del servizio;
- Tipologia delle colonnine proposte;
- Numero di colonnine proposte e collocazioni indicate;
- Modalità di promozione del servizio.

In ogni caso le proposte non sono da considerarsi vincolanti per l'Amministrazione Comunale.

Le caratteristiche sopra indicate saranno valutate dal personale tecnico e amministrativo interno all'Ente e trasmesse alla Giunta per eventuali osservazioni di carattere strategico-territoriale.

Nel caso in cui pervenissero un numero di proposte volte a realizzare complessivamente più di 4 colonnine si procederà ad una valutazione comparativa delle offerte presentate in osservanza dei criteri sopra menzionati.

Prima della sottoscrizione del contratto di concessione l'operatore dovrà presentare attestazione della stipula della polizza assicurativa richiesta e del pagamento delle eventuali spese contrattuali.

Le modalità di regolamentazione della sosta sugli stalli riservati alla ricarica dovranno essere concordate, basandosi sulle proposte contenute negli elaborati prodotti a corredo della domanda di partecipazione all'avviso pubblico. Il principio generale deve garantire lo stazionamento dei soli veicoli che usufruiscono delle colonnine per il tempo strettamente necessario alla ricarica, evitando la sosta oltre al tempo di rifornimento.

#### **ALTRE INFORMAZIONI**

- a) il Comune si riserva di non dare corso alla presente procedura nel caso in cui nessuna delle proposte pervenute sia ritenuta idonea;
- b) Il Comune potrà affidare in concessione il suolo pubblico per l'installazione delle colonnine ed i relativi stalli di sosta anche allorquando pervenga una sola manifestazione di interesse;
- c) L'Amministrazione, nell'ambito delle manifestazioni pervenute, si riserva di concedere il suolo pubblico anche a più operatori economici che hanno manifestato il proprio interesse, al fine di far fronte ad ulteriori postazioni di ricarica;
- d) L'Ente definirà nel contratto di concessione tutte le condizioni, oneri e obblighi delle parti applicando le disposizioni normative in materia di disciplina dell'attività contrattuale.
- e) Il Responsabile del Procedimento è l'Ing. Dario Simoni;
- f) Ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.Lgs n. 196/2003, e del Regolamento n. 679/2016 si precisa che il trattamento dei dati personali, che avverrà sia in formato cartaceo che con strumenti automatizzati, sarà improntato a liceità e correttezza nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza; il trattamento dei dati ha la finalità di consentire l'accertamento dell'idoneità dei concorrenti a partecipare alla procedura di affidamento di cui trattasi ed i dati saranno trattati solo per i fini connessi allo svolgimento della presente procedura. I dati personali raccolti potranno essere oggetto di comunicazione al personale dipendente dell'amministrazione comunque coinvolto nel procedimento per ragioni di servizio, ai soggetti destinatari delle comunicazioni e delle pubblicità previste in materia e, comunque, a tutti i soggetti aventi titolo ai sensi della normativa vigente.

Si rende noto che il Responsabile del trattamento dei dati personali è il Sig. Igor Rossi.

Per informazioni o chiarimenti sul presente Avviso è possibile rivolgersi a Dario Simoni (tel. 0565785125).

Il presente avviso pubblico può essere ritirato presso l'Ufficio Tecnico Comunale o scaricato dal sito internet del Comune di Monteverdi Marittimo al seguente indirizzo: [www.comune.monteverdi.pi.it](http://www.comune.monteverdi.pi.it)

Monteverdi Marittimo, 22/08/2019

Il Responsabile del  
Settore Tecnico  
(Ing. Dario Simoni)