



XIIIª Comunità Montana dei Monti Lepini - Ausoni

Piazza L. Tacconi, snc – 04015 Priverno (LT)

e-mail: presid_com_montana@libero.it

tel. 0773 911358- 902073 fax 0773 903583

Prot. 305

Del 20 maggio 2019

AVVISO PUBBLICO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE INSTALLAZIONE INFRASTRUTTURE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI SU SUOLO PUBBLICO

Art.1

PREMESSE

La XIII Comunità Montana con sede a Priverno (Lt), in linea con quanto stabilito dalle linee guida Nazionali ed Europee, intende dotare i territori dei Comuni aderenti alla stessa Comunità Montana, in particolare per gli Enti che hanno aderito all'installazione delle colonnine in oggetto sul proprio territorio (Allegato "A" al presente avviso), di una capillare rete di ricarica per veicoli elettrici e ibridi plug-in. Nell'ambito di questo scenario l'Amministrazione Comunitaria intende verificare l'interesse delle ditte private ad installare i punti di ricarica su suolo pubblico dei Comuni riportati in allegato "A" al presente avviso e di quelli che successivamente vorranno aderire all'installazione in oggetto (di seguito denominate "*Amministrazioni aderenti*"), le relative infrastrutture di ricarica per il relativo affidamento. In questo modo verrebbe messo a disposizione dell'utente finale un servizio di ricarica che risulterebbe essere a costo zero per la scrivente Amministrazione e per le Amministrazioni aderenti riportata in allegato "A" al presente avviso. Le "*Amministrazioni aderenti*" potranno valutare all'interno del proprio territorio di competenze l'attivazione di una serie di agevolazioni per la mobilità elettrica quali la possibilità di accedere nella ZTL, ove istituita, per i veicoli dotati di sola trazione elettrica e la sosta gratuita sugli stalli blu per quelli dotati di solo motore elettrico e per i veicoli ibridi plug-in aventi batteria di trazione di capacità superiore o uguale a 20KW/h. In alcune "*Amministrazioni aderenti*" sono già presenti sui rispettivi suoli pubblici cinque colonnine per la ricarica dei veicoli elettrici.

Art.2

OGGETTO DELL'AVVISO PUBBLICO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

L'oggetto del presente bando di manifestazione di interesse riguarda l'installazione su suolo pubblico di colonnine per la ricarica di veicoli elettrici o ibridi plug-in mirata alla realizzazione di una rete di ricarica capillare nel territorio della XIII Comunità Montana con particolare riferimento dei Comuni riportati in allegato "A" al presente avviso e di quelli che successivamente vorranno aderire all'installazione in oggetto (di seguito denominate "*Amministrazioni aderenti*").

Art.3

IMPEGNI DA PARTE DELLE DITTE INTERESSATE

Le ditte interessate si impegnano a provvedere a propria cura e spese, direttamente o attraverso proprie società controllate e/o collegate, alle seguenti attività:

- Valutare le aree riportate in allegato "A" o individuare in accordo con le "Amministrazioni aderenti" le aree dedicate all'installazione delle infrastrutture per la ricarica dei veicoli elettrici ed ibridi plug-in (di seguito denominate IdR);
- Progettare le "Aree dedicate", composte dall'IdR e dagli stalli riservati alle auto durante l'erogazione del servizio;
- Richiedere le autorizzazioni necessarie all'installazione delle IdR;
- Provvedere all'installazione delle IdR, che resteranno di proprietà della ditta stessa;
- Esercizio e gestione delle IdR da remoto tramite piattaforma dedicata;
- Provvedere al collegamento delle IdR con la rete elettrica pubblica;
- Provvedere all'esecuzione di tutti i lavori di ripristino e di tutti gli interventi di adeguamento dell'area di sosta dedicata, necessari per l'installazione dell'infrastruttura;
- Mantenere l'infrastruttura di ricarica al fine di garantirne il perfetto funzionamento prevedendo un piano di manutenzione ordinaria;
- Provvedere alla realizzazione e manutenzione di opportuna segnaletica verticale ed orizzontale;
- Provvedere a tutte le attività di collaudo;
- Assolvere ad ogni obbligo ed onere, tassa ed imposta relativa alla posa delle Infrastrutture di ricarica;
- Rimuovere le stazioni di ricarica e ripristinare lo stato dei luoghi nel caso in cui riceva richiesta scritta da parte delle "Amministrazioni aderenti" sia subentrato un fatto nuovo e imprevedibile, imposto da legge o regolamento.

Art.4

IMPEGNI DA PARTE DELLA XIII COMUNITA' MONTANA

La XIII Comunità Montana, tramite le "Amministrazioni aderenti" che hanno manifestato la propria volontà, mediante proprio provvedimento riportato nel citato allegato "A", si impegna a:

- Mettere a disposizione gratuitamente, per un periodo di tempo di 5 (cinque) anni, le porzioni di suolo necessarie all'utilizzo delle IdR per veicoli elettrici in corrispondenza delle posizioni indicate nell'allegato "A", o altro luogo individuato dalle "Amministrazioni aderenti" congiuntamente con ditta installatrice, del presente bando, ritenute idonee sia dal punto di vista della funzionalità che della visibilità. Si precisa che le posizioni indicate nell'allegato "A" devono essere considerate come ubicazioni di massima che potranno essere modificate o riviste qualora si riscontrassero difficoltà tecniche/amministrative che rendessero problematica l'installazione dei punti di ricarica. Resta inteso che la nuova sede di installazione dovrà essere concordata in modo vincolante con le "Amministrazioni aderenti";
- Assicurare la necessaria collaborazione relativa al rilascio delle autorizzazioni necessarie per l'installazione e gestione a cura, spese e responsabilità delle ditte richiedenti medesime con la finalità di rispettare le scadenze congiuntamente convenute tra le parti;
- Adoperarsi affinché gli stalli riservati al servizio di ricarica vengano occupati esclusivamente da veicoli elettrici o ibridi plug-in per l'effettuazione delle operazioni di ricarica.

Art.5

CARATTERISTICHE TECNICHE INFRASTRUTTURE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI ED IBRIDI PLUG-IN:

Le infrastrutture per la ricarica dei veicoli elettrici (IdR) dovranno avere almeno le seguenti caratteristiche, ovvero migliorative delle stesse previa accordo tra la ditta installatrice e "Amministrazioni aderenti":

- Avere una conformazione geometrica rettangolare a sviluppo verticale (Forma a colonnina);
- Essere conformi alla normativa CEI EN 61851 - 1;
- Essere dotate di due prese di cui almeno una di tipo 2 (Mennekes) che consenta la ricarica in corrente alternata trifase (400V) di tipo "3" con potenza di almeno 22KW – 32A 400V. La

seconda presa potrà essere analoga alla prima oppure del tipo 3A utilizzabile per la ricarica in corrente alternata di tipo 3 monofase 230V 16A a 3KW;

- Essere dotate di un display in grado di fungere da interfaccia utente per supportare il cliente nella procedura di ricarica;
- Avere accesso alla procedura di ricarica tramite carta RFID;
- Consentire la ricarica anche agli utilizzatori "occasionalisti" privi di tessere o non registrati ad alcun servizio quali, ad esempio, i turisti della città;
- Consentire la comunicazione tramite sistemi GPRS/UMTS (o analoghi per funzionalità) con il centro di controllo;
- Consentire il controllo remoto del processo di ricarica;
- Registrare e trasmettere i dati relativi alle ricariche effettuate;

Per ogni infrastruttura di ricarica per veicoli elettrici dovranno essere previsti N.2 stalli di sosta riservati per le operazioni di ricarica.

Si specifica che le caratteristiche elencate sono da considerarsi come requisiti minimi per le infrastrutture di ricarica che si prevedono di installare.

Art.6

REGOLAMENTAZIONE DELLA SOSTA SULLE AREE DI RICARICA

Le modalità di regolamentazione della sosta sugli stalli riservati alla ricarica verranno concordate tra le singole ditte e le "Amministrazioni aderenti", in modo tale da consentire l'utilizzo delle stesse da parte dei soli veicoli in ricarica e per il solo tempo necessario alle operazioni di ricarica, evitando che i veicoli prolunghino la sosta a rifornimento ultimato.

La ditta installatrice dovrà corrispondere alle "Amministrazioni aderenti" il pagamento dell'uso del suolo pubblico, ove previsto dalla normativa vigente in materia e dalla regolamentazione comunale relativo alle installazioni di cui al presente avviso.

Art.7

SEGNALETICA E ARREDO URBANO DELLE AREE DI RICARICA

La segnaletica orizzontale e verticale da realizzare in corrispondenza delle aree di ricarica dovrà essere stabilita dalle "Amministrazioni Aderenti" di comune accordo della ditta installatrice in conformità alla normativa pro-tempore vigente in materia, il cui onere economico è a carico della ditta installatrice. Non sarà consentita l'installazione di pannelli a scopo pubblicitario mentre verrà consentito l'uso di grafiche mirate a fornire informazioni legate all'utilizzo del servizio di ricarica.

Art.8

PROVENTI E DETERMINAZIONE TARIFFA DELLA CORRENTE EROGATA.

La XIII Comunità Montana e le "Amministrazioni aderenti" non percepiranno alcun provento dalla vendita dell'energia effettuata tramite le infrastrutture installate che sarà percepito interamente dal gestore delle stesse, il quale potrà determinare autonomamente la tariffa di vendita dell'energia nel rispetto delle normative vigenti in materia. Tale tariffa non dovrà comunque essere superiore a quella massima applicata nel Comune capoluogo di Provincia.

Art.9

MODALITÀ E DURATA DELL'ACCORDO

L'accordo tra le ditte interessate all'installazione delle infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici ed ibridi plug-in e le "Amministrazioni aderenti" verrà stabilito mediante stipula di un protocollo di intesa della durata di 5 (cinque) anni. Il protocollo di intesa verrà predisposto e firmato, previa verifica del rispetto dei requisiti richiesti e riproporrà i contenuti del presente documento, con particolare riferimento agli Art.3, 4, 5, 6, 7 e 8.

Art.10

MODALITÀ E PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Le ditte interessate all'installazione delle infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici ed ibridi plug-in dovranno presentare una domanda preliminare mediante invio del modulo di manifestazione di interesse di cui all'allegato "B" al presente avviso debitamente compilato e firmato entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente bando sul sito istituzionale della XIII Comunità Montana. L'invio della richiesta è possibile tramite posta raccomandata alla XIII Comunità Montana via Tacconi Priverno (Lt) o via PEC all'indirizzo: 13cmlepini@kelipec.it. Nella domanda dovranno essere indicati la tipologia delle colonnine e le principali caratteristiche (scheda tecnica).

Art.11

ACCOGLIMENTO DELLE RICHIESTE

Verranno accolte tutte le domande pervenute, previa verifica del rispetto dei requisiti richiesti. Qualora le postazioni, indicate nell'Allegato "A" al presente avviso, vengano indicate da due o più ditte per una data posizione verrà data priorità alla ditta offerente il maggior numero di colonnine. Se anche questo criterio non fosse sufficiente alla determinazione dell'ordine di priorità verrà data priorità alla ditta la quale ha presentato per prima la domanda (data e ora di protocollazione in caso di invio cartaceo o attestazione della data e orario di invio in caso di utilizzo di pec). Nel caso in cui le posizioni scelte da una ditta non fossero assegnate a Lei per le ragioni sopra riportate la stessa potrà concordare direttamente con l'Amministrazione una variazione delle posizioni proposte sulla base di quelle ancora disponibili. Qualora tutte le postazioni proposte vengano saturate l'Amministrazione si impegna ad individuarne altre in collaborazione con le ditte offerenti in modo da garantire l'installazione di tutte le infrastrutture proposte.

Art.12

INFORMAZIONI E SOPRALLUOGHI

Per eventuali chiarimenti o per concordare l'effettuazione di sopralluoghi contattare la scrivente Comunità Montana orari uffici.

Art.13

CONTROVERSIE

In caso di controversia competente sarà il Foro di Latina.

Il Responsabile Area Tecnica e Forestazione
f.to Geom. Domenico Guidi



XIIIª Comunità Montana dei Monti Lepini - Ausoni

Piazza L. Tacconi, snc – 04015 Priverno (LT)

e-mail: presid_com_montana@libero.it

tel. 0773 911358- 902073 fax 0773 903583

Allegato "A"

AMMINISTRAZIONI ADERENTI DELLA XIII COMUNITA' MONTANA PER L'INSTALLAZIONE INFRASTRUTTURE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI SU SUOLO PUBBLICO.

La XIII Comunità Montana, composta da 12 Comuni (vedasi sito istituzionale <http://www.13cmlepini.it/>), come da articolo 1 dell'avviso per l'installazione in oggetto in linea con quanto stabilito dalle linee guida Nazionali ed Europee, intende dotare i territori dei Comuni aderenti alla stessa Comunità Montana, in particolare per gli Enti che hanno aderito all'installazione delle colonnine in oggetto sul proprio territorio, di una capillare rete di ricarica per veicoli elettrici e ibridi plug-in. Nell'ambito di questo scenario le Amministrazioni che hanno aderito per far installare i punti di ricarica su proprio suolo pubblico sono le seguenti.

- Comune di Bassiano delibera di Giunta Comunale n.80 del 18/04/2019, assunta al protocollo comunitario n.268 del 29/04/2019;
- Comune di Maenza delibera di Giunta Comunale n.65 del 24/04/2019, assunta al protocollo comunitario n. 266 del 26/04/2019;
- Comune di Roccagorga delibera di Giunta Comunale n.36 del 12/04/2019, assunta al protocollo comunitario n.275 del 06/05/2019;
- Comune di Sonnino delibera di Giunta Comunale n.47 del 29/04/2019, assunta al protocollo comunitario n.282 del 09/05/2019;
- Comune di Priverno delibera di Giunta Comunale n.94 del 09/05/2019, assunta al protocollo comunitario n.390 del 13/05/2019;
- Comune di Prossedi delibera di Giunta Comunale n. 34 del 17/04/2019, assunta al protocollo comunitario n.263 del 24/04/2019
- Comune di Norma delibera di Giunta Comunale n.65 del 10/05/2019, assunta al protocollo comunitario n.389 del 13/05/2019;
- Comune di Rocca Massima delibera di Giunta Comunale n° 28 del 26/04/2019, assunta al protocollo comunitario n° 281 del 09/05/2019;
- Comune di Roccasecca dei Volsci delibera di Giunta Comunale n° 30 del 18/04/2019, assunta al protocollo comunitario n° 280 del 09/05/2019;
- Comune di Cori delibera di Giunta Comunale n° 72 del 17/05/2019, assunta al protocollo comunitario n° 302 del 20 maggio 2019;

L'Amministrazione Comunitaria, in accordo con gli Enti Locali aderenti all'installazione in oggetto, si riserva di proporre alla ditta l'installazione di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici su suolo pubblico che successivamente vorranno aderire alla citata installazione denominate dall'avviso "Amministrazioni aderenti" secondo la scheda tecnica delle infrastrutture di ricarica che si intende installare.

MODULO MANIFESTAZIONE DI INTERESSE**AVVISO PUBBLICO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE INSTALLAZIONE INFRASTRUTTURE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI SU SUOLO PUBBLICO.**

Il/la sottoscritto/a legale rappresentante della ditta
 avente sede
 in..... P.IVA/C.F.
 con riferimento all'avviso pubblico riguardante l'installazione di
 infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici su suolo pubblico:

• Manifesta il proprio interesse per l'installazione delle infrastrutture di ricarica in corrispondenza delle seguenti postazioni riportate tra quelle riportate nell'Allegato "A" all'avviso pubblico indetto dalla XIII Comunità Montana:

- | | |
|--|--------------------------|
| ○ Postazione COMUNE di BASSIANO | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di MAENZA | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di ROCCAGORGA | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di SONNINO | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di PRIVERNO | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di PROSEDI | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di NORMA | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di ROCCA MASSIMA | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di ROCCASECCA DEI VOLSCI | Numero colonnine 2 (DUE) |
| ○ Postazione COMUNE di CORI | Numero colonnine 2 (DUE) |

- Dichiaro di accettare le condizioni contenute nel relativo avviso pubblico;
- Allega scheda tecnica delle infrastrutture di ricarica che si intendono installare;
- Richiede che le comunicazioni vengano ufficialmente trasmesse al seguente indirizzo o alla seguente casella di posta elettronica certificata.

_____, li _____

Il Legale rappresentante

Allega:

- Dichiarazione ai sensi articolo 80 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Attestazione di presentazione della ditta /Società con iscrizione CCIAA, Amministratore/titolare, oggetto sociale etc;
- Scheda tecnica delle infrastrutture di ricarica che si intendono installare;
- Copia avviso firmato per accettazione;