



# COMUNE DI S. ALESSIO SICULO

## Provincia di Messina

Partita I.V.A. 00347890832 Tel. 0942 - 751036  
E-mail: [ufficiotecnico@comune.santalessiosiculo.me.it](mailto:ufficiotecnico@comune.santalessiosiculo.me.it)  
E-mail P.E.C.: [utc.comunesantalessiosiculo@dgpec.it](mailto:utc.comunesantalessiosiculo@dgpec.it)

UFFICIO TECNICO SETTORE LL.PP.

**OGGETTO:** Verbale di gara per la valutazione delle offerte tecniche ed economiche relative alla MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER L'INDIVIDUAZIONE DI SOGGETTI INTERESSATI ALLA FORNITURA, INSTALLAZIONE E GESTIONE DI COLONNINE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI E IBRIDI PLUG-IN SU SPAZI PUBBLICI.

STAZIONE APPALTANTE: Comune di Sant'Alessio Siculo Piazza Municipio, 1;

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER L'INDIVIDUAZIONE DI SOGGETTI INTERESSATI ALLA FORNITURA, INSTALLAZIONE E GESTIONE DI COLONNINE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI E IBRIDI PLUG-IN SU SPAZI PUBBLICI.

## VERBALE DI GARA

### VERBALE DI SEDUTA PUBBLICA N. 2 DEL 04/05/2023 DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Premesso che:

- Con Delibera di Giunta Comunale n. 96 del 21/07/2022, è stato dato atto di indirizzo;
- con la nota Prot. 8409 del 28/09/2022, a firma dell'Assessore Dott. Gianluca Lo Cascio, è stata proposta l'individuazione degli stalli di sosta da destinare per l'installazione e gestione di colonnine di ricarica per veicoli elettrici ed ibridi Plug-in su spazi pubblici;
- con nota Prot. 9339 del 26/10/2022 si propone la concessione a titolo gratuito degli spazi pubblici;
- Con determina del Responsabile dell'Area Tecnica n. 393 del 26/10/2022, ad oggetto "Approvazione schema AVVISO PUBBLICO - MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER L'INDIVIDUAZIONE DI SOGGETTI INTERESSATI ALLA FORNITURA, INSTALLAZIONE E GESTIONE DI COLONNINE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI E IBRIDI PLUG-IN SU SPAZI PUBBLICI.", è stato approvato l'avviso.
- La determina e l'avviso pubblico unitamente agli allegati, sono stati pubblicati presso l'albo pretorio on line di questo Comune, al n. 2022000902 dal 26/10/2022 al 28/11/2022 così come attestato dal responsabile della pubblicazione protocollo n. 10362 del 24/11/2022.
- Con la determina Sindacale n. 8 del 13/04/2023, è stata nominata la commissione giudicatrice, come segue:
  - Ing. Santi Moschetti Presidente;
  - D.ssa Concetta Prestipino componente;
  - Geom. Giuseppe Domenico Moschella segretario verbalizzante.

-Con verbale di gara redatto in data 01/12/2023, dalla commissione per la valutazione dei requisiti per la partecipazione alla manifestazione di interesse, dal quale si evince che le ditte partecipanti sono state tutte e 4 ammesse, come segue:

1) Protocollo n. 10418 del 25/11/2022, della ditta Be Charge S.r.l., con sede in Via Carlo Bo n. 11 cap 20143 MILANO, P.IVA n. 09957510960, **AMMESSA**;

2) Protocollo n. 10476 del 18/11/2022, della ditta DUFERCO ENERGIA SPA, con sede in Via Paolo Imperiale n. 4 Genova, P.IVA n. 01016870329 Codice Fiscale n. 03544070174, **AMMESSA**;

3) Protocollo n. 10490 del 28/11/2022, della ditta GASGAS srl, con sede in Via Giuseppe Frua n. 20 Milano, P. Iva n. 09774700968, **AMMESSA**;

4) Protocollo n. 10491 del 28/11/2022, della ditta A2A E-Mobility srl, con sede in Corso di Porta Vittoria n. 4 Milano, P. IVA n. 11303640962, **AMMESSA**.

-Con disposizione del Responsabile dell'area tecnica del 13/04/2023, è stato stabilito che la commissione si riunisca in data 27/04/2023 alle ore 9,00 e seguenti;

-Con verbale di gara del 27/04/2023, la quale la commissione giudicatrice, dall'esame dell'offerta tecnica della ditta Be Charge S.r.l., con sede in Via Carlo Bo n. 11 cap 20143 MILANO, P.IVA n. 09957510960, ha ritenuto, al fine di assegnare il punteggio di cui punto 1 dell'articolo 6 dell'avviso pubblico, di effettuare il soccorso istruttorio, al fine di conoscere con chiarezza il numero delle colonnine di ricarica gestite direttamente dalla società. La stessa commissione ha assegnato alla stessa ditta il termine perentorio di giorni 5 per dare riscontro ed ha stabilito di riunirsi alle ore 9,00 del giorno 04/05/2023 per il proseguo delle operazioni di gara.

**Tutto ciò premesso:**

L'anno 2023 il giorno **quattro** del mese di **maggio**, in Sant'Alessio Siculo, nel palazzo municipale in Piazza Municipio n. 1, nell'ufficio tecnico settore LL.PP., alle ore **09,00** e seguenti, la commissione giudicatrice di seguito riportata si riunisce:

- Ing. Santi Moschetti Presidente;
- D.ssa Concetta Prestipino componente;
- Geom. Giuseppe Domenico Moschella segretario verbalizzante.

Si dà atto che a seguito del soccorso istruttorio inoltrato con pec alla ditta Be Charge S.r.l., la stessa ditta ha riscontrato, nei termini, la richiesta con nota registrata al protocollo generale dell'ente al n. 4607 del 02/05/2023, pertanto, la commissione procede all'esame della documentazione trasmessa dalle ditte per la valutazione delle offerte tecniche, assegnando i relativi punteggi, come meglio si evince dal sottostante specchietto riepilogativo:

Ditta	1. Esperienza e attività svolte max. 15 punti		2. Quantità postazioni giuntive max. 10 punti	3, P provenienza energia max. 10 punti	4. Rete territoriale	5. Servizi aggiuntivi	Totale
	N. colonnine gestite	punti					
Be Charge S.r.l.	4366	15	10	10	6	17	58,00
DUFERCO ENERGIA SPA	135	0,46	0	10	3	23	36,46
GASGAS s.r.l.	120	0,41	10	10	10	14	44,41
A2A E-Mobility s.r.l.	352	1,21	10	10	0	14	35,21

Alla luce di quanto sopra esposto, la commissione propone l'aggiudicazione in favore della ditta Be Charge S.r.l., con sede in Via Carlo Bo n. 11 cap 20143 MILANO, P.IVA n. 09957510960, che ha riportato un totale di punti 58,00.

La commissione, alle ore 11,00, conclude le operazioni di gara e trasmette il presente verbale con i relativi allegati al Responsabile dell'Area Tecnica, per i provvedimenti di competenza.

1) Ing. Santi Moschetti

- Presidente 

2) D.ssa Prestipino Concetta

- Componente 

3) Geom. Giuseppe Domenico Moschella – Segretario verbalizzante 