



Comune di Arnesano
Provincia di Lecce

**VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE
N. 132 del 28/09/2022**

Oggetto : GASGAS SRL – APPROVAZIONE PROTOCOLLO D’INTESA E SCHEMA DI CONCESSIONE PER FORNITURA, INSTALLAZIONE E GESTIONE INFRATRUTTURE PER RICARICA VEICOLI ELETTRICI

L’anno 2022, il giorno 28 del mese di settembre alle ore 13:31 nella Residenza Municipale, in seguito a convocazione disposta dal Sindaco, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei seguenti Signori:

1 SOLAZZO Emanuele	Sindaco
2 PELLE' Fabio	Assessore
3 NUZZACI Federica	Assessore
4 MEZZANZANICA Massimiliano	Assessore
5 SOLAZZO Anna	

Presente	Assente
Sì	
	Sì
Sì	
Sì	
Sì	

Partecipa alla seduta Il Segretario Comunale del Comune Dott. Pierluigi CANNAZZA.

L'Avv. Emanuele Solazzo nella sua qualità di SINDACO assume la presidenza e, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta.

Pareri ex art. 49 D.L.vo 18/8/2000, n. 267 così come modificato dal DL 174/2012

Visto, si dà parere Favorevole in ordine alla sola regolarità tecnica.

Data 21/09/2022

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

f.to Arch. Marulli Emanuela

Visto, si dà parere Favorevole in ordine alla sola regolarità contabile.

Data 22/09/2022

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

f.to Dott. Pierpaolo Colucci

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che:

- una delle principali cause dell'inquinamento atmosferico nelle aree urbane in Europa è legato alle emissioni in atmosfera dei veicoli a combustione interna, come evidenziato da numerosi studi sul tema;
- a partire dal 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;
- un 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 Italiana del 7 agosto 2012, n. 134 ha previsto, al Capo IV bis, disposizioni finalizzate a 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;
- le Parti considerano lo sviluppo della mobilità elettrica un fattore fondamentale per migliorare la qualità dell'ambiente e la riduzione dell'inquinamento atmosferico;
- il Comune è interessato all'installazione di sistemi di ricarica per veicoli elettrici in determinate aree di parcheggio del proprio territorio comunale;
- il Comune di Arnesano è sensibile alle tematiche ambientali e crede fortemente allo sviluppo delle tecnologie verdi e di mobilità elettrica quale valida alternativa ai veicoli tradizionali;
- agevolare la diffusione della mobilità elettrica rappresenta un'opportunità per conseguire vantaggi in termini di riduzione delle emissioni di inquinanti atmosferici, miglioramento dell'immagine pubblica e dell'attenzione ai temi ambientali e di aumento di servizi al cittadino;
- la rete GASGAS S.r.l. con sede a Milano, via Frua 20 – codice fiscale e partita IVA 09774700968 ha manifestato interesse al Comune per l'installazione e gestione a sue spese di una rete di infrastrutture di ricarica sul territorio comunale;
- GG è un E-Mobility Provider (EMP), ovvero il soggetto che installa e gestisce l'infrastruttura di ricarica composta da uno o più punti di ricarica (di seguito per brevità "Infrastrutture di Ricarica" o "EVC") per la mobilità elettrica da un punto tecnico e operativo, controllandone gli accessi e occupandosi della gestione quotidiana dell'infrastruttura, della manutenzione e delle eventuali riparazioni da compiere;
- tutti gli EVC installati e gestiti da GG sono dotati di tecnologie informatiche per la gestione da remoto e sono in grado di rispondere alle esigenze attuali e future della mobilità elettrica.

Atteso che:

- I. l'Amministrazione ritiene di fondamentale importanza la tematica di risanamento e tutela dell'aria tenuto conto delle importanti implicanze sulla salute e sull'ambiente;
- II. tra le iniziative volte a ridurre le emissioni in atmosfera legate al trasporto, quella di maggior impatto è considerata l'incentivazione all'uso di veicoli elettrici per la mobilità;
- III. la mobilità elettrica presenta grandi potenzialità in termini di riduzione dell'inquinamento sia atmosferico sia acustico ed offre la possibilità di applicazioni sia a livello privato che pubblico;
- IV. per incentivarne il processo occorre intraprendere azioni volte a supportare il pieno sviluppo dello stesso;
- V. la disponibilità di apparecchiature per il rifornimento sul territorio comunale rappresenta un'opportunità per il Comune di Arnesano di incentivare la "mobilità elettrica" anche nei piccoli centri;

Considerato che in data 21/09/2022, prot. 8916, GASGAS con sede a Milano, via Frua 20 – codice fiscale e partita IVA 09774700968 ha inviato a mezzo PEC schema di protocollo di intesa per la realizzazione di una rete di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici e gestione del servizio di ricarica, documentazione posta agli atti della presente deliberazione;

Considerato che tali infrastrutture, costituite da apposite colonnine destinate alla ricarica di veicoli elettrici, stimolerebbero l'utilizzo di tali veicoli a zero emissioni favorendone la diffusione, che a sua volta potrebbero rappresentare un'opportunità per il Comune. I vantaggi che potrebbero derivarne sono:

- Riduzioni delle emissioni di gas climalteranti e altri inquinanti;
- Miglioramento dell'immagine pubblica e dell'attenzione ai temi ambientali;
- Aumento dei servizi al cittadino;
- Utilizzo intensivo in orari e in aree dove è importante mantenere basso l'impatto acustico e ambientale

dei mezzi, ma alto il livello di sostenibilità.

Considerato che la proposta presentata consente all'Amministrazione Comunale di dotare il proprio territorio di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici senza oneri a carico della collettività;

Dato atto che la collocazione di tali colonnine dovrà avvenire prioritariamente nelle immediate vicinanze del parco archeologico, nei pressi dell'ex-opificio (via Boccaccio), da individuarsi puntualmente a seguito della sottoscrizione del protocollo d'intesa e di sopralluoghi congiunti in merito all'effettiva fattibilità tecnica;

Dato atto, altresì, che:

- l'esito di tale fase di individuazione delle postazioni verrà sottoposto all'esame e all'approvazione della Giunta per l'adozione di provvedimento ad hoc;
- il protocollo d'intesa è efficace dalla data di sottoscrizione e avrà durata di 12 anni, salvo proroga secondo le modalità indicate nel suddetto;
- il Comune di Arnesano non sarà soggetto ad alcuna spesa per la fornitura, posa e manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti in quanto tutti gli oneri rimangono a carico di GASGAS S.r.l. con sede a Milano, via Frua 20 – codice fiscale e partita IVA 09774700968;

Considerato che ciascuna delle parti è libera di discutere o implementare programmi analoghi con terzi o con altri Enti Pubblici;

Ritenuto di dare impulso al Responsabile dell'Ufficio Tecnico, arch. Emanuela MARULLI, affinché provveda a stipulare protocollo di intesa e successivo atto di concessione per la realizzazione di una rete di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici e gestione del servizio di ricarica, come da proposta presentata dalla società GG con sede a Milano, viale Bianca Maria 39 – codice fiscale e partita IVA 10910220960 in data 21/09/2022 prot. 8916, documentazione posta agli atti della presente deliberazione.

Dato atto che sulla proposta della presente deliberazione è stato espresso, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 49.1 del D.Lgs.vo n. 267/00 e s.m., parere di regolarità tecnica favorevole da parte del Responsabile del Settore Tecnico;

Dato atto che sulla proposta della presente deliberazione è stato espresso, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 49.1 del D.Lgs.vo n. 267/00 e s.m., parere di regolarità contabile favorevole da parte del Responsabile del Settore Finanziario;

Visti:

- il D.lgs.vo n. 267/2000 e s.m.i.;
- lo Statuto Comunale;

Con voti unanimi favorevoli resi a norma di legge

DELIBERA

Le premesse fanno parte integrante e sostanziale del presente atto;

1. **di accogliere** la proposta di GASGAS S.r.l. con sede a Milano, via Frua 20 – codice fiscale e partita IVA 09774700968, pervenuta in data 21.09.2022, al protocollo comunale al n. 8916, per la realizzazione di reti di ricarica elettrica in ambito urbano che prevede l'installazione di infrastrutture di ricarica;
2. **di approvare** il protocollo d'Intesa per la realizzazione di una rete di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici e gestione del servizio di ricarica (All.to A);
3. **di approvare** lo schema di concessione per "concessione gratuita di suolo pubblico per l'installazione e gestione di infrastrutture di ricarica per autoveicoli alimentati ad energia elettrica in area pubblica" (All.to B);
4. **di dare**, altresì, atto che ciascuna delle parti è libera di discutere o implementare programmi analoghi con terzi o con altri Enti Pubblici;
5. **di dare atto che:**
 - la collocazione delle colonnine di ricarica avverrà prioritariamente nelle immediate vicinanze del centro in zone di potenziale maggior afflusso di utenti (residenti e visitatori) destinate a parcheggi, da individuarsi puntualmente a seguito della sottoscrizione del protocollo d'intesa e di sopralluoghi congiunti con il proponente in merito all'effettiva fattibilità tecnica;
 - l'esito di tale fase di individuazione delle postazioni verrà sottoposto all'esame e all'approvazione della

Giunta per l'adozione di provvedimento ad hoc;

- il protocollo d'intesa è efficace dalla data di sottoscrizione e avrà durata di 12 anni, salvo proroga secondo le modalità indicate nel suddetto;
 - non è previsto alcun onere a carico del Comune di Arnesano per la fornitura, posa e manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti in quanto tutti gli oneri rimangono a carico di GASGAS S.r.l.;
6. **di concedere** l'utilizzo gratuito delle porzioni di suolo necessarie all'installazione delle colonnine per tutta la durata del protocollo d'intesa, stante la pubblica utilità delle infrastrutture, allegato sub. B) alla presente;
 7. **di delegare** il Responsabile del Servizio Tecnico alla sottoscrizione del suddetto protocollo di intesa tra il Comune e la società GASGAS S.r.l.;
 8. **di dare mandato** al Responsabile del servizio Tecnico e al Comando Polizia Locale per la successiva adozione dei provvedimenti di competenza necessari alla concreta attuazione del presente atto;
 9. **di dare atto**, ai sensi dell'art. 5 della legge 241/90, che il responsabile del procedimento in oggetto risulta essere l'Arch. Emanuela MARULLI;
 10. **di dare atto** che sulla proposta della presente deliberazione sono stati acquisiti i pareri favorevoli sulla regolarità tecnica e contabile da parte dei responsabili dei servizi competenti ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18.08.2000 n. 267 e s.m.i.;

LA GIUNTA COMUNALE

Con separata votazione, a voti unanimi e palesi, dichiara la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 – 4° comma – del Decreto Legislativo n. 267 del 18 Agosto 2000.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL SINDACO
f.to Avv. Emanuele Solazzo

Il Segretario Comunale
f.to Dott. Pierluigi CANNAZZA

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente deliberazione è stata pubblicata in data 18/10/2022 all'Albo Pretorio Comunale con numero di repertorio 1011 e vi rimarrà per 15 giorni consecutivi ai sensi dell'art. 124, comma 1, del D. Lgs. n. 267 del 18/08/2000.

IL SEGRETARIO COMUNALE
f.to Dott. Pierluigi CANNAZZA

ATTESTATO DI ESECUTIVITA'

Visti gli atti di ufficio si attesta

- Che la presente deliberazione sarà eseguibile decorsi 10 giorni dalla sua pubblicazione, (art.134, comma 3, D.Lgs. n. 267/2000);
- Che la presente deliberazione è stata dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, D. Lgs. 267/2000).

IL SEGRETARIO COMUNALE
f.to Dott. Pierluigi CANNAZZA

E' copia conforme all'originale.

Il Segretario Comunale
Dott. Pierluigi CANNAZZA