



**E-MOBILITY  
SYSTEM INTEGRATOR**

LUNGO LA STRADA  
VERSO LA MOBILITÀ  
SOSTENIBILE,  
SPINGIAMO  
SULL'ACCELERATORE  
DEL CAMBIAMENTO.



Nata nel 2021 come PMI innovativa, GASGAS è oggi **E-MOBILITY SYSTEM INTEGRATOR** con un obiettivo preciso: **realizzare e gestire una rete di ricarica posta nei più frequentati luoghi di interesse in Italia e in Europa.**

# PROTAGONISTA DELLA RIVOLUZIONE ELETTRICA.

Un progetto ambizioso e visionario nell'ambito del cambiamento che sta investendo la più grande industria al mondo, quella dell'automobile.

Lo SMART MOBILITY REPORT 2022, redatto da *Energy & Strategy Group* del Politecnico di Milano, ha stimato che nei prossimi anni ci sarà un **aumento esponenziale dei veicoli elettrici** in circolazione, al quale dovrà corrispondere un **ampliamento della rete di colonnine di ricarica ad accesso pubblico.**



GASGAS si inserisce da **protagonista** in questo panorama, impegnandosi nella creazione di una rete di colonnine **capillare e accessibile, gestita tramite una piattaforma digitale**, che permetta a tutti gli e-driver di pianificare gli spostamenti unicamente **sulla base delle loro esigenze di viaggio, certi di trovare le colonnine nei luoghi di interesse.**

2030

6.000.000  
VEICOLI ELETTRICI

95.000  
PUNTI DI RICARICA

2025

1.600.000  
VEICOLI ELETTRICI

55.000  
PUNTI DI RICARICA

2021

235.000  
VEICOLI ELETTRICI

26.000  
PUNTI DI RICARICA

# NEL MONDO DELLA MOBILITÀ ELETTRICA, GASGAS È SYSTEM INTEGRATOR.

GASGAS vuole migliorare l'esperienza di chi ha scelto di partecipare attivamente alla rivoluzione elettrica. Un obiettivo chiaro che nasce da una profonda e diretta conoscenza delle differenti necessità degli attori coinvolti, ai quali GASGAS fornisce **soluzioni concrete, immediate e flessibili.**



Il mondo della mobilità elettrica si articola in tre modelli di business, differenti tra loro ma integrabili per quanto riguarda attività e competenze: locatario dell'area di ricarica, proprietario della struttura di ricarica e soggetto verticalmente integrato che eroga tutti i servizi necessari.

Nel panorama della mobilità elettrica GASGAS è quindi EPC, CSO CPO, **figura chiave nella catena del valore**, in grado di **rispondere con efficacia alle esigenze di tutti gli operatori di settore.** GASGAS crede nella rivoluzione della mobilità elettrica e **ha implementato una rete proprietaria di colonnine in forte sviluppo**, oltre ad ambiziosi progetti per conto di **clienti terzi.**



# UNA RETE DI COLLABORAZIONI.



**E-DRIVER**  
o futuri  
possessori di  
macchine  
elettriche



**PROPRIETARI  
O GESTORI**  
di aree adatte  
ad ospitare stazioni  
di ricarica (POI)

**ENTI  
PUBBLICI**

**NELLA  
COMMUNITY  
GASGAS  
CI SONO:**

GASGAS è un vero e proprio **network**: una community formata da persone che sanno guardare lontano e che hanno capito che **il futuro della ricarica è condivisione di competenze e valori.**

**FORNITORI  
DI COLONNINE  
DI RICARICA**

**INSTALLATORI  
E IMPIANTISTI**  
del settore elettrico  
su tutto il territorio  
italiano

**FORNITORI  
DI HARDWARE  
E SOFTWARE**

**TITOLARI  
DI RETI DI  
STAZIONI DI  
RICARICA  
già esistenti**



**INTEROPERABILITÀ**  
con altre reti  
di ricarica

**GAS GAS**  
COMMUNITY CHARGING

**UN PROGETTO  
CON TANTE  
MARCE IN PIÙ.**



SCARICA NEXTCHARGE  
E SEGUI LE ISTRUZIONI SULL'APP



**GAS GAS È  
SMART  
PERCHÉ  
VALORIZZA  
IL TEMPO.**

Le stazioni di ricarica GASGAS sono poste in luoghi d'interesse come **centri commerciali, supermercati, bar, ristoranti, palestre, cinema, distributori di carburanti, alberghi e tante altre attività commerciali e industriali.** Location uniche che permettono di investire al meglio il tempo dell'e-driver, associando la necessità del rifornimento dell'auto a un'occasione di sfruttare nel modo migliore il tempo di attesa.

# GAS GAS È CREDIBILE

PERCHÉ  
CI METTE  
LA FACCIA.

Il team GASGAS è composto da professionisti esperti e appassionati che ogni giorno si impegnano per ampliare e migliorare il progetto. **Un gruppo solido e preparato che vuole contribuire concretamente alla creazione di una mobilità sostenibile e vuole fare la sua parte nella lotta al cambiamento climatico.**



## ALESSANDRO VIGILANTI CO-FOUNDER & CEO

Esperienza decennale nel campo delle energie rinnovabili in ambito sviluppo e gestione. Laurea in Ingegneria Elettronica e Master in Energy Management.

## FRANCESCO ZORGNO CO-FOUNDER & BOARD ADVISOR

Laureato in ingegneria gestionale e in economia aziendale, negli ultimi dieci anni è stato a capo di aziende leader in Italia e all'estero nel settore dell'asset e del facility management, affiancando il ruolo manageriale all'avvio di iniziative imprenditoriali soprattutto nel settore energetico e immobiliare.

## STEFANIA MENGUZZATO CO-FOUNDER & GENERAL MANAGER

Dottore in Economia e Commercio, Master in Economia ed Etica di Impresa, esperta di amministrazione e finanza nel settore dell'ambiente, dell'energia rinnovabile e dell'efficienza energetica.

# GASGAS È AFFIDABILE

PERCHÉ  
È SEMPRE AL  
TUO FIANCO.

**24h SU 24 - 7 GIORNI SU 7**, gli operatori e i tecnici GASGAS sono disponibili per risolvere qualsiasi problematica o rispondere a eventuali esigenze. **Il servizio è preciso, presente e puntuale**: è il punto di forza che caratterizza GASGAS e gli permette di essere percepito come **partner di fiducia** e **interlocutore realmente reattivo** verso i suoi utenti e collaboratori.



# GASGAS È FLESSIBILE

PERCHÉ È  
UN VERO  
PROBLEM  
SOLVER.

GASGAS risponde in maniera **creativa e innovativa** ad ogni richiesta dei suoi interlocutori fornendo, con **rapidità ed efficienza, soluzioni studiate ad hoc**. Una capacità che deriva dall'**esperienza sul campo** e che fa di GASGAS un unicum tra i diversi attori presenti nel mondo della mobilità sostenibile.





# GASGAS È SOSTENIBILE

## PERCHÉ UTILIZZA SOLO ENERGIA PULITA.



L'energia utilizzata da GASGAS per le ricariche è 100% green: proviene unicamente da fonti di energia rinnovabile come impianti fotovoltaici, centrali idroelettriche o eoliche, e la sua autenticità è garantita e certificata. GASGAS è un progetto sostenibile a tutto tondo: le stazioni di ricarica GASGAS sono posizionate in luoghi di reale interesse per gli e-driver e in spazi strategici ove il ritorno sull'investimento rende la colonnina un asset appetibile anche dal punto di vista economico.

# GASGAS È FACILE

## PERCHÉ È APERTO A TUTTI.



GASGAS ha stipulato un accordo con **NEXT CHARGE**, la prima app in Italia per numero di stazioni interoperabili e utenti iscritti. Attraverso questa applicazione gli e-driver possono usufruire del servizio di ricarica GASGAS in maniera facile e veloce da qualsiasi tipo di dispositivo elettronico.

# A CHI SI RIVOLGE GASGAS?

GASGAS offre soluzioni e servizi **completi e personalizzati** a tre target differenti:

## PRIVATI

ABITAZIONI  
CONDOMINI

## AZIENDE

FLOTTE AZIENDALI  
MAGAZZINI E HUB DI LOGISTICA  
DISTRIBUTORI DI CARBURANTE  
HO.RE.CA.  
(BAR, RISTORANTI, B&B, HOTEL, MOTEL, RESORT)  
MARINE E CAMPEGGI  
PALESTRE  
SUPERMERCATI | CENTRI COMMERCIALI | GDO  
PARCHEGGI IN STRUTTURA

## ISTITUZIONI

COMUNI  
ENTI FIERA  
PARCHEGGI  
(CITTÀ, AEROPORTI, STAZIONI FERROVIARIE)  
PALAZZETTI DELLO SPORT | CENTRI SPORTIVI  
STADI | STAZIONI SCIISTICHE  
SCUOLE  
UNIVERSITÀ PUBBLICHE E PRIVATE  
OSPEDALI | CLINICHE PRIVATE  
MUSEI  
UFFICI PUBBLICI



# COSA OFFRE GASGAS?

E-MOBILITY SYSTEM INTEGRATOR



GASGAS offre soluzioni e servizi completi e personalizzati per le diverse tipologie di soggetti interessati: privati, aziende e istituzioni.



## 1. PROGETTAZIONE PRELIMINARE ED ESECUTIVA

Progettazione dell'area di ricarica e dell'impianto elettrico.



## 2. PROCESSI AUTORIZZATIVI

Presentazione e gestione delle pratiche presso gli Enti preposti.



## 3. CONNESSIONI ALLA RETE ELETTRICA

Richiesta e gestione del nuovo allaccio alla rete elettrica pubblica.



## 4. FORNITURA E INSTALLAZIONE

Installazione dei sistemi di ricarica, impianto elettrico e lavori civili connessi.



## 5. CERTIFICAZIONE E COLLAUDO DELL'IMPIANTO

Rilascio attestazioni secondo normative in vigore.



## 6. MONITORAGGIO E ASSISTENZA TECNICA

Help desk telefonico e assistenza da remoto.



## 7. CONNETTIVITÀ DATI

Connessione alla rete mobile per gestione da remoto.



## 8. MANUTENZIONE ANNUALE

Interventi per verifica dell'intergrità della stazione e riparazione di eventuali guasti.



## 9. SOLUZIONI A INVESTIMENTO ZERO

Investimento GASGAS diretto nella realizzazione e gestione dell'impianto.

# LE METE PIÙ SIGNIFICATIVE.

- **Overperformance** rispetto al piano originario con un numero di colonnine più alto a portafoglio rispetto all'obiettivo di business
- Acquisizione di **EASYCHARGE**, operatore indipendente fortemente posizionato nelle regioni del nord-ovest Italia
- Una importante community nel settore della mobilità elettrica con oltre **500 soci**
- Una **raccolta di capitale record** per lo sviluppo organico e strutturato della rete di ricarica GASGAS



Per rimanere aggiornato sulla crescita GASGAS e sull'ampliamento della sua rete di colonnine, scannerizza il QRcode.



# I NOSTRI PARTNER



APPREZZIAMO IN PARTICOLARE L'OBIETTIVO STRATEGICO DI GAS GAS CHE NON È UNICAMENTE QUELLO DI POSIZIONARSI SUL MERCATO DEI PUNTI DI RICARICA CON IL MAGGIOR NUMERO DI COLONNINE, MA SOPRATTUTTO QUELLO DI PROPORRE UN ELEVATO LIVELLO DI SERVIZIO ALL'UTENTE.



**PAOLO CHIANTORE**  
MANAGING DIRECTOR DI BAYWA R.E.  
OPERATION SERVICES S.R.L.



COME GEWISS SIAMO ORGOGLIOSI DI SUPPORTARE UN GRUPPO SOLIDO COME GAS GAS, PROFESSIONISTI APPASSIONATI CHE, COME NOI, LAVORANO PER RENDERE LA MOBILITÀ ELETTRICA UN SERVIZIO SEMPRE PIÙ EFFICIENTE, DIFFUSO E SOSTENIBILE.



**LUCA CIAVERELLA**  
MOBILITY CHANNEL MANAGER GEWISS

kWh DOPO kWh  
COSTRUIAMO  
INSIEME  
UNA ROADMAP  
CHE PORTA  
AL FUTURO.



**GASGAS SRL**

è PMI innovativa iscritta al registro imprese  
p.iva\_09774700968  
via Giuseppe Frua 20, 20146 Milano - Italia

[info@gasgas.fun](mailto:info@gasgas.fun)  
**+39 02 8088 9455**  
[WWW.GASGAS.FUN](http://WWW.GASGAS.FUN)

