



TSG Charge

TSG

Al servizio di un nuovo presente

Un network nazionale di tecnici della mobilità

TSG è il più grande network italiano di servizi dedicati alla mobilità.

TSG Charge è la business unit del Gruppo TSG completamente dedicata alla mobilità elettrica.

La diffusione dei veicoli elettrici è strettamente legata alla creazione di una infrastruttura di ricarica capillare e facilmente accessibile. Il nostro obiettivo è **garantire l'efficienza dell'infrastruttura di ricarica elettrica** attraverso una copertura diretta di installazione e manutenzione su tutto il territorio nazionale.

Il know-how specializzato acquisito in 30 anni di esperienza nel settore Oil&Gas e gli alti livelli di sicurezza padroneggiati ci permettono oggi di metterci al servizio di un nuovo presente.



SEDI OPERATIVE

Asti
Milano
Brescia
Venezia
Pistoia



350

Figure specializzate
TSG



300

Officine mobili
attrezzate



123.841

Interventi di
manutenzione effettuati
in un anno

Una soluzione su misura

Il nostro obiettivo è garantire l'efficienza dell'infrastruttura di ricarica elettrica attraverso una copertura diretta di installazione e manutenzione su tutto il territorio nazionale.

Forniamo **soluzioni adatte ad ogni settore ed esigenza** grazie ad una fitta rete di collaborazioni con i migliori produttori internazionali di sistemi di ricarica.



Privata
domestica



Aziende



Strutture
ricettive



Centri
commerciali



Enti
pubblici



Stazioni di
servizio

Una soluzione chiavi in mano

Grazie alla nostra capillare presenza sul territorio, affiancata alla nostra esperienza sul campo, possiamo garantire un approccio flessibile e completo ai servizi del settore E-Mobility.

Un approccio completo che vi accompagnerà dalla **fornitura della stazione più adatta al vostro contesto**, alla progettazione e installazione elettrica concludendo con pacchetti di manutenzione funzionali ad un'operatività costante della stazione di ricarica.



Manutenzione settore E-Mobility

Il settore della mobilità elettrica richiede **know-how e attrezzatura specializzata** sia in fase di installazione che di manutenzione.

Le colonnine di ricarica devono corrispondere al regolamento relativo ai punti di ricarica ed essere sottoposte a verifiche in conformità alle norme tecniche pertinenti (verifica iniziale secondo IEC 60364-6/DIN VDE 0100-600 e verifiche periodiche secondo IEC 50110-1/DIN VDE 0105-100). La ricarica via cavo è descritta nella norma sulla mobilità elettrica DIN EN 61851 (VDE 0122) che regola le modalità di ricarica. Anche i cavi di ricarica devono essere verificati a intervalli regolari, come previsto dalla DIN VDE 0701-0702.

La divisione TSG Charge è in grado di performare, attraverso personale e strumentazione dedicata alla mobilità elettrica, **piani di manutenzione periodici e personalizzati** a seconda del genere di stazione di ricarica.

In casi di emergenza e pericolo i nostri tecnici sono in grado di intervenire prontamente **in tempi brevissimi 7 giorni su 7**.





Just around the corner, Everywhere



Tokheim Sofitam Italia

Strada Provinciale n. 26 km 10+800
14030 - Scuzolengo (AT)

Tel. 0141 20 38 200
www.tsg-solutions.com/it

TSG Italia



Sedi operative

Viale Carlo Forlanini, 48 - 20024 Garbagnate M.se (MI)
Via Colombo, 12/A - 25030 Torbole Casaglia (BS)
Via dell'Artigianato, 51 - 30030 Pianiga (VE)
Via Camporcioni, 62 - 51019 Ponte Buggianese (PT)