



Scopri il mondo dell'  
**ENERGIA CHE CONTA**

# PER I PRIVATI

/ La nostra azienda è **fatta di persone** prima di tutto.

Conoscere le esigenze dei clienti è il nostro lavoro: ogni contratto è per noi un impegno preso con ciascun consumatore.



# PER I CONDOMINI

/ Forniamo **l'energia** per mettere tutti d'accordo.

La gestione delle forniture condominiali diventa un gioco da ragazzi con l'ausilio dei nostri servizi smart: un portale clienti unico per avere tutto sotto controllo.



# PER LE AZIENDE

**/ Un partner più che un fornitore.**

**Assicuriamo la massima trasparenza con soluzioni personalizzate e forniamo assistenza tempestiva per ogni esigenza.**



# PER I FREELANCER

/ Tutta l'**energia** che serve  
per le **sfide professionali**.

**Che lo scopo sia grande o piccino, forniamo tutta la potenza  
necessaria al raggiungimento dei tuoi obiettivi.**





**LE NOSTRE**  
*Soluzioni Sostenibili*

# La fornitura di **Energia Elettrica** **100% sostenibile** per la tua impresa.





# / Progettazione e installazione di impianti fotovoltaici

## La Soluzione <<Chiavi in mano>> include:

- Sopralluogo tecnico per verifica e fattibilità
- Progettazione dell'impianto
- Trasporto dei materiali c/o sito d'opera
- Installazione e collaudo dell'impianto
- Richiesta connessione al distributore locale, regolamento di esercizio e supervisione alla connessione
- Registrazione impianto GSE
- Registrazione impianto Gaudì – Terna
- Contributo RAEE moduli
- Contributo smaltimento per gli accumuli
- Dichiarazione ENEA
- Controllo da remoto dell'impianto





Scopri chi ha già  
scelto le nostre...

**Soluzioni  
Sostenibili!**

---





**Impianto Industriale** 18,5 kWp con sistema Sun Ballast, Capri (NA)



**Impianto Industriale** 30,34 kWp su tetto a falda, Benevento (BN)



**Impianto Domestico** 3,2 kWp con sistema Sun Ballast, Napoli (NA)

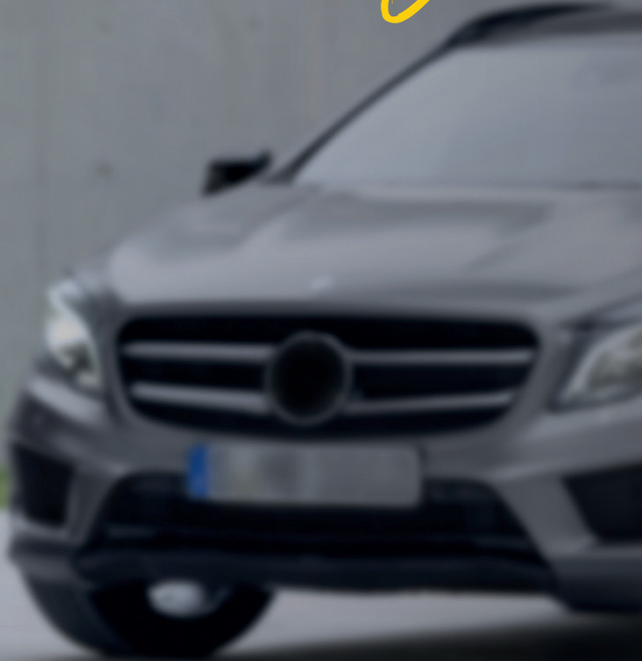


**Impianto Domestico** 3,2 kWp con accumulo da 4,8 kWh su struttura in ferro zincato, Massa Lubrense (NA)



**Impianto Industriale**  
458,16 kWp con sistema  
Sun Ballast, Arzano (NA)

TRES & Go





# Ricaricati al meglio con le nostre **charging stations**

**Tutte le stazioni di ricarica sono disponibili da 7 a 150 kw sia in versione wallbox che colonnina, per uso interno o esterno.**

Per le stazioni di ricarica, TRES si occupa dell'attività di collaudo dell'hardware e dell'eventuale software qualora richiesto dal cliente per il monitoraggio dell'erogazione dell'energia elettrica, oltre alla messa in esercizio della stazione, provvedendo alla manutenzione ordinaria e straordinaria onde garantire le condizioni di funzionalità e sicurezza per 5 anni dall'acquisto.

Ogni stazione di ricarica è dotata di garanzie, certificazioni e dichiarazioni di conformità a norma di legge, rilasciate ad installazione effettuata.

Per monitorare l'utilizzo della stazione di ricarica è possibile richiedere una o più tessere di attivazione in modo che ciascun fruitore sia responsabile dei propri consumi.

I nostri prodotti sono **selezionati**  
per soddisfare ogni esigenza

# Charging stations **Solutions**



**Tutti i sistemi offerti sono pensati per offrire all'automobilista ciò che cerca per fare il pieno di energia al proprio veicolo elettrico!**

Vetro temperato e acciaio verniciato ■

Sistemi di protezione elettrici ■

Gestione da remoto con App ■

Anti surriscaldamento ■

Assistenza Gratuita ■

## **COLONNINA 22kW/ 31A**

### **Specifiche Tecniche**

• Dimensioni 41 x 26 x 16,4 cm

- Connettore IEC 62196-2 (Tipo 2)
- Temperatura -30°C ÷ +55°C
- Gamma di tensione 380V+15%

- Possibilità di definire il prezzo di vendita dell'energia
- Possibilità di gestione dell'energia erogata in kW
- Possibilità di attivazione dei profili con sconti
- Geolocalizzazione e posizionamento su Google Maps
- Possibilità di prenotazione della ricarica
- Riparazioni e sostituzioni senza tempi di attesa
- Possibilità di montaggio senza colonnina
- Possibilità di personalizzazione in partnership con il cliente

# Charging stations **Solutions**

**Un semplice gesto per fare rifornimento: collega il connettore al veicolo e la ricarica ha inizio!**



Stazione di ricarica monofase fino a 7,4 kW ■

Singolo connettore con cavo di 5mt ■

Installazione su parete ■

## **WALLBOX PLUG&CHARGE**

### **Specifiche Tecniche**

- Dimensioni 21,5 X 29 cm
- Connettore IEC 62196-2 (Tipo 2)



# RIEPILOGO



CAVO INTEGRATO



SU SUPPORTO



RICARICA TRAMITE CARTA DI CREDITO



MONITORAGGIO CONSUMI





**PERCHÈ NOI...**

**” Crediamo nelle nuove  
forme di mobilità “**

**Tanti modi per essere**

**ACCANTO AI CLIENTI**





**La gestione delle tue bollette a portata di Touch!**

Scarica gratis l'App TRES ENERGIA disponibile su Google Play e App Store.

**ASSISTENZA IN CHAT** ...

**WHATSAPP** 340 249 66 22

**FACEBOOK** Tres Energia

**E-MAIL** [clienti@tresenergia.it](mailto:clienti@tresenergia.it)

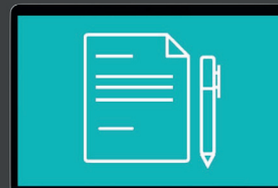
**ASSISTENZA TELEFONICA**

**Chiamaci al**

Numero Verde  
**800.642.539**

Siamo disponibili  
**LUN - VEN**  
9:00 - 20:00

**MODULISTICA ON-LINE**



**Tutti i documenti necessari a portata di click!**

Vai su [www.tresenergia.it](http://www.tresenergia.it) nella sezione MODULISTICA



GAS & POWER

“ **Quando non c'è Energia,  
non c'è colore, non c'è forma,  
non c'è vita!** ”

*Caravaggio*

---

**TRES Energia S.r.l.**

SEDE LEGALE E OPERATIVA:

Via Francesco Crispi 73-75 | 80122 Napoli

C.F./P.I. 14169961001 | n. REA NA-978447

info@tresenergia.it | tresenergia@pec.it

[www.tresenergia.it](http://www.tresenergia.it)