

e sviluppo, tra tradizione e futuro



Impianti di elettricità, idraulica,
antifurto, videosorveglianza,
automazioni di ogni genere
high-technology e sicurezza

IDROELETTRICA IMPIANTI SRL

Sedi

80047 San Giuseppe Vesuviano (NA)
Via Aсталonga 71

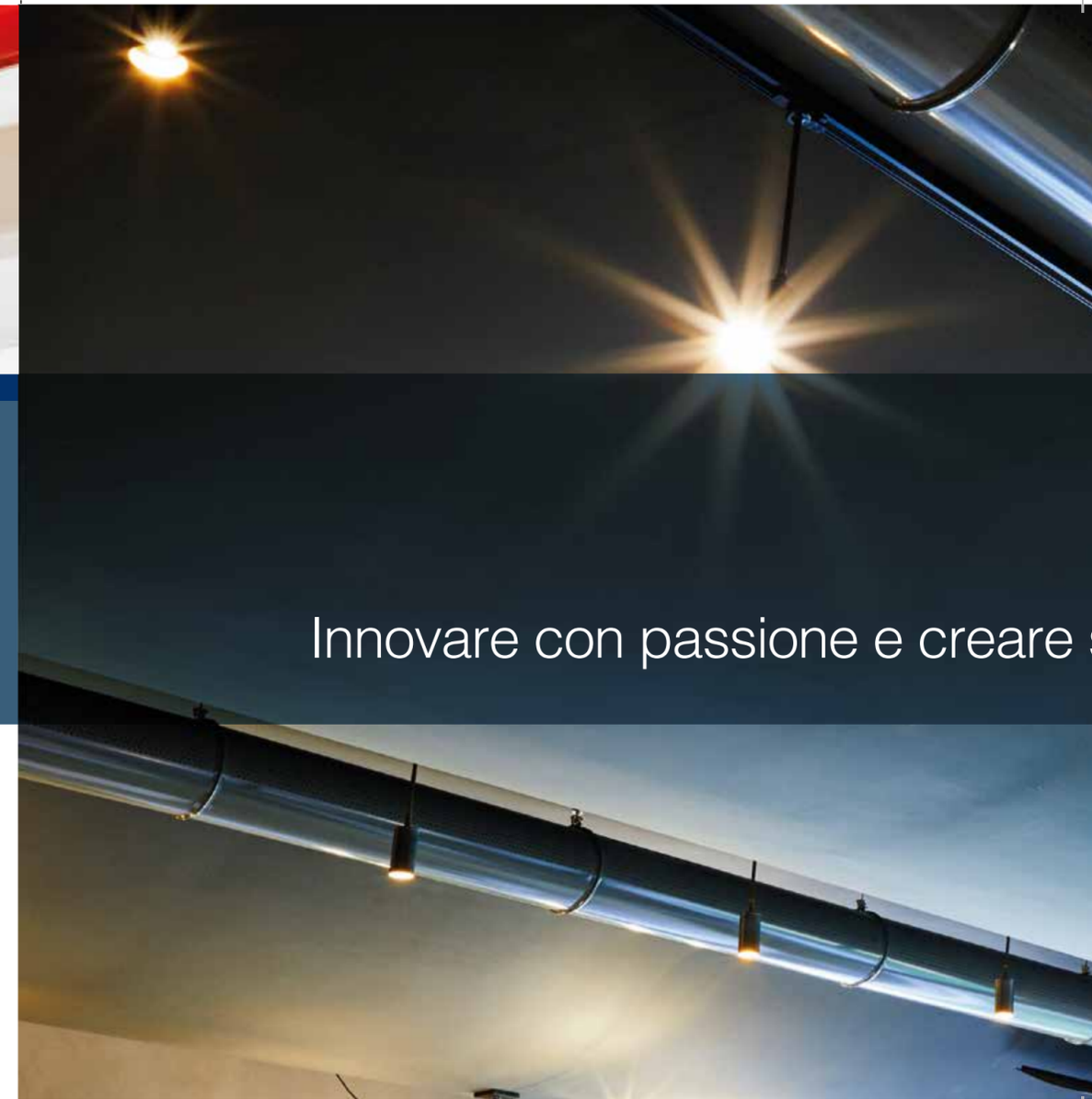
80035 Nola (NA)
Zona Industriale ASI Nola-Marigliano
località Boscofangone snc

Tel. 081 5280327
info@idroelettricaimpanti.it

www.idroelettricaimpanti.it



Innovare con passione e creare s



La nostra struttura, gli ambiti d'intervento e la visione che ci ispira.

Servizi e assistenza

I servizi e l'assistenza dedicata ai clienti è differenziata in cinque macro-categorie predominanti.

Alcuni lavori svolti

PER
I LOCALI COMMERCIALI



PER
L'INDUSTRIA



PER
IL CIVILE / PRIVATO



Idroelettrica impianti è specializzata nell'installazione, collaudo, manutenzione e riparazione in ambito civile, industriale e commerciale di impianti elettrici, idraulici, antincendio, domotica, climatizzazione, antifurto, videosorveglianza, automazioni high-technology e sicurezza.

Le nostre competenze spaziano **dall'impiantistica elettrica di base all'automazione avanzata**, offrendo consulenza, fornitura, assistenza e installazioni rapide e personalizzate. Dalla sede principale di San Giuseppe Vesuviano (NA), copriamo un vasto raggio chilometrico, garantendo **soluzioni tempestive e innovative** per i settori civile, industriale, commerciale, medico-ospedaliero e scolastico.

Vitalità, professionalità e dedizione: le squadre tecnico-manutentive di **IDROELETTRICA IMPIANTI**, composte da **due operai specializzati con un caposquadra** a coordinare e monitorare il lavoro, garantiscono efficienza operativa. Completa la struttura il team di Administration, Accountability e Top Management.

1

IMPIANTI ELETTRICI, TECNOLOGICI, AUTOMAZIONI, DISTRIBUZIONE ELETTRICA TRASFORMAZIONE ALTA-MEDIA TENSIONE IMPIANTI DI SICUREZZA E DOMOTICA

2

IMPIANTI IDRAULICI: DAL RISCALDAMENTO ALL'IRRIGAZIONE E TERMODINAMICA IMPIANTI IDRICI-SANITARI

3

IMPIANTI ANTINCENDIO: IDRANTE, SPRINKLER, DALLA RILEVAZIONE FINO ALL'ANNEBBIAMENTO

4

IMPIANTI TERMICI, DI CLIMATIZZAZIONE RADIANTE E DI CONDIZIONAMENTO

5

IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA RINNOVABILE

