

2026

POWER

I M P I A N T I S.R.L.

IMPIANTI ELETTRICI
INDUSTRIALI

SISTEMI ATEX

SICUREZZA

AUTOMAZIONE

ANTINCENDIO

DOMOTICA

QUADRI ELETTRICI

"NOI SIAMO CIO' CHE FACCIAMO
RIPETUTAMENTE.
PERCIO' L'ECCELENZA NON E' UN
ATTO MA UN'ABITUDINE"



STORIA

La Power Impianti S.R.L. è l'azienda nata dalla passione e dall'ambizione di tre giovani professionisti che hanno deciso di unire competenza tecnica e visione moderna, per portare qualità e innovazione nel settore industriale.

Grazie ad un management giovane e dinamico, ad uno staff tecnico qualificato e all'impiego di tecnologie moderne la Power Impianti S.R.L. garantisce installazioni affidabili e destinate a durare nel tempo e servizi personalizzati e flessibili.



I NOSTRI SERVIZI

Progettazione e Consulenza

Sistemi Atex Per
Industria e Veicoli da
Galleria

Realizzazione Quadri
Elettrici Distribuzione,
Automazione e Power
Center

Impianti Comunicazioni
e Rete Dati

Automazione e
Domotica

Manutenzione Generica
Impianti

Impianti Elettrici Industriali

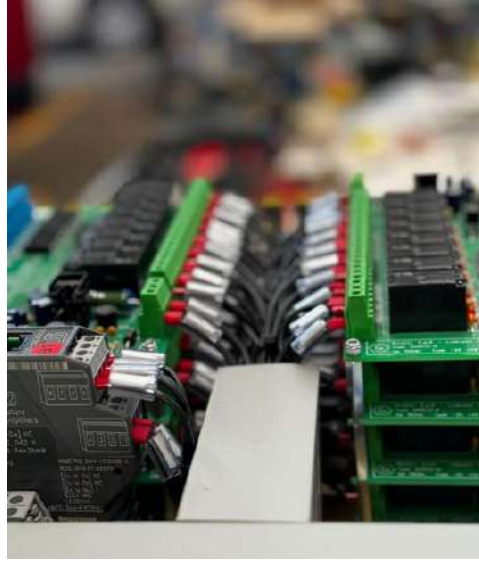
Realizzazione Cabine
Elettriche In BT e MT

Rilevazione e
Spegnimento
Incendio
Classico e Atex

Impianti Elettro
Strumentali



Sistemi Atex



Power Impianti S.R.L. vanta una forte specializzazione nella realizzazione di impianti ATEX, sia in ambito industriale sia nel settore di tutte le macchine movimento terra per gallerie in costruzione. L'azienda opera in particolare negli ambiti di illuminazione, rilevazione incendi, sicurezza e impianti in generale in ambienti a rischio di atmosfera esplosiva, grazie a una consolidata collaborazione con due importanti multinazionali leader del settore. Tutte le soluzioni proposte sono sviluppate con progettazione dedicata e completa certificazione, garantendo elevati standard di qualità e conformità normativa.



Cabine di Trasformazione



Power Impianti S.R.L. opera nella progettazione, e installazione di cabine elettriche in bassa e media tensione, realizzate secondo le normative CEI e gli standard tecnici del settore.

L'azienda sviluppa soluzioni complete comprendenti:

- Quadri di distribuzione BT e MT con apparecchiature di manovra e protezione di ultima generazione.
- Sistemi di trasformazione con trasformatori in resina o in olio, dimensionati in funzione delle specifiche del cliente.
- Impianti di protezione, controllo e automazione, integrabili con sistemi di supervisione e telecontrollo.
- Analisi selettiva delle protezioni, studi di coordinamento e calcolo delle correnti di corto circuito.

La Power Impianti S.R.L. gestisce internamente l'intero processo: dalla progettazione, all'installazione e alla messa in servizio, fino alla validazione finale, con prove e collaudi in campo. L'approccio tecnico e l'attenzione alla qualità garantiscono impianti affidabili, sicuri e pienamente conformi ai requisiti prestazionali richiesti dal cliente.



Impianti e Automazioni



Affidarsi a Power Impianti S.R.L. significa scegliere un partner capace di trasformare ogni esigenza di automazione industriale in una soluzione chiavi in mano, completa, affidabile e pronta all'uso. Seguiamo il cliente in ogni fase: dalle specifiche iniziali alla realizzazione dei quadri elettrici e del bordo macchina, dallo sviluppo del software fino al collaudo finale. Il risultato? Impianti performanti, sicuri e costruiti per durare.

Perché sceglierci:

- Soluzioni personalizzate di automazione chiavi in mano, pensate per ridurre i tempi, ottimizzare i processi e incrementare l'efficienza produttiva.
- Consulenza software altamente specializzata, con supporto tecnico continuativo, possibilità di riutilizzare software già sviluppati e implementazioni complete in ottica Industria 4.0.
- Progettazione ottimizzata, mirata a individuare la configurazione migliore per massimizzare prestazioni e risparmio.
- Integrazione totale di hardware e software, per un impianto sempre sincronizzato, moderno e competitivo.





Tecnologie che fanno la differenza:

- PLC: Siemens, Schneider, B&R
- HMI: Siemens, Schneider, B&R,
- Drive Motion: Siemens, Keb, Toshiba e soluzioni dedicate su richiesta

Esperienza consolidata in settori ad alta specializzazione:

- Test e collaudo di cilindri oleodinamici
- Produzione e lavorazione tubi nel settore plastico

Soluzioni avanzate per il settore medicale, isotecnico e della medicina nucleare

- Automazione per l'industria siderurgica
- Impianti per il settore ambientale



Rilevazione e Spegnimento Incendi



Power Impianti S.r.l. è un'azienda specializzata nella progettazione, realizzazione, installazione e manutenzione di impianti di rilevazione e spegnimento incendio, operando con competenza e affidabilità sia in ambito industriale tradizionale sia in ambienti a rischio di esplosione (ATEX).

L'azienda realizza sistemi di rilevazione incendio avanzati, in grado di individuare tempestivamente la presenza di fumo, calore o fiamme, utilizzando tecnologie convenzionali e indirizzate. Gli impianti vengono progettati nel pieno rispetto delle normative vigenti (UNI, EN, CEI, DM e direttive europee), assicurando affidabilità, precisione e rapidità di intervento.

Ogni sistema è integrabile con altri impianti di sicurezza e supervisione, consentendo una gestione centralizzata e intelligente delle emergenze.

Impianti di spegnimento incendio:

Nel settore dello spegnimento incendio, Power Impianti S.r.l. propone soluzioni efficaci e personalizzate, tra cui:

- impianti sprinkler
- impianti a gas (inerte e chimico)
- impianti a schiuma
- impianti ad acqua nebulizzata (water mist)





La scelta del sistema più idoneo avviene tramite un'attenta analisi del rischio, delle caratteristiche dell'ambiente e delle esigenze del cliente, con l'obiettivo di garantire la massima efficacia di spegnimento riducendo i danni collaterali.

Soluzioni ATEX

Uno dei principali punti di forza di Power Impianti S.r.l. è l'esperienza consolidata nella realizzazione di impianti di rilevazione e spegnimento incendio in ambienti ATEX, dove sono presenti atmosfere potenzialmente esplosive. In questi contesti critici, l'azienda impiega esclusivamente componenti certificati ATEX, progettando sistemi conformi alle direttive europee e alle normative di riferimento.

Le soluzioni ATEX sono studiate per settori quali:

- industria chimica e petrolchimica
- impianti di stoccaggio e trattamento combustibili
- silos e impianti di processo
- ambienti con polveri o gas infiammabili

Ogni intervento viene eseguito con la massima attenzione alla sicurezza, alla prevenzione dei rischi e alla continuità operativa degli impianti, facendo Power Impianti S.R.L. un partner affidabile per la sicurezza antincendio.



Quadri Elettrici



Power Impianti S.R.L. realizza quadri elettrici di potenza e automazione su misura, progettati per garantire affidabilità, sicurezza ed efficienza in ambito industriale.

L'azienda è specializzata nella costruzione di quadri di distribuzione BT, quadri di comando e controllo, quadri di automazione con PLC, MCC, quadri bordo macchina, quadri di potenza per motori e inverter e quadri speciali secondo le esigenze del cliente.

Grazie a competenze tecniche consolidate e all'utilizzo di componenti di alta qualità, Power Impianti S.R.L. offre soluzioni complete, conformi alle normative vigenti, con un servizio che va dalla progettazione al collaudo finale.



Sicurezza Sul Lavoro

Power Impianti S.R.L. considera la sicurezza operativa e la tutela ambientale priorità assolute.

Ogni cantiere è coordinato da un responsabile tecnico qualificato, incaricato di garantire il rispetto delle procedure e dei protocolli stabiliti.

Il nostro personale è dotato di tutte le certificazioni, abilitazioni e formazione specialistica necessarie, nel pieno rispetto delle normative vigenti in materia di sicurezza sul lavoro e gestione ambientale.

In riferimento al D. Lgs.81/08 e s.m.i. e normativa CE111-27:2014, segue la formazione e qualifica dei tecnici

PREPOSTO sicurezza (art.19e37 D. Lgs.81/08)

PES, PAV, PEI, imp. elettrici fuori e sotto tensione AT E BT (Cei EN 50110-1\Cei 50110)

SPAZI CONFINATI E INQUINATI (D.P.R. 177/2011)

UTILIZZO CARROPONTE (art.37 D. Lgs.81/08)

UTILIZZO CARRELLO ELEVATORE "uomo a bordo" (art.36-37-73 D. Lgs.81/08)

UTILIZZO PIATTAFORMA AEREA (art.73 D. Lgs.81/08)

UTILIZZO TRABATTELLO (art.37 D. Lgs.81/08) UTILIZZO D.P.I. III cat. ed esecuzione

LAVORI IN QUOTA (D. Lgs.81/08)

ANTINCENDIO e GESTIONE EMERGENZE (D.M.10\03\98 all.IX corso B)

PRIMO SOCCORSO D.M. n°388 DEL 15/07/2003 tipo "B" e "C")

GRU' AUTOCARRATA SEMOVENTE - GRU' MOBILE

GRU' SU CAMION



Conclusioni

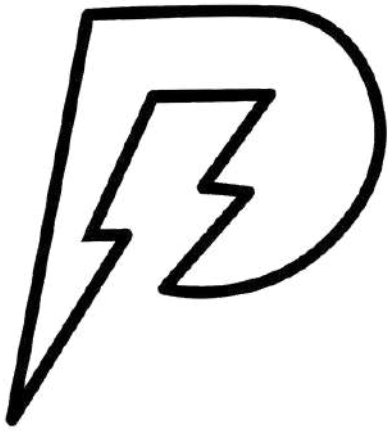
In Power Impianti S.R.L. mettiamo entusiasmo e impegno in tutto ciò che facciamo.

Siamo un team giovane, preparato e sempre pronto a trovare la soluzione giusta nel minor tempo possibile. Lavoriamo con serietà, ma con uno spirito pratico e diretto, perché sappiamo quanto sia importante avere qualcuno che ti segue davvero.

Scegliendoci avrai un servizio rapido, lavori fatti bene e persone che ci tengono davvero al risultato.

Con noi hai qualità, velocità e un team che lavora con passione, ogni giorno.





Via Pietro Zangheri 81 (Ravenna) 48124

Tel: 0544257385

E-mail: info@power-impianti.it

Pec: power.impianti.srl@pec.it

www.power-impianti.it