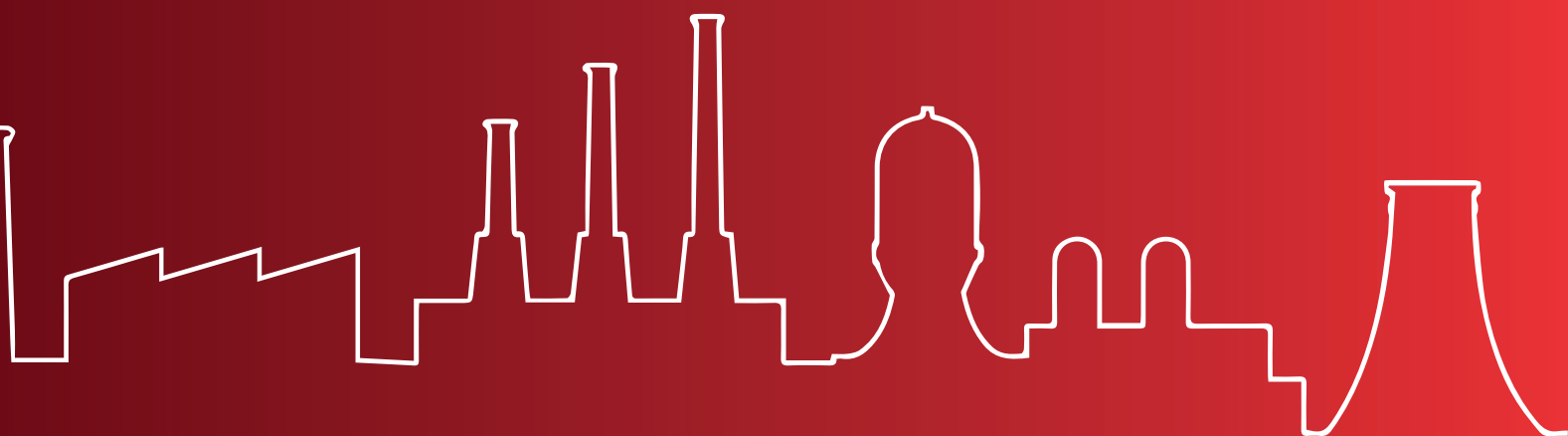


# COMPANY PROFILE



[www.seaimpanti.eu](http://www.seaimpanti.eu)



**INDICE**

*INDEX*

4

**L'AZIENDA**

*THE COMPANY*

5

**STRATEGIA**

*MISSION*

6

**IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI**

*INDUSTRIAL ELECTRICAL SYSTEM*

7

**AUTOMAZIONE INDUSTRIALE  
DI PROCESSO E PNEUMATICA**

*INDUSTRIAL PROCESS  
AUTOMATION AND PNEUMATIC*

11

**PIPING**

15

**CERTIFICAZIONI**

*CERTIFICATION*

22

**CONTATTI**

*CONTACT*



## L'AZIENDA

### THE COMPANY

#### LA MASSIMA PROFESSIONALITÀ E COMPETENZA AL TUO SERVIZIO

La SEA IMPIANTI si costituisce nel 2006 da un gruppo di lavoro già consolidato da un'esperienza pluridecennale nell'ambito della progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici industriali.

Con il tempo, accogliendo la crescente esigenza della clientela, la SEA IMPIANTI ha esteso la propria attività al settore dell'automazione, della pneumatica industriale e del piping, non perdendo di vista i suoi punti di forza storici.

#### THE HIGHEST PROFESSIONAL AND EXPERTISE AT YOUR SERVICE

*SEA IMPIANTI was established in 2006 by a working group already consolidated by decades of experience in the field of design installation and maintenance of industrial electrical systems.*

*Over time, welcoming the growing needs of customers, SEA IMPIANTI has extended its activity to the automation, pneumatics and industrial and piping, without losing sight of its historical strengths.*





## STRATEGIA

### MISSION

Da sempre SEA IMPIANTI è al fianco delle aziende per garantire la sicurezza e il buon funzionamento degli impianti necessari per il loro ciclo produttivo.

L'obiettivo è dare alle aziende un supporto tecnologico e innovativo di prestigio e un'assistenza puntuale, competente e a 360°.

---

*SEA has always been alongside companies and individuals to guarantee the safety and proper functioning of the systems necessary for their production cycle.*

*The objective is to give companies prestigious technological and innovative support and punctual, competent and 360° assistance.*

# IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI

## INDUSTRIAL ELECTRICAL SYSTEM

La SEA IMPIANTI si occupa di impianti elettrici industriali e nello specifico è in grado di offrire alla propria clientela:

- Manutenzione ed upgrade degli impianti;
- Quadri elettrici di potenza, di automazione con PLC;
- Cabine di trasformazione;
- Impianti di illuminazione.

Tutte le fasi del lavoro sono corredate da una documentazione completa, dettagliata e chiara.

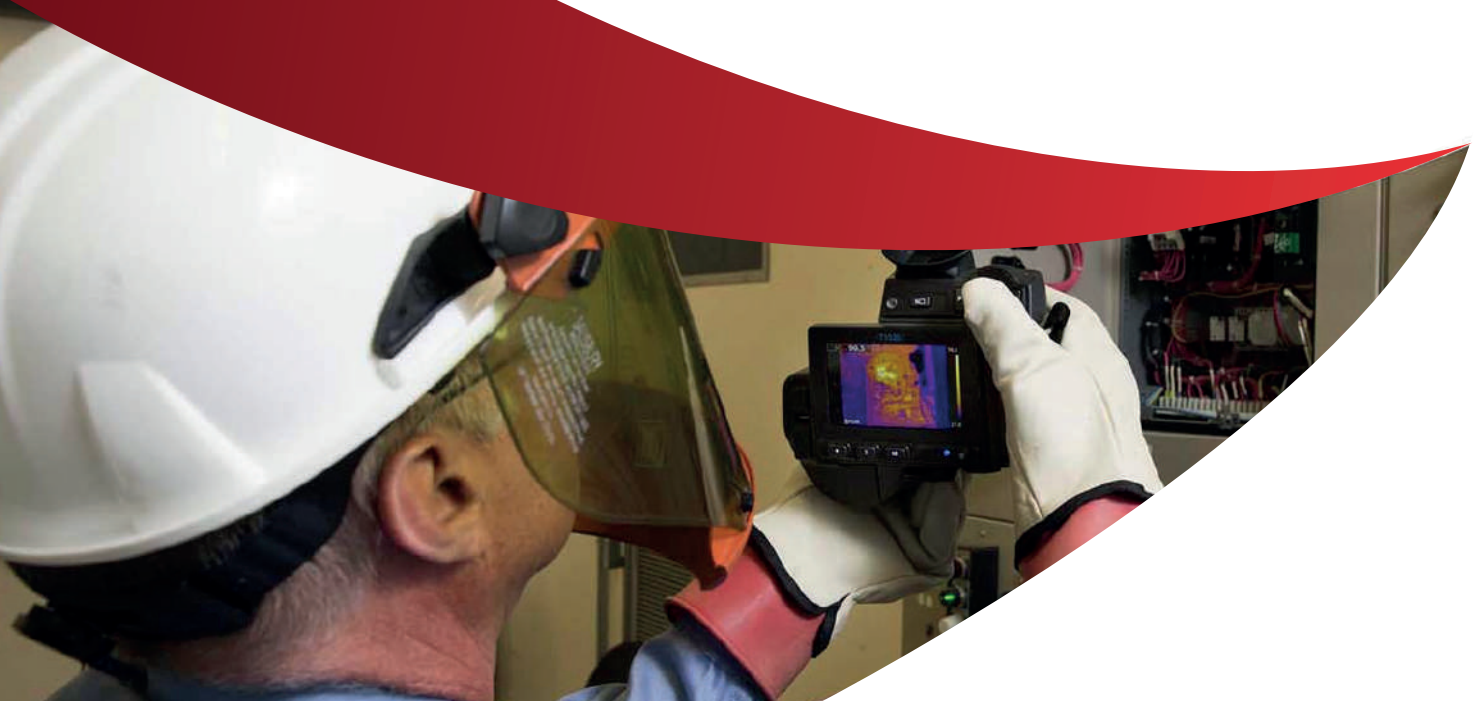
SEA IMPIANTI offre inoltre un servizio di verifica dello stato degli impianti, delle apparecchiature e dei quadri, con l'ausilio di : termografia ad infrarossi, analizzatore di rete e dei consumi elettrici (GSC60 HT) verificatore di rete (CIQ100 QUBIX)

---

*SEA deals with industrial electrical systems and is specifically able to offer its customers:*

- Maintenance and upgrades of industrial electrical systems;*
- Electrical power panels, automation with PLC;*
- Transformation cabins;*
- lighting system.*

*All phases of the work are accompanied by complete detailed and clear documentation. SEA IMPIANTI also offers a service for checking the status of the systems, equipment and panels, with the aid of: infrared thermography, energy analyzer network and electricity consumption (GSC60 HT) network verifier (CIQ100 QUBIX)*



# AUTOMAZIONE INDUSTRIALE DI PROCESSO E PNEUMATICA

## INDUSTRIAL PROCESSES AUTOMATION AND PNEUMATIC


L'automazione ha dato un contributo fondamentale all'evoluzione dei sistemi di produzione, da quelli di tipo artigianale fino ai moderni sistemi di produzione industriale. La SEA IMPIANTI ha un team all'avanguardia che gli permette di soddisfare le esigenze del mercato. Ed è in grado di gestire le seguenti necessità:

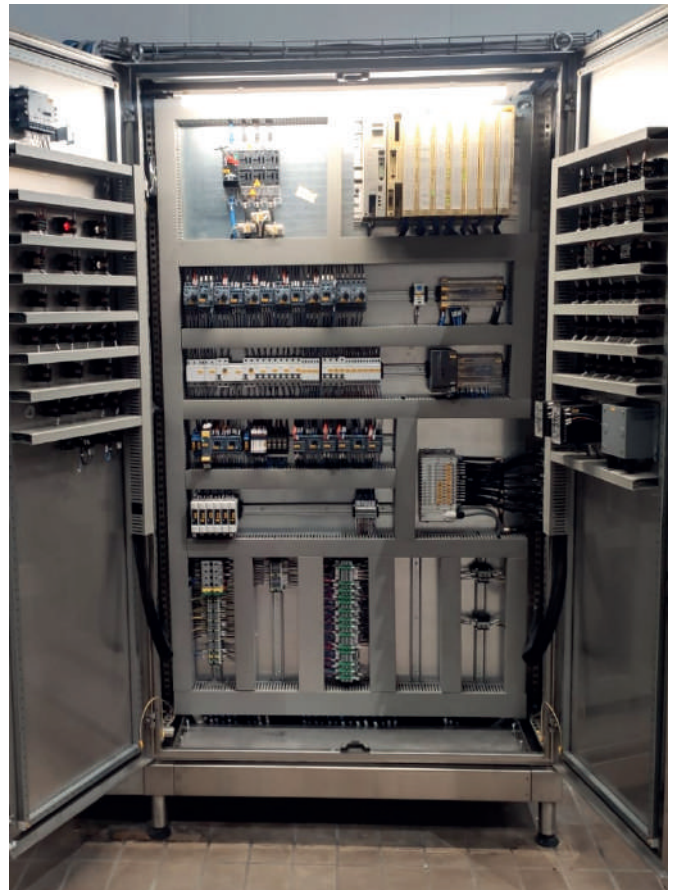
Quadri elettrici di automazione industriale.  
Quadri di comando e controllo.  
Quadri elettrici per impianto di processo.  
Cablaggi elettrici.  
Modifiche ai PLC.  
Strumentazione industriale di misura e controllo in campo.  
Analizzatori di gas e liquidi.  
Sistemi di controllo e processo.  
Attività di consulenza e ingegneria.

---

*Automation has made a fundamental contribution to the evolution of production systems, from artisanal ones to modern industrial production systems. SEA IMPIANTI has a cutting-edge team that allows it to meet the needs of the market . And it is able to manage the following needs:*

*Electrical panels for industrial automation  
Command and control panels  
Electrical panels for process plants  
Electrical wiring  
Modifications to PLC  
Industrial measurement and control instrumentation in the field  
Gas and liquid analyzers  
Control and process systems  
Consulting and engineering activities*







06Z-QEP7





## PIPING

La divisione piping della SEA IMPIANTI nasce dalla voglia di voler aumentare già un consolidato pacchetto di servizi da poter offrire ai nostri clienti.

Il nostro lavoro nell'ambito del piping si basa su un principio di flessibilità che incontra al 100% le esigenze del cliente: possiamo infatti lavorare sia a partire dallo schema funzionale di un progetto sia realizzare l'impianto completo occupandoci della sua progettazione.

Inoltre, possiamo fare una pre-realizzazione in officina e poi completare l'impiantizzazione in cantiere, o ancora realizzare l'intero impianto direttamente sul sito.

Che la tubazione dell'impianto sia in acciaio al carbonio, acciaio inox o materie plastiche (PP, PE, PVC), abbiamo all'interno della nostra azienda personale specializzato nella saldatura che lavora attraverso procedure garantite.





*The piping division of SEA IMPIANTI was born from the desire to increase an already consolidated package of services that we can offer to our customers. Our work in the field of piping is based on a principle of flexibility that meets the customer's needs 100%: in fact we can work both starting from the functional scheme of a project and create the complete system by taking care of its design. Furthermore, we can carry out a pre-construction in the workshop and then complete the installation on site, or even create the entire system directly on site. Whether the system pipe is made of carbon steel, stainless steel or plastic materials (PP, PE, PVC), we have within our company personnel specialized in welding who work through guaranteed procedures.*

---







# Certificazione, qualità e sicurezza

*Certification, quality and safety*

Quando si parla di impianti e di buon funzionamento, è imprescindibile il rispetto delle normative e dei vincoli che le discipline di settore impongono. SEA è costantemente attenta all'evolversi della legislazione e ritiene doveroso disporre di tutte le certificazioni in materia.

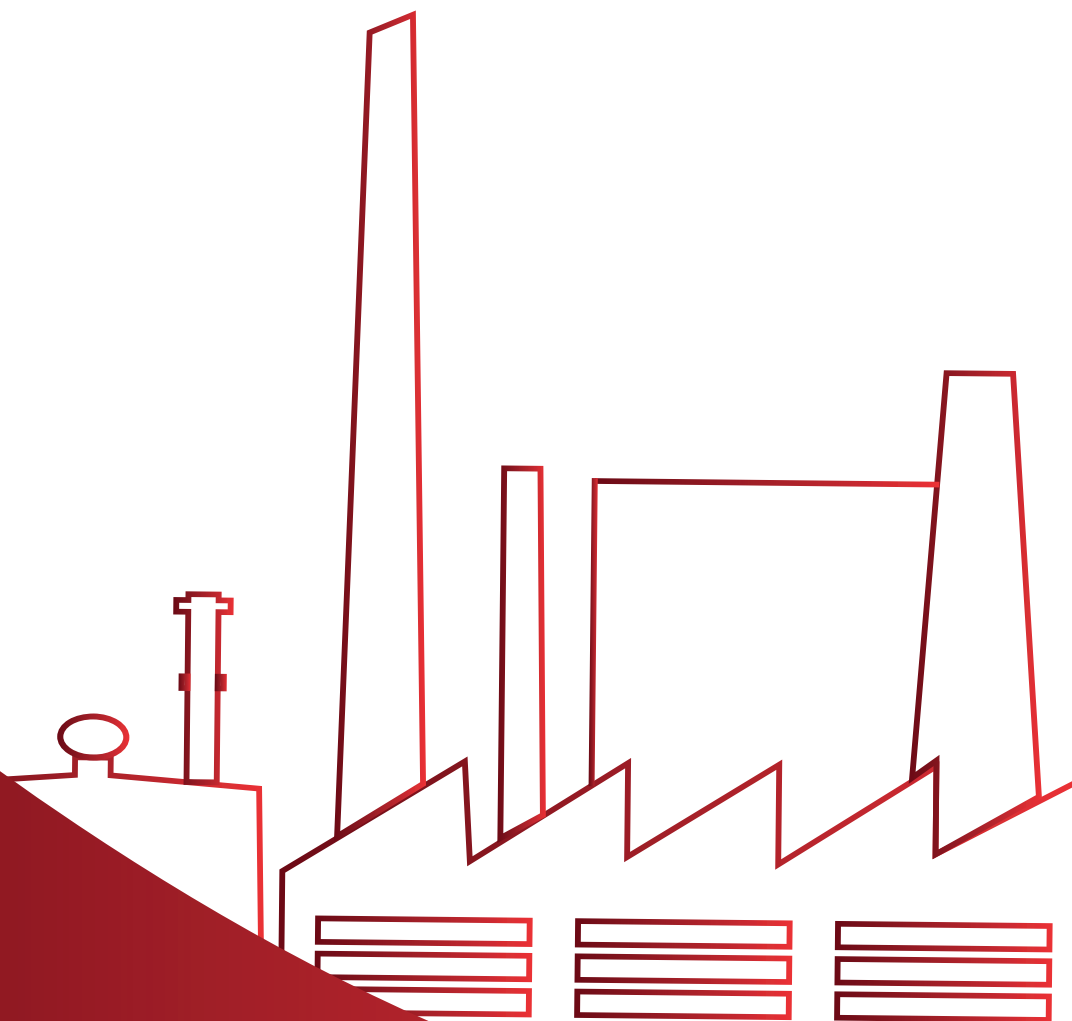
Questo, soprattutto, per ottenere un ulteriore vantaggio rispetto ai competitors e per accrescere la fiducia che i clienti, da sempre, dimostrano nei confronti del nostro team, sia durante la fase di realizzazione che nelle successive fasi di manutenzione e assistenza.

*When it comes to systems and good functioning, compliance with the regulations and constraints that the sector disciplines impose is essential.*

*SEA is constantly attentive to the evolution of legislation and believes it is necessary to have all the relevant certifications.*

*This, above all, to obtain a further advantage over competitors and to increase the trust that customers have always shown towards our team, both during the construction phase and in the subsequent maintenance and assistance phases.*





## CERTIFICAZIONE F-GAS


### F-GAS CERTIFICATION

La regolamentazione europea 303/2008 e il D.P.R 43/2012 stabiliscono l'obbligatorietà delle certificazioni per le imprese che svolgono l'installazione, la manutenzione o la riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenute taluni gas fluorurati ad effetto serra.

La SEA IMPIANTI è in possesso della certificazione F-GAS Impresa, la cui principale finalità è quella di tutelare l'ambiente e quindi garantire che tutti gli operatori abbiano i requisiti e le competenze necessarie per ridurre le emissioni di gas serra.

*European regulation 303/2008 and Presidential Decree 43/2012 establish that certification is mandatory for companies that carry out the installation, maintenance or repair of fixed refrigeration, air conditioning and heat pump equipment certain fluorinated greenhouse gases.*

*SEA IMPIANTI is in possession of the F-GAS Impresa certification, whose main purpose is to protect the environment and therefore ensure that all operators have the requirements and skills necessary to reduce greenhouse gas emissions.*



Tutti i componenti del team SEA impianti sono in possesso delle **certificazioni pes/pav** in più siamo in possesso delle patenti per la conduzione di piattaforme aeree e per le attività in spazi confinati.



**SEA IMPIANTI**  
ESPERTI NELL'INDUSTRIA





*Certificazione termografia nel settore elettrico*



*ISO 9001:2008 Certificazione per la conformità dei sistemi di gestione per la qualità nel campo della progettazione ed installazione di impianti tecnologici*



*Attestazioni all'esecuzione di lavori pubblici*



*Attestato corso formazione tecnica  
"Tecnologie di rilevamento tramite ultrasuoni e fotocellule,  
problem solving e assistenza resti AS-Interface"*



*Installatori di reti in fibra ottica*

## REFERENZE E PARTNERSHIP



È politica della SEA IMPIANTI garantire la massima soddisfazione del cliente nel rispetto delle sue aspettative ed esigenze, esplicite ed implicite, iniziali e successive. La qualità durevole delle proprie automazioni è data dal costante utilizzo dei migliori prodotti sul mercato.

Ecco i nostri principali fornitori e partner:

**SIEMENS**



**Endress+Hauser**

People for Process Automation



**PEPPERL+FUCHS**

# TEAM SEA IMPIANTI



# CONTATTI

SEA IMPIANTI SRL

**Capitale Sociale** 100.000,00 € i.v.

**P.iva** 02629190733

**Indirizzo** Via Ferrara, 4 - 74016 Massafra TA

**Segreteria e Amministrazione** +39 099 88852200

**Ufficio Commerciale** +39 349 7085849

**Ufficio Tecnico** +39 392 9324727

**Ufficio Gare** + 39 340 7980999

**Mail** [info@seaimpanti.eu](mailto:info@seaimpanti.eu)

[amministrazione@seaimpanti.eu](mailto:amministrazione@seaimpanti.eu)

[commerciale@seaimpanti.eu](mailto:commerciale@seaimpanti.eu)

[ufficiotecnico@seaimpanti.eu](mailto:ufficiotecnico@seaimpanti.eu)

[ufficiogare@seaimpanti.eu](mailto:ufficiogare@seaimpanti.eu)

