



AUSYS s.n.c.
Ingegneria & Automazione



Home

Elettrico

Piping

Officina

Consulenza

Risorse

Esperienza

Ubicazione

Ausys è una società di Ingegneria specializzata nello sviluppo di Servizi all'industria ed al navale con oltre dieci anni di attività nel comparto impiantistico, sia elettrico che fluidistico, nonché, grazie a consulenti esterni, nel settore meccanico quale completamento e complemento dei servizi offerti. Il Management e lo Staff tecnico della Azienda operano nel comparto con successo e riconoscimento da parte della clientela sia per la qualità dei prodotti realizzati, sia per il rispetto delle tempistiche, sia per la capacità di adeguarsi alle svariate tipologie di impianto grazie all'innumerabile quantità e tipologie di impianti trattati nel corso degli anni.

La società è altresì attiva nella progettazione e realizzazione presso la propria officina di quadri elettrici in BT e di Automazione nonché nell'erogazione di Servizi multidisciplinari che risolvono e facilitano il coordinamento tra progettazione e realizzazione degli impianti in Italia ed all'estero.

L'Azienda si è dotata di un Manuale per la Qualità che è in fase di applicazione sperimentale.

CAMPO DI ATTIVITÀ

La società sviluppa le seguenti attività:

- Progettazione di impianti elettrici di MT/BT e di Automazione per ogni tipo di industria e navi.
- Progettazione di impianti di Tubazioni (Piping) per ogni tipo di industria e navi.
- Disegno e/o modellazione 3D.
- Progettazione e costruzione, anche conto terzi, di quadri BT e di Automazione (PLC) applicati nell'industria e nel navale.
- Consulenza per Reperimento, Expediting e Collaudo in sito, di apparecchiature elettriche e di automazione.
- Supervisione Tecnica/Logistica per allestimento ed il montaggio degli impianti, progettati sia da AUSYS che da altri.
- Assistenza con esecuzione di rilievi in cantiere per impianti che necessitano di ammodernamento o attività di progettazione/disegno in assenza di documentazione cartacea.

Ausys s.n.c - Phone +39 019 68911 - Fax. +39 019 6891255 - P.IVA 01336180094