

AMBITI OPERATIVI



Progettazione
impiantistica ed edile



Campo energetico



Prevenzione incendi



Sicurezza sul lavoro



APULIA
INGEGNERIA
S R L S

APULIA INGEGNERIA SRL S

Indirizzo

Lungomre V. Emanuele III, n. 15

Taranto, Apulia, Italy

Sito

www.apuliaingegneria.it

E-mail

info@apuliaingegneria.it

Telefono

+39 099 945 4672

P. IVA

03336130731

Società praticante attività tecnica di consulenza
e supporto verso committenti pubblici e privati



La Società APULIA Ingegneria Srl s, specializzata nel settore dell'ingegneria elettrica e meccanica, è in grado di fornire un'ampia gamma di servizi d'ingegneria, mirando a soddisfare, con efficienza, rapidità e alto contenuto tecnologico e scientifico, ogni specifica esigenza della committenza avvalendosi all'occorrenza, della consolidata collaborazione interdisciplinare di diversi studi professionali e società di ingegneria di confermata specifica esperienza.

In tale ottica la Società si avvale della professionalità di figure quali ingegneri, geometri, disegnatori e di personale tecnico specializzato che realizzano, su obiettivi specifici, un team interdisciplinare finalizzato all'acquisizione ed allo svolgimento di commesse, pubbliche e private, di rilievo.

MISSIONE

La nostra missione è fornire soluzioni ingegneristiche di alta qualità, innovative e sostenibili, che rispondano alle esigenze dei nostri clienti e contribuiscano al progresso e alla sicurezza delle comunità in cui operiamo.

VISIONE

La nostra visione è ispirare innovazione, eccellenza tecnica e sostenibilità in ogni progetto che affrontiamo. Vogliamo essere il partner preferito dai nostri clienti, contribuendo al miglioramento della società attraverso soluzioni ingegneristiche avanzate e responsabili.

ECO-FRIENDLY

La nostra passione per l'ingegneria si unisce alla nostra forte dedizione all'ambiente. Siamo impegnati a fornire soluzioni ingegneristiche avanzate e responsabili che rispondano alle sfide del nostro tempo. La nostra missione è progettare e realizzare progetti eco-friendly che contribuiscano a una società più sostenibile

PROGETTI



Strutture sanitarie



Strutture ricettive



Industria



Edilizia urbana e infrastrutture



Edilizia scolastica e sportiva