



# ENGINEERING E CONSULTING

Siderplus è la società di Ingegneria & Consulenza del gruppo Finsea, costituita mettendo a fattor comune l'esperienza consolidata di un team di esperti provenienti da eccellenti percorsi professionali.

## MISSION AZIENDALE

L'obiettivo è quello di fornire ai propri clienti servizi di ingegneria per la realizzazione di impianti industriali: Oil & Gas, Energia e Siderurgici.

## SIDERPLUS SRL

Siderplus si affida alla competenza e alla professionalità di tecnici qualificati che hanno lavorato, anche come consulenti, per conto di aziende come Danieli, Centro Combustion, Ansaldo, Ilva, Italimpianti, Severstal, Techint, Gavazzi, Paul Wurth, Tractebel Engineering GDF, Eni Snamprogetti, LyondellBasell, Fenice e simili, in cantieri situati in ogni parte del mondo.

## Perché scegliere Siderplus



L'esperienza maturata nell'ambito dell'ingegneria industriale, unita alla forza imprenditoriale di un gruppo di aziende sostenute dalla holding Finsea srl, hanno permesso di raggiungere risultati di rilievo sul mercato nazionale ed internazionale.

## Partner strategici



Per lo svolgimento di alcune attività specialistiche e di ricerca, l'azienda si avvale della collaborazione delle società del settore R&D del gruppo Finsea e di altri istituti pubblici e privati fidelizzati, con cui abbiamo stipulato accordi di partnership e alleanze strategiche.





## GLOBAL SERVICE PER IMPIANTI INDUSTRIALI

Siderplus è in grado di fornire ai propri clienti un global service per impianti industriali nei settori Siderurgico, Oil & Gas e di produzione di Energia, nonché impianti di trasporto, stoccaggio, trattamento, recupero e valorizzazione di rifiuti.

### Supporto per il Cliente

Il supporto tecnico al Cliente si articola attraverso le diverse fasi del progetto (identificazione e definizione degli obiettivi, sviluppo dell'ingegneria di base, definizione del budget, gestione tecnica e contrattuale) con unità specializzate nei campi dell'ingegneria e del consulting.



### Dotazioni hardware e software

La struttura aziendale si avvale di una dotazione di hardware e software specializzati in continuo aggiornamento, per seguire il passo dei progetti sempre più complessi e multidisciplinari.

### Referenze nel settore Industriale

Le referenze nel settore industriale spaziano dal settore siderurgico per acciaierie a ciclo integrale o elettriche, agli impianti di produzione energia per centrali termoelettriche, cogenerazione e trigenerazione, agli impianti petrolchimici ed Oil & Gas.

### Organizzazione Aziendale

La struttura organizzativa societaria si concretizza attraverso la scomposizione dei processi aziendali le cui attività ingegneristiche vengono svolte da team selezionati secondo criteri di specializzazione verticale e competenze tecniche.



### Ingegneria di base e di dettaglio

#### SEZIONI SPECIALISTICHE:

- VALUTAZIONE COSTI / GARE D'APPALTO
- GESTIONE E CONTROLLO PROGETTO
- PROCESSO
- IMPIANTISTICA GENERALE
- PIPING & LAY-OUT - MODELLAZIONE 3D
- OPERE EDILI / UNDERGROUND
- CARPENTERIE E STRESS ANALYSIS
- ELETTRO-STRUMENTALE / AUTOMAZIONE
- MACCHINE / APPARECCHIATURE

### Consulting

#### SUPPORTO PER ATTIVITÀ:

- EXPEDITING E COSTRUZIONI
- SUPERVISIONE MONTAGGI
- PRE-COMMISSIONING
- COMMISSIONING
- START-UP IMPIANTO
- RAGGIUNGIMENTO TARGET PRODUZIONE
- O&M
- FORMAZIONE DEL PERSONALE
- SICUREZZA