





La semplicità può presupporre soluzioni complesse. Forme complesse possono essere realizzate con tecnologie solo apparentemente complesse. Voglio sperimentare, innovare sapendo che c'è un patrimonio del già costruito, dalle modalità applicate e testate, da cui partire. L'esperienza non si improvvisa. progettista

Ingegneria ed architettura insieme. Dall'inizio. Pianificare, coordinare, ragionare in millimetri: la precisione come approccio. Prima che il progetto prenda forma. È per questo che scelgo l'acciaio, sia per strutture visibili e protagoniste riconosciute che per quelle integrate a facciate e coperture che segnano l'identità di un edificio. architetto

SOLUZIONI INTEGRATE PER COSTRUIRE IN ACCIAIO

Gruppo **simeon**

| | | | | | |
|--|---|--|---|--|---|
|  SIMIS INVESTIMENTI E SVILUPPO |  SIMPROJECT PROGETTAZIONE INTEGRATA |  SIMEDIL ATTIVITÀ PER L'EDILIZIA |  SIMEON SISTEMI PER L'ACCIAIO |  SIMSTEEL STRUTTURE METALLICHE |  SIMCO TECNO COVERING |
| SIGEST DIREZIONE E COORDINAMENTO DELLE SOCIETÀ DEL GRUPPO | | IDEE | PROGETTAZIONE | STRUTTURE | INVOLUCRI |

Si può trasformare qualcosa di pratico, utile e funzionale in qualcosa di bello dalle potenzialità comunicative? Si può parlare di "estetica dello spazio industriale e produttivo" dove contano, in primo luogo, grandi volumi e grandi dimensioni? Sì, anche in questo campo si possono proporre modelli formali ad alto valore percettivo.



SOLUZIONI INTEGRATE PER COSTRUIRE IN ACCIAIO

Gruppo **simeon**



SIMIS
INVESTIMENTI
E SVILUPPO



SIMPROJECT
INGEGNERIE
INTEGRATE



SIMEDIL
ATTIVITÀ
PER L'EDILIZIA



SIMEON
SISTEMI
PER L'ACCIAIO



SIMSTEEL
STRUTTURE
METALLICHE



SIMCO
TECNO
COVERING

SIGEST

DIREZIONE
E COORDINAMENTO
DELLE SOCIETÀ
DEL GRUPPO

IDEE

PROGETTAZIONE

STRUTTURE

INVOLUCRI



SIMIS
INVESTIMENTI
E SVILUPPO



SIMPROJECT
INGEGNERIE
INTEGRATE



SIMEDIL
ATTIVITÀ
PER L'EDILIZIA



SIMEON
SISTEMI
PER L'ACCIAIO



SIMSTEEL
STRUTTURE
METALLICHE



SIMCO
TECNO
COVERING

Il Sistema Edificio nasce dalla capacità di Sigest di coordinare le aziende del Gruppo Simeon attorno ad un concetto completo del costruire



SIGEST

Il sistema edificio del Gruppo Simeon

Dal generale al particolare. I sistemi Edificio del Gruppo Simeon sono interventi studiati e progettati secondo gli obiettivi della committenza, rispondendo a prestazioni, funzionalità e caratteristiche generali ed intrinseche che ciascun settore richiede. Il Gruppo Simeon, grazie alla coordinazione di Sigest delle proprie aziende, ha maturato esperienza e competenze per fornire Sistemi Edificio nei settori Industriale, Commerciale-Direzionale, Alimentare ed Opere specialistiche di elevato contenuto architettonico e tecnologico.

SOLUZIONI INTEGRATE PER COSTRUIRE IN ACCIAIO
Gruppo **simeon**

www.grupposimeon.it

Gruppo Simeon
via Mameli, 9 - 33041 Aiello del Friuli (Udine) Italia
tel. +39 0432 998094 / fax +39 0432 997398
info@grupposimeon.it

Sigest è il centro che ha obiettivi e li realizza passando attraverso la formazione, la ricerca, lo sviluppo, il controllo di gestione, comunicando quello che è e quello che fa, coinvolgendo uomini ed aziende che creano sistema >

SIGEST DIREZIONE E COORDINAMENTO DELLE SOCIETÀ DEL GRUPPO

Società di coordinamento tra le aziende del Gruppo Simeon, ha una funzione strategica determinante per il posizionamento nel settore dell'architettura e delle costruzioni contemporanee. Gli obiettivi: innovare prodotti e tecnologie, ottimizzare le performance, attuare una comunicazione che evidenzia le capacità operative ed il patrimonio di competenze.



Gruppo Simeon: 50.000 mq totali. 17.000 coperti. 6 aziende. 4 sedi. 40 anni di storia all'origine che danno solidità, un percorso evolutivo con diverse tappe strategiche. Una regia – ed interlocutore unico per progettisti e committenti – che coordina realtà altamente specializzate e complementari per la realizzazione chiavi in mano di sistemi edificio ed opere specialistiche nel settore delle costruzioni in acciaio, e della prefabbricazione a secco nella fascia medio alta di mercato, in Italia e all'estero.

Investimenti e sviluppo
C'è una fase che precede il progetto e la costruzione. È quella della programmazione a lungo termine che prende in considerazione l'opera anche nei suoi aspetti di commerciabilità e collocazione sul mercato una volta ultimata. Simis è l'azienda del Gruppo Simeon dedicata agli investimenti e sviluppo di progetti nati dall'analisi e dalla ricerca di mercati nuovi o in espansione che richiedono realizzazioni e tipologie adeguate o anticipatorie di tendenze future. Tra le competenze di Simis, anche l'individuazione di partner per operazioni in project financing.

Progettazione integrata per strutture in acciaio
Simproject è l'azienda che si occupa della progettazione integrata delle realizzazioni commissionate al Gruppo Simeon, siano essi i sistemi edificio che le opere specialistiche. La totale integrazione tra questa e le altre aziende permette di ottimizzare la soluzione proposta sotto l'aspetto tecnico ed economico. L'ingegnerizzazione del progetto riguarda l'intera opera: dai particolari di base a quelli di dettaglio, dalle fondazioni a tutte le parti fuori opera.

www.simproject.it

Opere civili strutturali
Con questa azienda il Gruppo Simeon può garantire competenze specifiche nel campo edile a completamento di un servizio più articolato alla clientela con un controllo totale della filiera, nel segno della massima integrazione. Demolizioni, scavi, fondazioni, ancoraggi e rinforzi, impianti tecnologici ed impermeabilizzazioni sono i punti di intervento di Simedil.

www.simedil.it

Progettazione e realizzazione di strutture per l'architettura in acciaio
È l'azienda madre del Gruppo Simeon, con oltre quarant'anni di esperienza nella produzione di strutture in acciaio. Nata come officina di carpenteria metallica, la sua attività è oggi focalizzata sulla realizzazione di strutture metalliche per edifici ad uso industriale, direzionale e commerciale con servizi ad alto valore aggiunto, sia nel caso di sistemi edificio che di opere specialistiche con forte accento architettonico. Collabora strettamente con i progettisti, o direttamente con il committente finale, per individuare gli interventi più idonei nel rispetto del progetto dell'opera.

www.simeoncarpenterie.it

Studio, progettazione e realizzazione di strutture in acciaio
Simsteel realizza edifici e strutture in acciaio ad uso prevalentemente industriale, di grandi volumi e di elevate prestazioni strutturali. Rispetto dei tempi e dei costi stimati la pongono come partner affidabile di una committenza esigente, quale l'industriale, che spesso richiede interventi di ampliamento e ristrutturazione senza interrompere il ciclo produttivo. È dotata di impianti che consentono di seguire direttamente nello stabilimento di proprietà l'intero ciclo produttivo, dalle fasi di prelaborazione a quelle di finitura delle superfici.

www.simsteel.it

Studio, progettazione e realizzazione di involucri e coperture in metallo
Si occupa dello studio, progettazione e applicazione di involucri e coperture prevalentemente metalliche. Orientata alla ricerca, l'azienda ha testato anche le possibilità applicative e le performance di altri materiali. Chiamata a vestire gli edifici, opera singolarmente o in modo integrato con le altre aziende del Gruppo, mettendo a punto soluzioni che rispondono a richieste di carattere architettonico/estetico ed ingegneristico/operativo per la fattibilità dell'intervento.

www.simcotecnocovering.it

SOLUZIONI INTEGRATE PER COSTRUIRE IN ACCIAIO

Gruppo **simeon**

SISTEMA EDIFICIO INDUSTRIALE

SISTEMA EDIFICIO COMMERCIALE

SISTEMA EDIFICIO ALIMENTARE

OPERE SPECIALISTICHE

