



Camera di Commercio
Lucca

Depliant Officine Lenzi *Lucca*

Allegato

LUCCA IMPRESE
di tradizione e successo

www.luccaimprese.it

La

LENZI S.P.A.
COSTRUZIONI METALLICHE

Sede e Stabilimento in Lucca

La Lenzi S.p.A. è stata fondata nel 1921. Da cinquanta anni pertanto svolge come attività la progettazione, costruzione e montaggio di carpenterie in acciaio pesanti e medie, saldate, chiodate, bullonate, come:

- ★ Ponti stradali e ferroviari fissi, girevoli e sollevabili;
- ★ Carpenterie per grues e carri-ponte;
- ★ Strutture industriali multipiani;
- ★ Capannoni industriali;
- ★ Sostegni a traliccio per elettrodotti per qualsiasi tensione;
- ★ Torri per qualsiasi impiego;
- ★ Sostegni per linee di contatto;
- ★ Condotte forzate;
- ★ Sottostazioni elettriche;
- ★ Centrali termoelettriche;
- ★ Sopraelevate;
- ★ Cavalcavia;
- ★ Passerelle;
- ★ Strutture per impianti di raffinerie;
- ★ Vie di scorrimento;
- ★ Ciminiere;
- ★ Silos;
- ★ Vasche per la fusione elettrolitica dell'alluminio;
- ★ Sale compressori per impianti chimici e raffinerie idrocarburi;
- ★ Serbatoi aerei per stoccaggio liquidi e gas;
- ★ Serbatoi da interrare;
- ★ Caldereria;
- ★ Etc. etc.

Inoltre la Lenzi Sp.A., è collegata con altra Società (S A I R S.p.A.), con stabilimento pure in Lucca, per l'esecuzione di più piccole carpenterie complementari a quelle elencate; per la realizzazione di particolari manufatti anche nel settore dell'agricoltura e specializzazioni in altri metalli.

La Lenzi S.p.A. è dotata altresì di un efficiente Ufficio Tecnico per gli studi, le progettazioni, i calcoli e la stesura dei disegni costruttivi e di montaggio per tutte le strutture metalliche.

La produzione media attuale è di oltre ventimila tonnellate annue, suscettibile di ulteriore notevole incremento appena sarà effettuato il trasferimento nel nuovo opificio, in fase di realizzazione, sempre nella piana della città di Lucca.

Tuttavia, l'attuale stabilimento si è adeguato con tutti i macchinari e tutte le attrezzature al moderno progresso tecnologico e quindi è in grado di soddisfare le necessità dei clienti nei termini di consegna richiesti e con prezzi competitivi.

Nel corso della sua lunga vita la Lenzi S.p.A. ha realizzato opere imponenti e vale, per tutte, ricordare:

- ★ Ponte sul Torrente Fine - Linea FF.SS. - Genova-Livorno;
- ★ Ponte sul Fiume Serchio - Linea FF.SS. - Pisa-La Spezia;
- ★ Ponte sui Fiumi Els e Era - Linea FF.SS. - Firenze-Empoli-Pisa;
- ★ Ponte sul Fiume Reno - Linea FF.SS. - Pistoia-Bivio Lavino;
- ★ Ponte sul Torrente Martignone - Linea FF.SS. - Bologna-Piacenza;
- ★ Ponte sul Fiume Gozzone - Linea FF.SS. - Bologna-Padova;
- ★ Ponte Diversi - Linea FF.SS. - Borgo S. Lorenzo-Pontassieve;
- ★ Ponte sul Torrente Parma - Linea FF.SS. - Parma-Piacenza-S. Zeno-Brescia;
- ★ Ponte sul Torrente Lavino - Linea FF.SS. - Bologna-Verona;
- ★ Ponte sul Torrente Lavino - Linea FF.SS. - Bologna-Piacenza;
- ★ Ponte sui Torrenti Savolano e Tora - Linea FF.SS. - Vada-Colle-salveti;
- ★ Ponte sul Fiume Maida - Linea FF.SS. - Battipaglia-Reggio-Calabria;
- ★ Ponte sul Fiume Isarco - Linea FF.SS. - Verona-Brennero;
- ★ Ponte sui Torrenti Spropolo e Palizzi - Linea FF.SS. - Metaponto-Reggio C.;

- ★ Ponte sul Fiume Adda - Linea FF.SS. - Monza-Calolziocorte;
- ★ Ponte sul Fiume Sinno - Linea FF.SS. - Taranto-Reggio C.;
- ★ Ponte sul Torrente Tidone - Linea FF.SS. - Alessandria-Piacenza;
- ★ Ponte sull'autostrada del Sole - Linea FF.SS. - Firenze-Roma;
- ★ Ponte sui canali della Bonifica - Linea FF.SS. - Bologna-Verona;
- ★ Ponte sul Fiume Tronto - Linea FF.SS. - Bologna-Foggia;
- ★ Ponte sullo Scolmatore dell'Arno - Linea FF.SS. - Firenze-Empoli-Pisa;
- ★ Ponte sul Torrente Oliva - Linea FF.SS. - Battipaglia-Reggio C.;
- ★ Ponte apribile sul Porto Mediceo di Livorno per conto del Genio Civile (Opere Marittime);
- ★ Ponte apribile alla Darsena Marittima di Livorno per conto del Genio Civile (Opere Marittime);
- ★ Ponte sollevabile sul canale delle Cateratte di Livorno per conto del Genio Civile (Opere Marittime);
- ★ Ponte sollevabile sul canale delle Industrie di Livorno per conto del Genio Civile (Opere Marittime);
- ★ Ponte sollevabile sul canale navigabile S. Liberata a Orbetello per conto Genio Civile (Opere Marittime);
- ★ Ponte apribile sul canale Navicelli di Livorno per conto Genio Civile (Opere Marittime);
- ★ N. 11 Travate in strutture tubolari per ponti sull'Autostrada « del Sole » nel tratto Bologna-Firenze (per conto della Dalmine S.p.A.);
- ★ Quattrocento complessi forni per la fusione elettrolitica dell'alluminio per conto della Montecatini-Edison S.p.A.;
- ★ Strutture per impianti petrolchimici e chimici per i vari stabilimenti della Montecatini Edison (Brindisi - Ferrara - Follonica - Castellanza - Bussi - Crotone - Bolzano - Porto Marghera etc.);
- ★ Strutture per impianti materie plastiche per conto Società Solvay;
- ★ Aviorimessa dell'aeroporto « Leonardo da Vinci » (a Fiumicino) per conto della Dalmine S.p.A.;
- ★ Strutture tubolari per l'impianto Siderurgico sull'Orinoco (Venezuela) per conto della Dalmine S.p.A.;
- ★ Impianto « Salderia » ai Cantieri Navali di Monfalcone per conto della Dalmine S.p.A.;
- ★ Serbatoi cilindrici verticali di stoccaggio nafta installati nei vari

- stabilimenti della Società Italcementi;
- ★ Strutture per raffineria di Suez (Egitto) e Novara per conto della Compagnia Tecnica Industriale Petroli;
 - ★ Strutture e Torri per l'impianto terminale G.N.L. per la « Esso Standard Italiana »;
 - ★ Strutture per le raffinerie di Livorno e Bari e Gela per l'ANIC S.p.A.;
 - ★ Strutture varie per l'impianto Alluminio in Giamaica per conto delle Costruzioni Metalliche Finsider S.p.A.;
 - ★ Sostegni a traliccio per elettrodotti in Italia e all'estero per Società elettriche come Soc. Elettrica del Valdarno, Società Generale elettricità della Sicilia, Società Romana di Elettricità, Società Adriatica di Elettricità, Unione Esercizi elettrici, Società Meridionale di Elettricità, Compagnia Impianti Elettrici Liguri, etc.;
 - ★ Strutture per il nuovo stabilimento di San Salvo (Chieti) per conto della Società Italiana Vetro;
 - ★ Colonne e traviature per la sopraelevata di S. Lorenzo (Roma) per conto della Costruzioni Metalliche Finsider S.p.A.;
 - ★ Strutture per gli impianti siderurgici di Taranto, Piombino per « Italsider » S.p.A.;
 - ★ Strutture e forni per impianti siderurgici per conto della Società Italiani Impianti S.p.A.;
 - ★ Strutture per guide per navi porta containers per conto della Italcantieri S.p.A.;
 - ★ Strutture per impianti per produzione alluminio per conto della « Eurallumina » S.p.A.;
 - ★ Condotte forzate per conto della Terni Industrie Chimiche e Società Elettriche;
 - ★ Strutture industriali, forni, serbatoi per conto della Saint-Gobain e consociate;
 - ★ Carpenterie per grues di grandi portate e Blondis installate in Italia - Jugoslavia - Cecoslovacchia - India etc. per conto della Ceretti e Tanfani S.p.A.;
 - ★ Strutture industriali per impianti dell'alluminio in Sardegna per conto della Metallotecnica Sarda;
 - ★ Contenitori cilindrici ad asse orizzontale per conto della Società Lavorazioni Organiche e Inorganiche.

Attualmente, la Lenzi S.p.A. ha il piacere di annoverare tra i propri clienti grandi aziende industriali private statali e più segnatamente:

Gruppo Montecatini-Edison;
Gruppo Solvay;
Compagnia Tecnica Industria Petroli;
Terni Industrie Chimiche;
Costruzioni Metalliche Finsider;
Italsider;
Società Italiana Impianti;
Società Dalmine;
Società Italiana Vetro;
Esso Standard;
E N E L;
A N I C;
Eurallumina - Sardegna;
A L S A R;
Italcantieri;
Ansaldo Termo-Nucleare;
Ministero dei Trasporti e dell'Aviazione Civile;
Ministero della Difesa;
Manifattura Tabacchi;
Ceretti & Tanfani;
CABOT Italiana;
Foster Weehler Italiana.
E N I
M K M - Olanda
Breda - Termoelettrica
Breda - Progetti
Breda - Finanziaria
S N A M - Progetti
Forni Stein
Cogne
Metallotecnica Sarda
Bertolli S.p.A.