

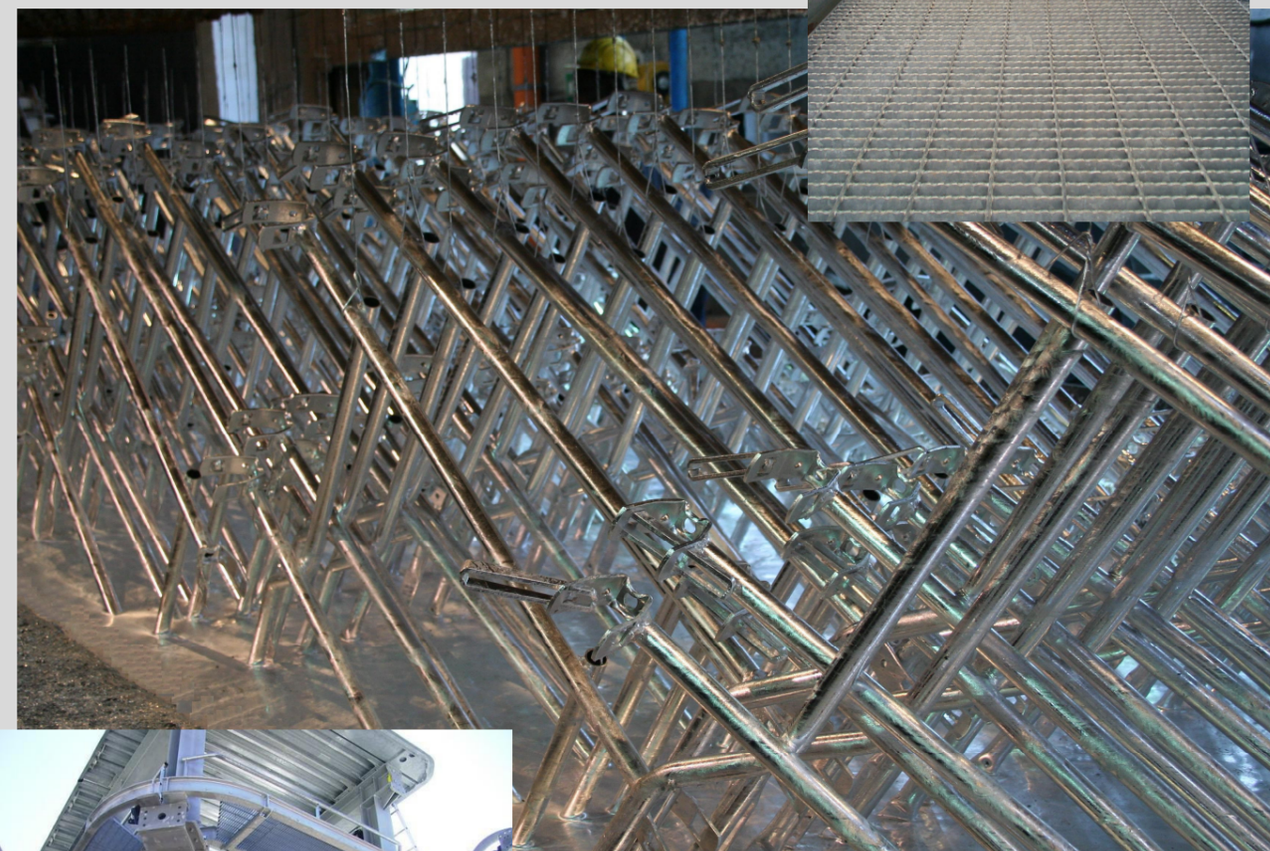
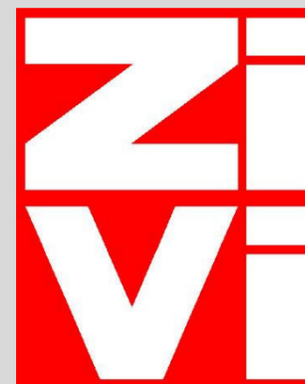
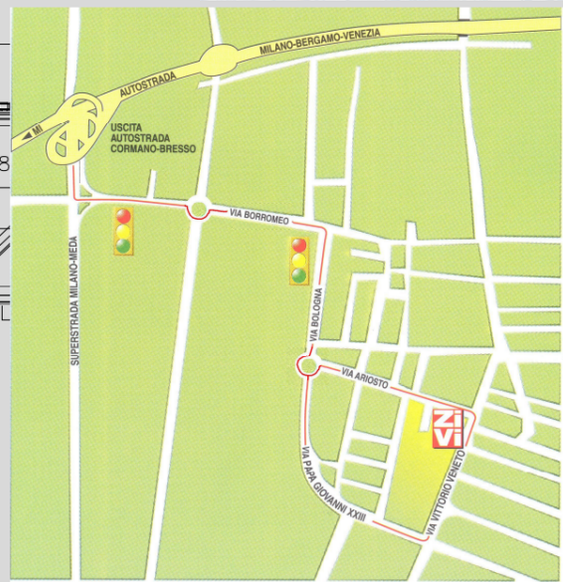
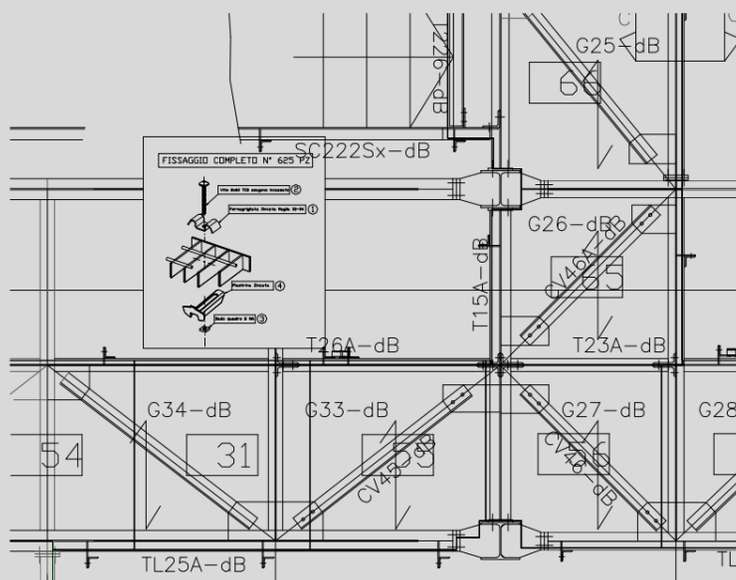
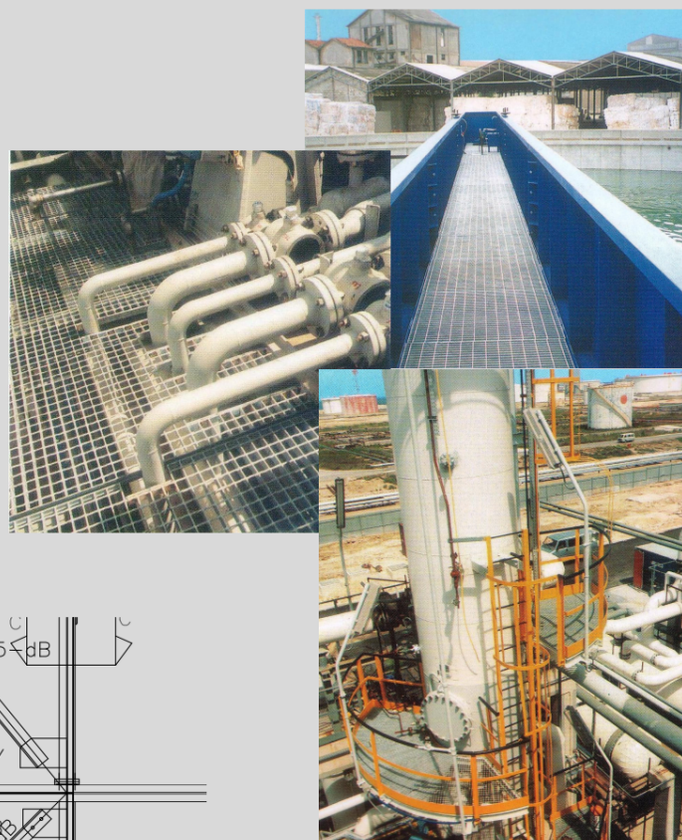


grigliati*viotto* Unità produttiva 3

La nostra Unità produttiva 3 è in grado di fornire le seguenti tipologie di materiali, secondo la norma UNI 11002-1 UNI 11002-2 UNI 11002-3:

- Grigliato elettroforgiato o pressato tagliato e bordato a misura
- Grigliato elettroforgiato o pressato in pannelli di dimensioni standard
- Placche in grigliato elettroforgiato da 6000x1000
- Pannelli di recinzione in grigliato e relativi accessori,
- Gradini in grigliato e relativi accessori

Il nostro ufficio tecnico è in grado di elaborare progetti su misura calcolando con l'ausilio di software il dimensionamento di travi e grigliati nel rispetto della normativa.



zincatur*viotto*

zincatur*viotto*

Zinatura Viotto s.r.l. P.IVA /C.F. 00806150157
 Via Vittorio Veneto, 94 \ Via Ariosto, 13 • 20091 Bresso (Milano) • Italy
 Via Salvo D'Acquisto, 42 • 20037 Paderno Dugnano (Milano) • Italy
 Tel. ++39 02 6101321 • Fax ++39 02 6105445 • www.zincaturaviotto.it

Unità produttiva 1
 massimo.airoldi@zincaturaviotto.it

Unità produttiva 2
 fabio.careccia@zincaturaviotto.it

Unità produttiva 3
 matteo.cecere@zincaturaviotto.it



zincatura viotto Unità produttiva 1

L'azienda vanta una tradizione ormai diventata storica nel settore della zincatura a caldo. Nata nel lontano 1924 ha visto fino ad oggi l'avvicinarsi di ben 3 generazioni di imprenditori. L'azienda dispone attualmente un impianto di zincatura tecnologicamente all'avanguardia che si contraddistingue principalmente per la grande versatilità e per l'alta potenzialità d'utilizzo; è in grado di trattare una vasta tipologia di manufatti e contemporaneamente di mantenere costante lo standard qualitativo delle lavorazioni.



Zincatura Viotto è da sempre sinonimo di alta qualità ed accuratezza delle lavorazioni. E' questo per noi un argomento di estrema importanza; vengono impiegate nel processo solo materie prime di qualità garantita e ogni singola fase del processo produttivo è mantenuto costantemente sotto controllo. Proprio per conferire maggiore risalto alla grande importanza che attribuiamo agli aspetti correlati alla qualità per i nostri prodotti, abbiamo voluto certificare il nostro processo produttivo; infatti dal 1999 siamo un'azienda certificata ISO 9001:2000. I trattamenti di zincatura a caldo sono eseguiti in conformità alle vigenti norme UNI EN ISO 1461. A richiesta vengono eseguite lavorazioni conformi alle altre

Servizi accessori:

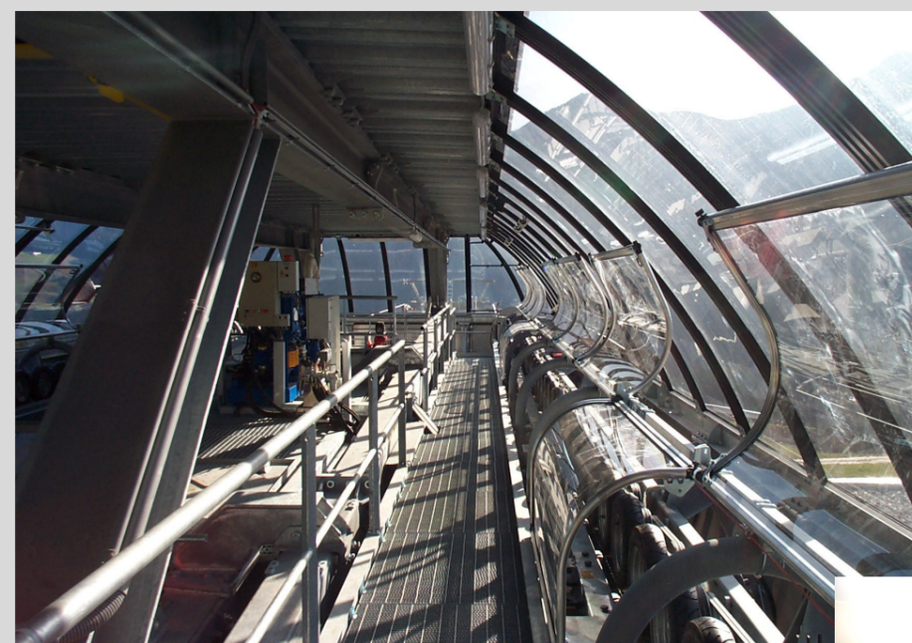
- Presa e riconsegna del materiale con nostri mezzi che consentono maggiore celerità nell'organizzazione del trasporto, flessibilità e risparmio di costi.
- Caratteristiche tecniche dei mezzi:
 - N°2 Lunghezza cassone mt.10 • Larghezza mt.2,5 • Portata netta: Kg 16.000 • Lunghezza massima trasportabile: mt.12
 - N°1 Lunghezza cassone mt.8 • Larghezza mt.2,5 • Portata netta: Kg 16.000 • Lunghezza massima trasportabile: mt.12
 - N°1 Lunghezza cassone mt.8 • Larghezza mt.2,5 • Portata netta: Kg 7.000 • Lunghezza massima trasportabile: mt.12
 - N°1 Lunghezza cassone mt.4 • Larghezza mt.2 • Portata netta: Kg 1.400
- Pulitura e rifinitura
- Imballaggi particolari in base alle esigenze del cliente.
- Packing list
- Sistema duplex zincatura più verniciatura a polvere
- Collaudi e rilascio di certificati (norme UNI-BS-ASTM)
- Assistenza tecnica in fase di progettazione e post vendita
- Stoccaggio al coperto del materiale zincato
- Sopralluoghi e preventivi gratuiti presso il cliente
- Orario continuato.



carpenteria viotto Unità produttiva 2

La nostra azienda ha ritenuto opportuno ampliare la gamma dei servizi accessori proposti, integrando all'attività principale di zincatura a caldo una serie di altre iniziative volte a soddisfare nel modo più completo le sempre crescenti esigenze del mercato. Così sono nate l'Unità produttiva 2 di produzione carpenteria speciali e l'Unità produttiva 3 di lavorazione grigliato.

La nostra **Unità produttiva 2** è in grado di fornire la costruzione ed il montaggio di carpenterie speciali conto terzi. Carpenterie per impianti a fune; carpenterie speciali nel settore navale, aeroportuale e minerario; carpenterie per cogeneratori turbine a gas; carpenterie per realizzazione macchine utensili.



Tutti i processi produttivi vengono svolti in regime di qualità controllata e verificata secondo la normativa UNI EN ISO 9001:2000.

In un apposito insediamento produttivo vengono eseguiti i premontaggi, gli assemblaggi meccanici e le relative prove funzionali.

Ogni commessa viene gestita dal nostro ufficio tecnico che ne segue la perfetta esecuzione e programmazione.

