



SOLUZIONI
**SCAFFALATURE
PESANTI ●**

SOLUTIONS
***HEAVY DUTY
SHELVING UNITS ●***

LOGISS
logistic solving **system**

CHI SIAMO ●

PROGETTIAMO SOLUZIONI CONDIVISE

Affidabilità, precisione e flessibilità.

Logiss nasce in un territorio che fa della qualità il suo punto di forza.

La sinergia e il know-how di professionisti del settore della movimentazione interna, dell'ingegneria meccanica e strutturale hanno dato forma a un'azienda la cui vision è la progettazione di soluzioni condivise.

Ricerca e innovazione sono le fondamenta sulle quali Logiss costruisce impianti logistici altamente performanti per favorire lo sviluppo dei propri partner e dei loro business in una visione 4.0.

COSA FACCIAMO ●

UN SOLO OBIETTIVO: QUELLO DEL NOSTRO PARTNER

Logiss propone soluzioni chiavi in mano per offrire un prodotto industrializzato e allo stesso tempo su misura. Il team tecnico di Logiss realizza lay-out dettagliati (presentati anche in 3D e virtuale 3D) con l'ottica di ottimizzare i costi di costruzione e raggiungere alte performance di lavoro in magazzini e centri logistici.

ABOUT US ●

DESIGNING SHARED SOLUTIONS

Reliability, precision and flexibility.

Logiss was founded in a land that has made quality its major strength.

The synergy and know-how of professional operators of the intralogistics and of the mechanical and structural engineering sectors have created a company with the designing of shared solutions as its vision.

Research and innovation are the foundations on which Logiss builds top performance logistics systems in order to boost the development of its partners and of their business on a 4.0 basis, Logiss' mission.

WHAT WE DO ●

ONLY ONE GOAL: THAT OF OUR PARTNER

Logiss provides turn-key solutions offering a product that is industrialized and at the same time tailored to the client's specific needs. The technical team at Logiss creates detailed lay-outs (also rendered in 3D and virtual 3D) with the aim of optimizing construction costs and of achieving top performance levels at warehouses and logistics centres.

INDICE ●

CONTENTS ●

●	SCAFFALATURA MINILOAD MPT PER STOCCAGGIO CON PIANI A MENSOLA <i>MINILOAD STORAGE MPT SHELVING WITH SHELVES</i>	4 4
●	SCAFFALATURA MINILOAD NPT PER STOCCAGGIO CON PIANI A MENSOLA <i>MINILOAD STORAGE NPT SHELVING WITH SHELVES</i>	5 5
●	SCAFFALATURA CON PROFILO PER MAGAZZINI AUTOMATICI RPT <i>RPT SHELVING WITH PROFILE FOR AUTOMATED WAREHOUSES</i>	6 6
●	SCAFFALATURA CON PROFILO PER MAGAZZINI AUTOMATICI E AUTOPORTANTI SPT <i>RPT SHELVING WITH PROFILE FOR AUTOMATED AND STANDALONE WAREHOUSES</i>	7 7
●	STRUTTURE CUSTOM CON PROFILI LAMINATI A CALDO #1 <i>CUSTOM STRUCTURES WITH HOT-ROLLED PROFILES #1</i>	8 8
●	STRUTTURE CUSTOM CON PROFILI LAMINATI A CALDO #2 <i>CUSTOM STRUCTURES WITH HOT-ROLLED PROFILES #2</i>	9 9

SOLUZIONI

SCAFFALATURA MINILOAD MPT PER STOCCAGGIO CON PIANI A MENSOLA ●

- Serie per scaffalature industriali specifica per magazzini miniload.
- Profilo a 12 pieghe in acciaio strutturale zincato.
- Foratura laterale \varnothing 6,5 a passo 25 mm.
- Dimensione frontale 70 e 100 mm con spessori da 1,5 a 3,0 mm.
- Zincatura a caldo secondo metodo Sendzimir.
- Ampia gamma di accessori.



SOLUTIONS

MPT MINILOAD STORAGE SHELVING WITH SHELVES ●

- Set of industrial shelving units specific for automated miniload warehouses. Structural galvanized 12-fold steel profile.
- Bored holes on sides \varnothing 6.5 with 25 mm spacing.
- Front sizes 70 and 100 mm with thickness from 1.5 to 3.0 mm.
- Hot-dip galvanizing according to the Sendzimir method.
- Wide range of accessories.



SOLUZIONI

SCAFFALATURA MINILOAD NPT PER STOCCAGGIO CON PIANI A MENSOLA ●

- Serie per scaffalature industriali specifica per magazzini miniload.
- Profilo a 8 pieghe in acciaio strutturale zincato.
- Foratura \varnothing 8,5 a isola dedicata.
- Gruppo di n. 3 fori distanziati di 50 mm.
- Dimensione 60x37 mm e 80x67 mm con spessori da 1,5 a 2,0 mm.
- Zincatura a caldo secondo metodo Sendzimir.
- Ampia gamma di accessori.



SOLUTIONS

MINILOAD STORAGE NPT SHELVING WITH SHELVES ●

- Set of industrial shelving units specific for automated miniload warehouses.
- Structural galvanized 8-fold steel profile.
- Holes with dedicated slots \varnothing 8.5.
- Group of 3 holes with 50 mm spacing.
- Sizes 60 x 37 mm and 80 x 67 mm with thickness from 1.5 to 2.0 mm.
- Hot-dip galvanizing according to the Sendzimir method.
- Wide range of accessories.



SOLUZIONI

SCAFFALATURA CON PROFILO PER MAGAZZINI AUTOMATICI RPT ●

- Serie per scaffalature industriali e impianti automatici.
- Profilo a 8 pieghe in acciaio strutturale zincato.
- Foratura a passo 50 mm.
- Spalla bullonata con configurazioni specializzate.
- Montanti larghezza frontale da 80 / 90 / 105 mm.
- Spessori differenziati da 1,5 a 3,0 mm.
- Travi bullonate ai montanti con altezze e spessori variabili.
- Ampia gamma di accessori.



SOLUTIONS

RPT SHELVING WITH PROFILE FOR AUTOMATED WAREHOUSES ●

- Set of industrial shelving units and automatic systems.
- Structural galvanized 8-fold steel profile.
- Holes with 50 mm spacing.
- Bolted post with specialised configurations.
- Front width of uprights 80 / 90 / 105 mm.
- Different thickness from 1.5 to 3.0 mm.
- Beams bolted to uprights with varying heights and thicknesses.
- Wide range of accessories.



SOLUZIONI

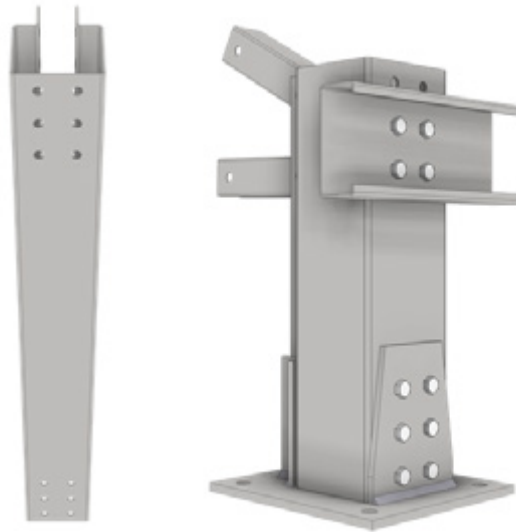
SCAFFALATURA CON PROFILO PER MAGAZZINI AUTOMATICI E AUTOPORTANTI SPT ●

- Serie per impianti automatici e magazzini autoportanti.
- Profilo a 6 pieghe in acciaio strutturale zincato.
- Foratura \varnothing 11/13 mm ad isola dedicata.
- Gruppo di n. 3 fori distanziati di 50 mm.
- Spalla bullonata con configurazioni specializzate.
- Montanti con dimensione 120x80, 120x100, 120x120 e 140x120 mm.
- Spessori differenziati da 2,0 a 5,0 mm.
- Travi bullonate ai montanti con altezze e spessori variabili.
- Ampia gamma di accessori/configurazioni.

SOLUTIONS

SPT SHELVING WITH PROFILE FOR AUTOMATED AND STANDALONE WAREHOUSES ●

- Set of automatic systems and standalone warehouses.
- Structural galvanized 6-fold steel profile.
- Bored dedicated slots \varnothing 11/13mm.
- Group of 3 holes with 50 mm spacing.
- Bolted post with specialised configurations.
- Uprights size 120 x 80, 120 x 100, 120 x 120 e 140 x 120 mm.
- Thicknesses ranging from 2.0 to 5.0 mm.
- Beams bolted to uprights with varying heights and thicknesses.
- Wide range of accessories/configurations.



SOLUZIONI

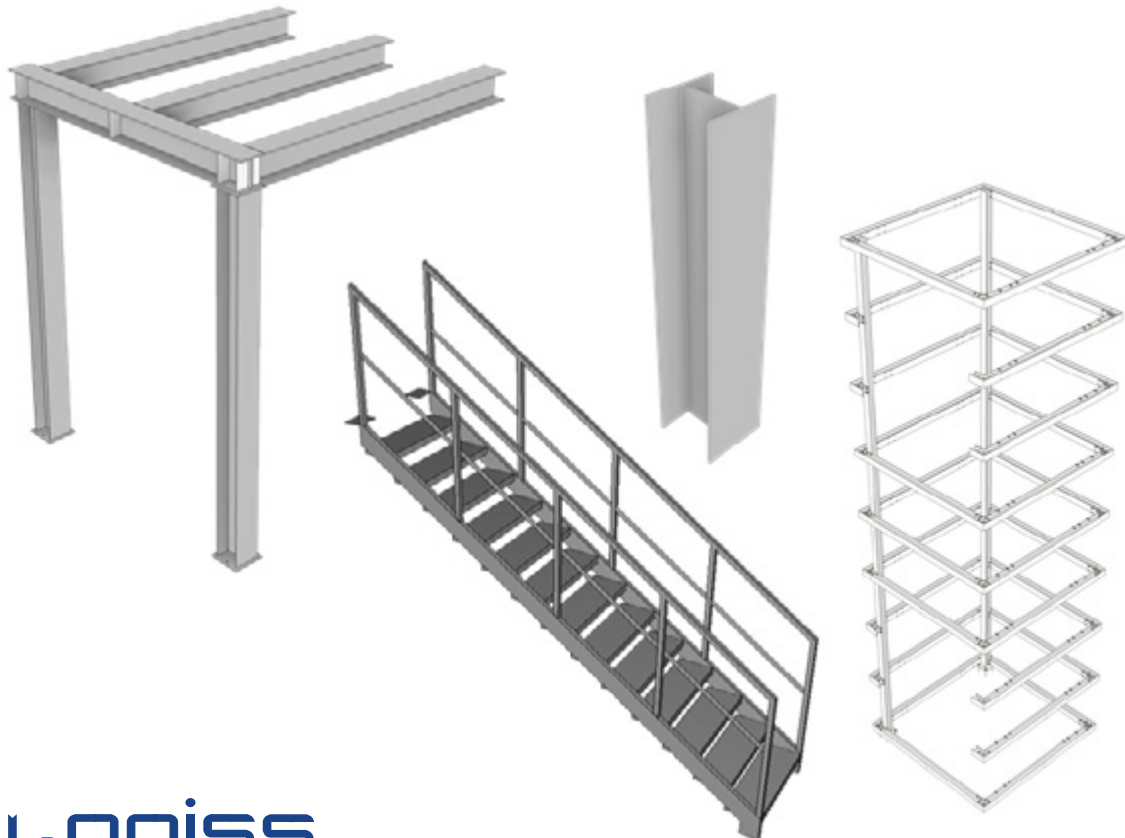
STRUTTURE CUSTOM CON PROFILI LAMINATI A CALDO #1 ●

- Soppalchi e strutture di vario genere con profili siderurgici progettati e lavorati su progetto.
- Produzione in centri di lavorazione specializzati e finiti superficialmente con primer.
- Soppalchi a uno o più livelli, scale, strutture di sostegno per linee di movimentazione merci, coperture esterne, ecc...

SOLUTIONS

CUSTOM STRUCTURES WITH HOT-ROLLED PROFILES #1 ●

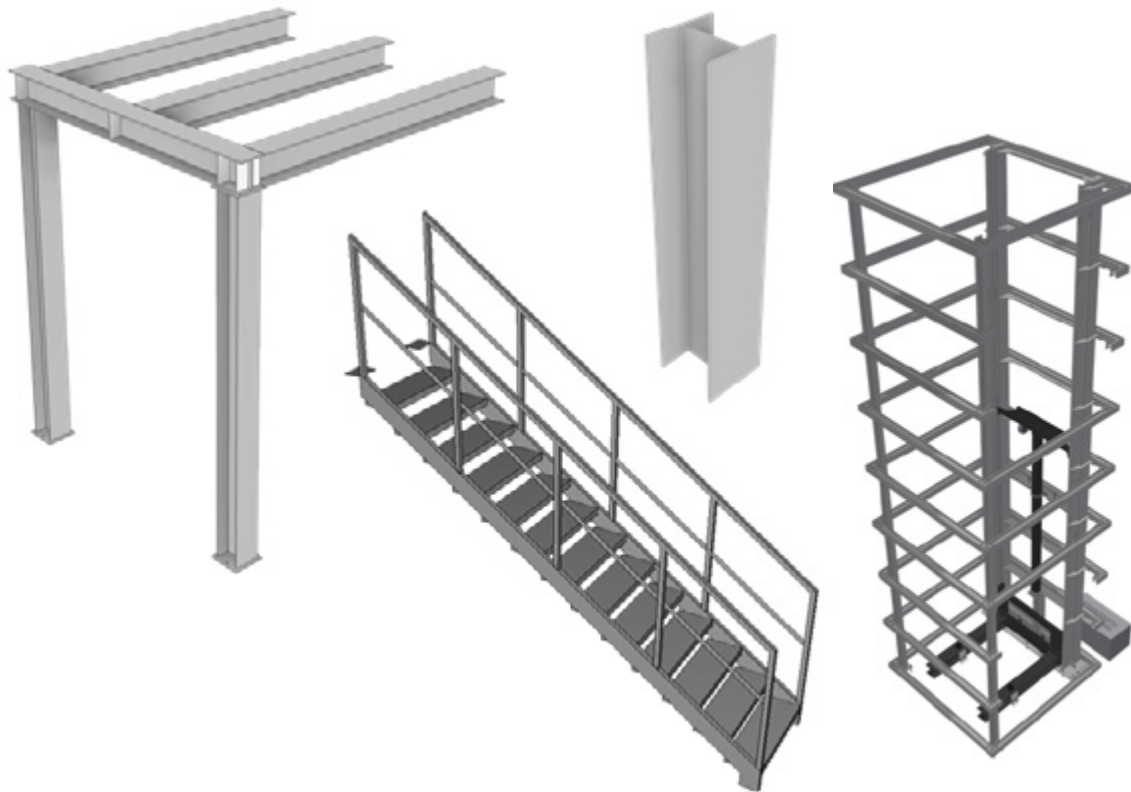
- Platform decks and structures of various kinds with custom designed and processed steel profiles.
- Manufactured in specialised processing centres and with primer surface finishing.
- One or more storey platforms, stairs, support structures for goods handling lines, external covers, etc...



SOLUZIONI

STRUTTURE CUSTOM CON PROFILI LAMINATI A CALDO #2 ●

- Soppalchi e strutture di vario genere con profili siderurgici progettati e lavorati su progetto.
- Produzione in centri di lavorazione specializzati e finiti superficialmente con primer.
- Soppalchi ad uno o più livelli, scale, strutture di sostegno per linee di movimentazione merci, coperture esterne, ecc...



SOLUTIONS

CUSTOM STRUCTURES WITH HOT-ROLLED PROFILES #2 ●

- Platform decks and structures of various kinds with custom designed and processed steel profiles.
- Manufactured in specialised processing centres and with primer surface finishing.
- One or more storey platforms, stairs, support structures for goods handling lines, external covers, etc...



Logiss Srl
V.le Del Lavoro, 16/E Z.I.
38068 Rovereto (TN) Italy
T +39 0464 401121
E info@logiss.eu

www.logiss.eu

