



GL8

MEZZANINE FLOOR

GL8 - il soppalco a grandi luci modulare e flessibile.

GL8 - the modular, flexible long-span mezzanine floor.

Il sistema GL8 consiste in un insieme modulare di componenti progettati e realizzati per comporre soppalchi a grandi luci fino a 8 metri, ovvero con distanze particolarmente ampie tra le colonne per consentire di operare negli spazi sottostanti senza ostacoli. Permette inoltre di aumentare la superficie di stoccaggio ottimizzando lo spazio in altezza. Il soppalco GL8 vanta particolari caratteristiche di solidità e rigidità ed è sempre progettato secondo le normative vigenti. Tutti i componenti sono standard in modo da garantire una veloce progettazione ed una facile installazione. La modularità consente di modificare ed ampliare la struttura, adattandola ad eventuali nuove esigenze.

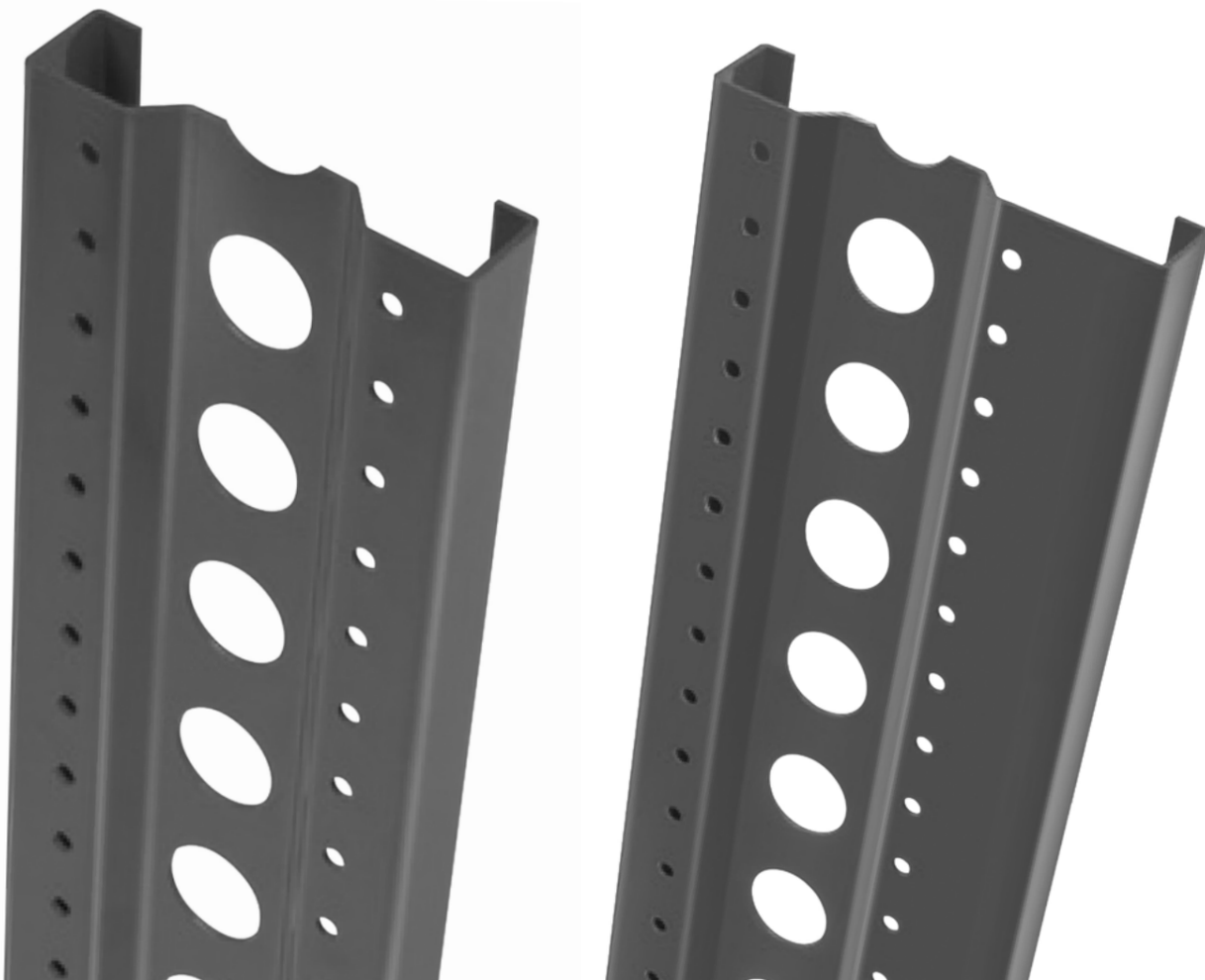
The GL8 system is a modular set of components designed and manufactured for assembling long-span mezzanine floors of up to eight metres, where the large distance between columns enables unobstructed access and free movements. It also allows the storage area to be increased optimizing the available space in height. The GL8 mezzanine floor is designed to be very solid and sturdy, always in accordance with legislation in force. All components are supplied as standard to allow for a quick design process and easy installation. Thanks to its modular design, the structure can be modified and extended to meet new requirements.

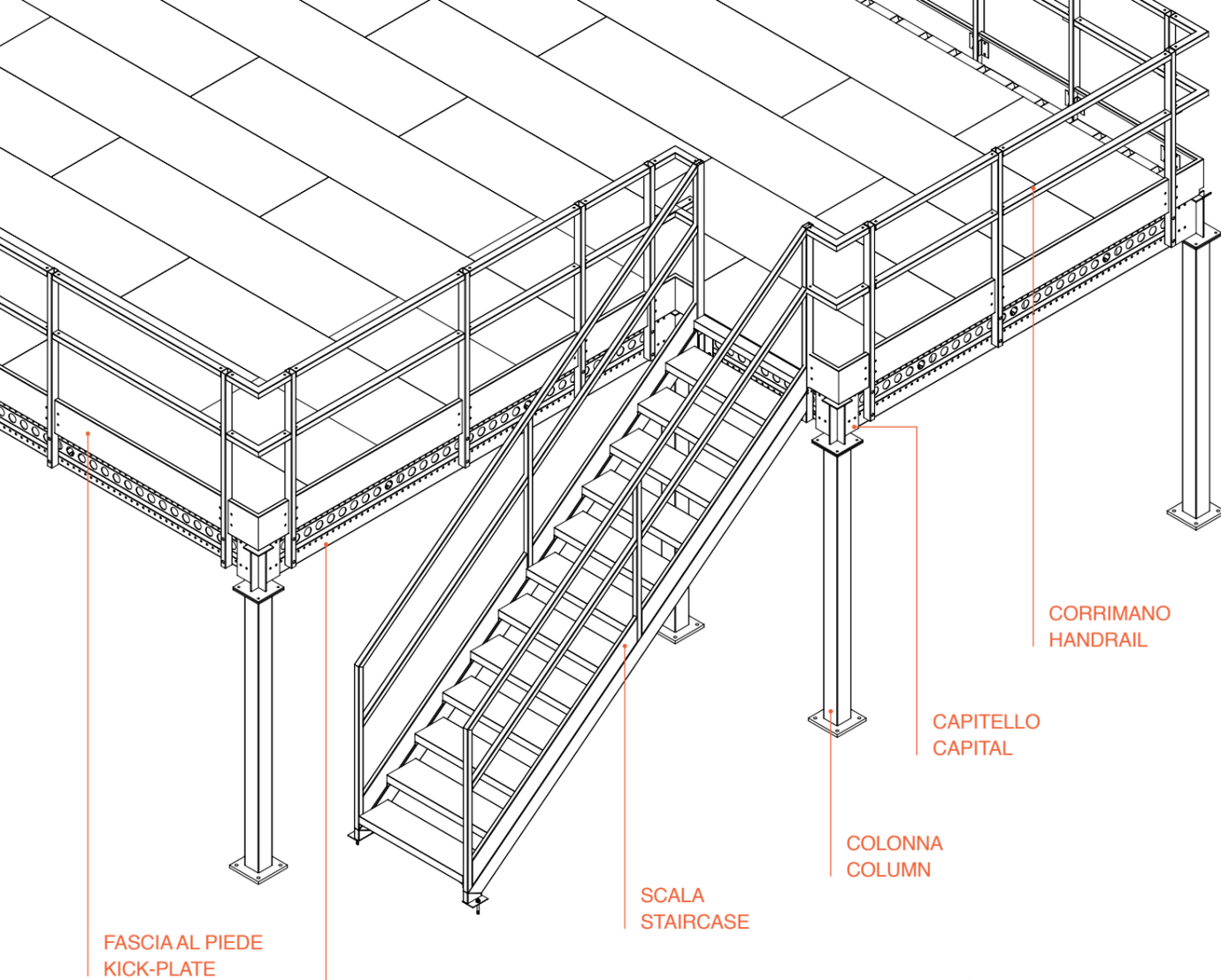


Acciaio strutturale in spessore 2, 3 o 4 mm
Structural steel in 2, 3 or 4 mm thickness



Acciaio strutturale in spessore 3 o 4 mm
Structural steel in 3 or 4 mm thickness





FASCIA AL PIEDE
KICK-PLATE

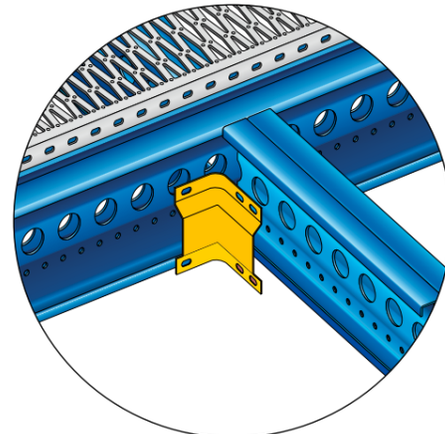
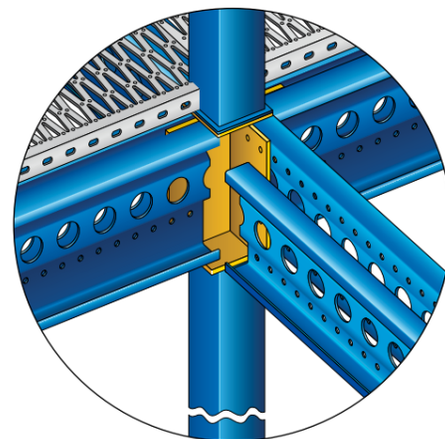
TRAVE SIGMA
SIGMA BEAM

SCALA
STAIRCASE

COLONNA
COLUMN

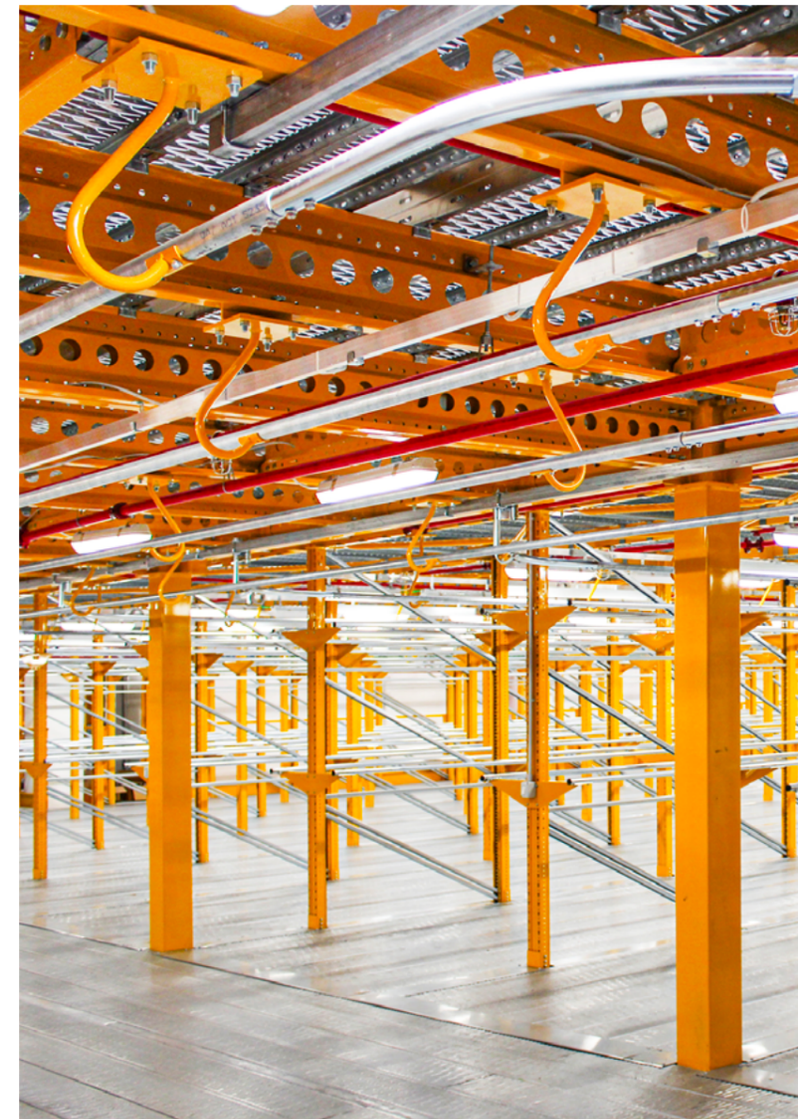
CAPITELLO
CAPITAL

CORRIMANO
HANDRAIL



I capitelli, disponibili in diverse varianti, sono fissati alle colonne in modo da far interagire i vari elementi. Le travi, realizzate con un profilo a sigma a 8 pieghe, sono disponibili in più spessori e misure, in funzione della portata richiesta e sono adatte al passaggio di eventuali canalizzazioni. Il piano di calpestio è generalmente realizzato con doghe in lamiera zincata, forata o cieca o con lamiera grecata e/o legno. Scale di accesso, ringhieri di protezione e diverse tipologie di cancelli completano la struttura.

The capitals, available in several versions, are fixed to the columns, which allows the various elements to interact with each other. With an eight-fold sigma profile, the beams come in a variety of thicknesses and sizes, according to the required load capacity and are suitable for the installation of ducting. The flooring is usually made of galvanised, perforated or closed sheet metal strips or of corrugated sheet iron and/or wooden panels. The structure also includes staircases, railings, and different types of gates.



Il soppalco GL8 non viene utilizzato esclusivamente come superficie di stoccaggio di magazzini, ma può essere impiegato per la realizzazione di uffici, stand fieristici, camminamenti manutentivi ed altro ancora.

The GL8 mezzanine floor is not only used as a storage area in warehouses, but can also be used for offices, exhibition stands, maintenance walkways, and much more.



armes s.p.a.
Via Bivio San Vitale, 58
36075 Montecchio Maggiore
Vicenza, Italy

T. +39 0444 604111
info@armes.it • www.armes.it