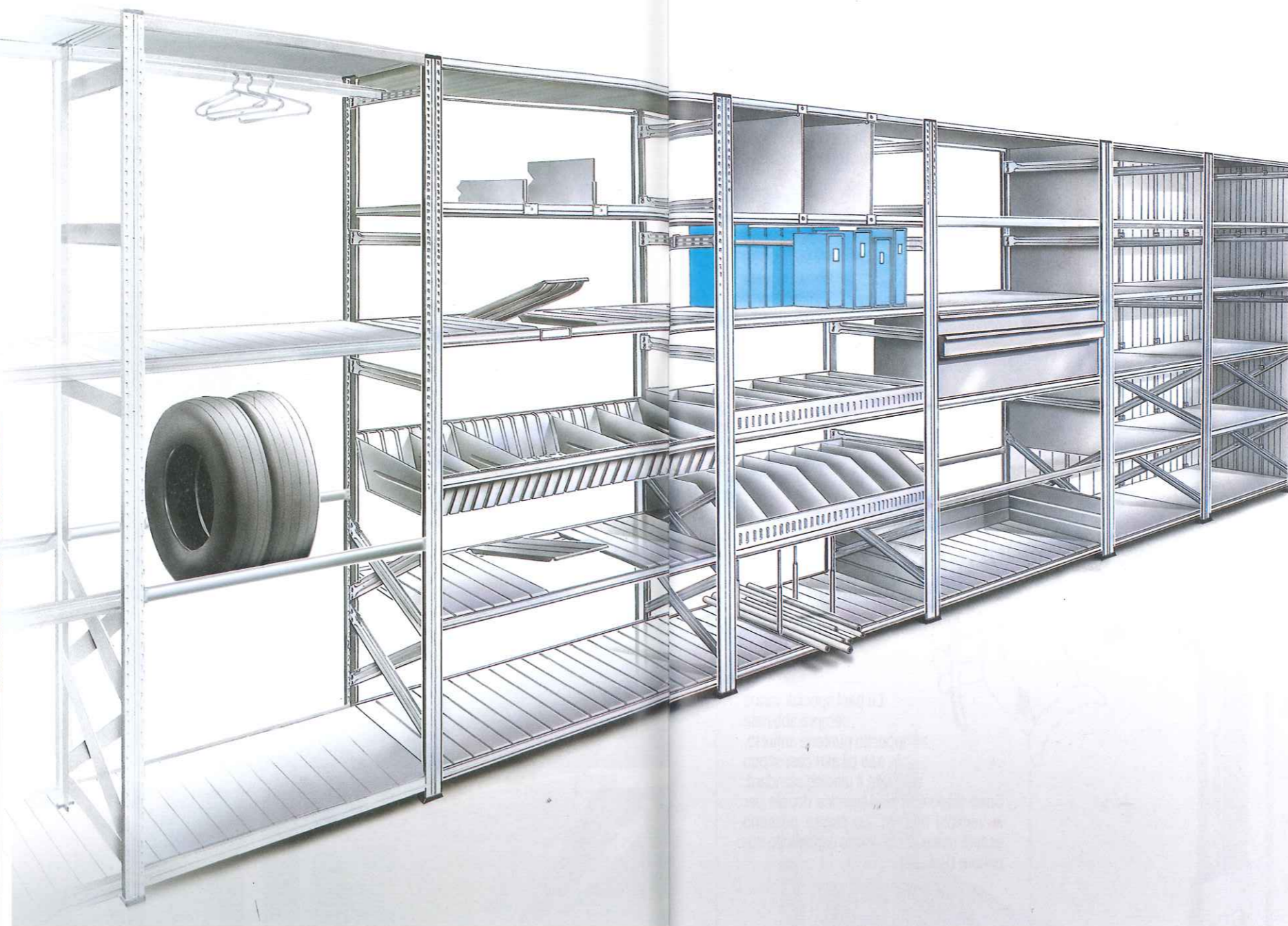


## IL PRODOTTO

Le strutture SUPER 1,2 e 3, completamente ad incastro e compatibili tra loro, sono state studiate e realizzate con lo scopo di risolvere le problematiche dello stoccaggio leggero dando però nel contempo la possibilità di realizzare strutture a passerella (solo nella versione S3). Le forme e le caratteristiche dei vari componenti sono frutto di prove e di verifiche tecniche collaudate nell'arco di anni di esperienza nella lavorazione dei metalli. Tali esperienze ci hanno consentito di realizzare un prodotto altamente tecnico, che risolve le vere esigenze del mercato: velocità di montaggio, stabilità, costo e portata.



La forma e la disposizione delle nervature di rinforzo consentono notevoli prestazioni e portate con il minimo utilizzo di materia prima. L'utilizzo di lamiera zincata garantisce l'inalterabilità nel tempo del prodotto. I componenti strutturali sono realizzati in acciaio alto resistenziale certificato 3.1B secondo le EN 10204.



La sicurezza e la qualità del prodotto, obiettivi primari della METALSISTEM, sono state riconosciute dal TÜV-GS di Monaco di Baviera, uno tra i più importanti organi di controllo per "la sicurezza e la qualità del prodotto" in Europa.

Grazie al suo design accattivante ed "hi tech", coperto da brevetto internazionale, la serie Super123 si presta inoltre all'utilizzo in ambiente domestico in varie applicazioni, alcuni esempi sono illustrati qui a sinistra.