



Sotea Sistem srl  
Via Del Pratignone 70  
50041 Calenzano (FI)  
055 8873633  
[www.soteasistem.com](http://www.soteasistem.com)



ARREDAMENTO PER SPAZI COMMERCIALI



## Rack

Arredare uno spazio commerciale, unendo l'esigenza dello stoccaggio della merce a quella della vendita è semplice ed economico, scegliendo tra le tante soluzioni della scaffalatura Rack di METALSISTEM. Le strutture Rack METALSISTEM consentono di risolvere tutti i problemi tecnico / commerciali, nell'arredare uno spazio dedicato alla vendita. Portata, sobrietà, rifinitura, modularità, si integrano perfettamente tra loro, per completare l'arredo.





## Arredo per spazi commerciali

Creatività ed innovazione sono gli elementi che contraddistinguono i prodotti METALSISTEM che, con il marchio SIDAC, ora si collocano anche nel settore dell'architettura d'arredo per

spazi commerciali, offrendo un'ampia gamma di soluzioni che vanno dai piccoli punti vendita fino ai grandi ipermercati, da una vasta gamma di attrezzature per l'esposizione di diverse categorie

di prodotto fino alle barriere cassa. Ogni dettaglio viene curato in modo da valorizzare la scelta, incoraggiare l'acquisto e facilitare il pagamento; soluzioni per aree di vendita funzionali e piacevoli.





METALSISTEM con la Linea EUROSCACCO, si colloca nel settore dell'arredo di spazi commerciali con lo storico marchio SIDAC offrendo un'ampia gamma di soluzioni all'avanguardia, sia standard che personalizzate, per qualsiasi tipo di area, dai piccoli punti vendita, fino agli Ipermercati della grande distribuzione. Il risultato finale è garantito da accessori eleganti e versatili finiture di qualità, innovativi concetti di design, per interni sofisticati e sistemi di illuminazione sviluppati per conferire ad ogni articolo la miglior visibilità.







## Banchi cassa e banchi accoglienza

La linea Geoclass è un progetto assolutamente innovativo di banchi cassa, derivato da anni di studi e di investimenti da parte di Sidac; già alla sua presentazione ha ottenuto successo con il modello Geometrica ed ha subito suscitato grande interesse per le avanzate logiche di progettazione.



