

## M50

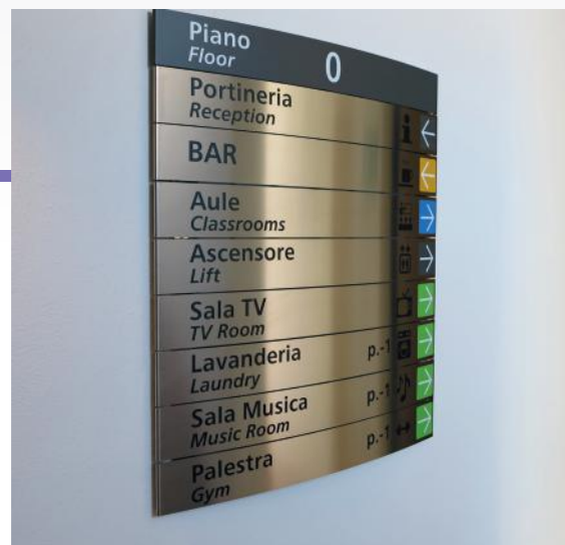
### il leggìo

Il nostro Leggìo nella configurazione standard è in acciaio verniciato tinta Cortén (ruggine 80802).  
Dim. 1290x365x340 mm, sp. 5 mm, predisposto per fissaggio a terra su plinto in calcestruzzo mediante 4 viti con tasselli meccanici ad espansione.  
Pannello informativo dim. 300x400 mm in alluminio spessore 2 mm.  
Grafica personalizzata in stampa digitale su pellicola vinilica con filtro UV.  
Sono possibili varianti dimensionali, intaglio laser o altre tipologie di pannello informativo.



Gli spazi aperti al pubblico che ospitano attività produttive, commerciali o di servizi, necessitano di un efficiente Sistema di Segnaletica che accolga il visitatore, lo guidi senza incertezze alla sua destinazione e lo tenga informato sulla sua posizione lungo tutto il percorso e lo aiuti, alla fine, ad uscire.

I nostri prodotti standard integrati dai prodotti speciali, ci consentono di coprire tutte le esigenze progettuali. Personale altamente qualificato inoltre, garantisce la corretta esecuzione dei lavori.



## M31 Business

### Centri Direzionali

M31 Business nasce per soddisfare le più ampie esigenze di intercambiabilità dei moduli ed economia di esercizio. Grazie ad una accurata progettazione infatti, M31 coniuga buon design, economicità e grande flessibilità di utilizzo che si evidenzia, in particolare, nella costruzione di grandi pannelli riepilogativi per grandi centri direzionali, elenco reparti per cliniche o degli uffici nella pubblica amministrazione.  
L'impianto di segnaletica è sempre coordinato in quanto con M31 Business è facile creare anche la segnaletica di percorso o i fuoriporta per gli uffici.  
Tutti i pannelli possono essere affiancati anche orizzontalmente conservando la modularità.

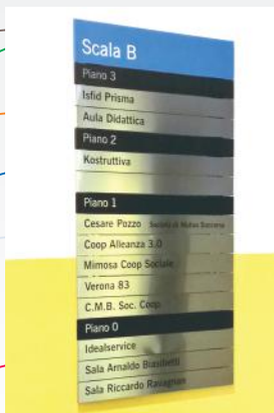


Segnaletica ambientale

## Sistemi Modulari

### M25

Sistema intercambiabile, in acciaio inox a superficie piana o convessa, senza viti a vista o cornici perimetrali.



### M31

Sistema intercambiabile, in acciaio inox a superficie piana con profili laterali senza viti a vista.



### M50

Sistema intercambiabile a superficie piana, su gambe o monolitico, in alluminio e acciaio con particolari in acciaio inox.



## Prodotti non modulari

### T100

Sistema a superficie piana in acciaio inox con profili laterali senza viti a vista.



### sicurbest

Sistema a superficie piana in alluminio composito con stampa digitale diretta.



### Le qualità di una buona segnaletica

Una buona segnaletica deve:

- :: essere preventivamente studiata, pianificata e distribuita lungo i flussi di percorso in modo da condurre dagli ingressi fino al punto desiderato persone estranee all'edificio, in modo chiaro ed inequivocabile
- :: essere precisa, chiara, leggibile, correttamente dimensionata
- :: essere del miglior livello per design e qualità ed integrarsi nella struttura architettonica e nell'arredamento
- :: essere intercambiabile e modulare, per adeguarsi facilmente ed economicamente ai cambiamenti di funzione dei diversi spazi di un edificio.



Viene realizzato interamente in acciaio inox, privo di qualsiasi elemento in plastica che possa rompersi nelle manovre di sgancio o deperire nel tempo. Il sistema è completo e permette di realizzare impianti di segnaletica funzionali ed eleganti, sempre attuali con segnali murali, a bandiera, sospesi, da tavolo, paline e totem.



Nato espressamente per realizzare grandi pannelli riepilogativi, sia murali che su gambe, in quanto è modulare anche orizzontalmente. Bene si abbina agli altri sistemi per realizzare impianti completi e versatili con una ottimale economia di gestione.



Le superfici informative in alluminio scaturito verniciato sono dotate di feritoie a passo modulare per l'aggancio alla struttura portante provvista di profili in acciaio inox con apposita cremagliera. Una base di fissaggio al suolo rende solida la struttura al plinto in calcestruzzo. Completano la gamma M50 la postazione informativa ed il leggio.



I pannelli intercambiabili a superficie piana sono in acciaio inox spazzolato AISI 304 sp. 0,6 mm. Sagomato ai lati, è provvisto di profili verticali in acciaio inox lucido AISI 430 sp. 0,8 mm. La grafica viene realizzata mediante applicazione di testi in pellicola vinilica adesiva.



Grazie alla versatilità della stampa diretta sull'alluminio, oltre alla segnaletica di sicurezza è possibile realizzare pannelli informativi di qualsiasi tipo, riepilogativi di piano, norme comportamentali, mappe di orientamento e segnali di percorso. Il materiale è durevole e garantisce per molto tempo l'aspetto migliore anche all'esterno.

- Aziende
- Sanità
- Scuole
- Ospitalità
- Pubblica Amministrazione
- Centri Direzionali