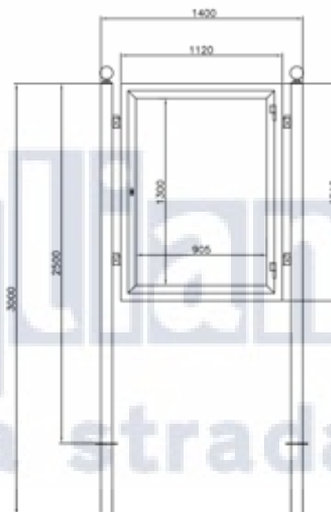


L'immenso
fra le tue mani

berlino

bacheca singola

bachecche



La bacheca è composta da due 2 colonne portanti in acciaio D.80 mm H.3000 (2500 f.t.) con borchia Ø40 e sfera decorativa di testa Ø90 in acciaio forgiato e flangia alla base D.150mm da inghisare a profondità 500mm. Il telaio della bacheca viene fissato ai supporti attraverso 4 piastrelle (2 per ciascun lato), è formato da un profilo perimetrale in tubolare di acciaio quadro 60x2 con l'anta apribile in profilo di alluminio estruso (con guarnizioni in gomma a tenuta stagna) e vetro antisfondamento stratificato 3+3mm con chiusura con serratura a chiave universale. Il pannello di fondo è costituito da una lamiera in acciaio zincato e verniciato sp.15/10, fissato al telaio tramite rivetti. Il pannello espositivo può essere monofacciale o bifacciale ed a richiesta strutturato anche su dimensioni personalizzate. La bacheca può essere singola o doppia. Tutte le parti metalliche sono zincate e verniciate a polveri poliestere termoindurenti nelle diverse colorazioni RAL. La viteria è in acciaio inox.

cima

bacheche



La bacheca è realizzata interamente in pino nordico impregnato a pressione in autoclave in conformità alle norme DIN 68800 e RAL, efficaci contro l'attacco di muffe, funghi e agenti atmosferici. È costituita da 2 montanti di sezione 90 x 90 mm con apposita scanalatura per inserire il pannello da 140 x 90 cm realizzato con perline spessore 20 mm. Il tetto a due falde è in perline, rivestito di materiale impermeabile alla pioggia. Può avere dimensioni e forme diverse a seconda del luogo ed uso. Adatto a percorsi in aperta campagna, lungo i fiumi o nelle zone montane.

directive

leggio

bacheche



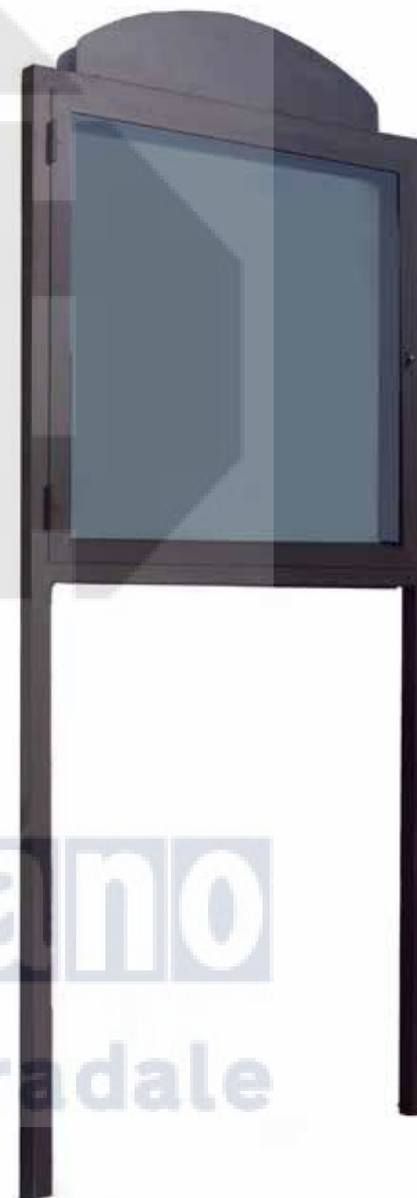
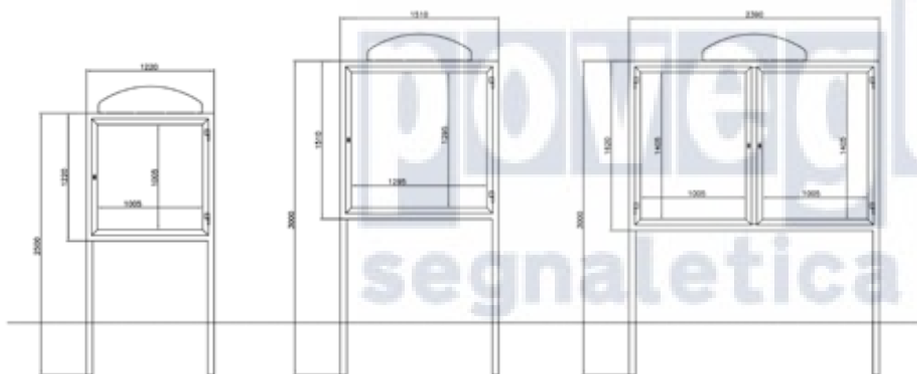
Il leggio è ricavato da lamiera in acciaio FE-430 spessore 10 mm piegata per ricavare una base di appoggio per il tassellamento al suolo. A seconda dell'altezza vengono saldati dei pastorali di rinforzo. Le scritte possono essere serigrafate su un pannello in polietilene trasparente o incise su un pannello in rame ed applicato al leggio tramite viti o rivetti. Struttura in acciaio zincato e verniciato a polveri nelle varie colorazioni RAL. A richiesta può essere realizzato in acciaio corten, può essere dotato di tetto a protezione o di scritta direttamente incisa sulla lamiera, tramite tecnologia laser.



expò

Bacheca per esposizioni pubblicitarie o avvisi pubblici, realizzata con un telaio in tubolare di acciaio a sezione quadra 60x2 mm, con anta apribile in profilo di alluminio estruso (con guarnizioni in gomma a tenuta stagna), vetro antisfondamento stratificato 3+3mm e chiusura con serratura a chiave universale. Il pannello di fondo è costituito da una lamiera in acciaio zincato e verniciato sp.15/10, fissato al telaio tramite rivetti. Il pannello espositivo può essere

monofacciale o bifacciale a richiesta strutturato anche su dimensioni personalizzate. La bacheca a richiesta può essere dotata di un porta-logo in lamiera sagomata sp.4mm fissato alla parte superiore della bacheca per l'applicazione dello stemma (del comune, associazione o altro). Tutte le parti metalliche sono zincate secondo le norme UNI e verniciate a polveri poliestere termoindurenti nelle diverse colorazioni RAL. La viteria è in acciaio inox.



bacheche

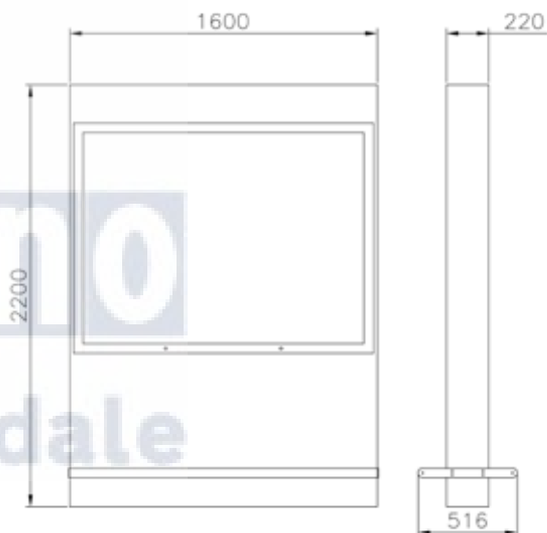
freccia

bachecche



La bacheca è realizzata con un telaio interno di struttura molto robusto e rivestito in profili di alluminio per rendere gradevole la bacheca. Le ante sono in alluminio a ribalta verso l'alto, sostenute da pistoncini ad aria. Sia nella versione monofacciale che bifacciale può essere dotata a richiesta di poggiapiedi che serve anche da protezione

contro gli urti di carrelli o mezzi in movimento. Disponibile anche nella versione a muro e dotata di illuminazione nella parte superiore per la visione anche notturna. Sulla anta viene montato un vetro sp. 4 mm temperato e con guaine di protezione contro le infiltrazioni. Usato prevalentemente in stazioni dei treni o metropolitane.



tibet



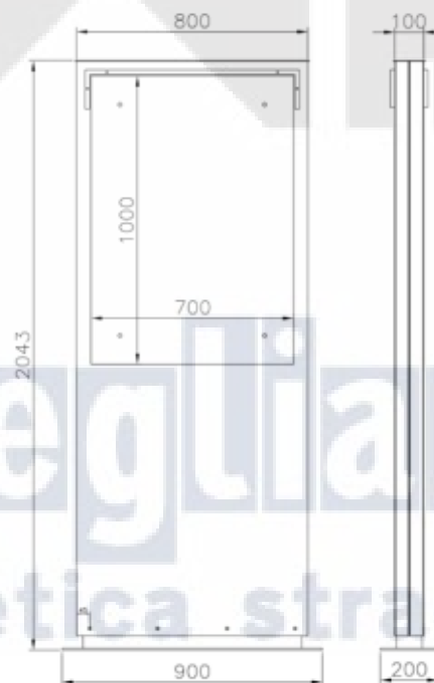
La bacheca è realizzata interamente in pino nordico impregnato a pressione in autoclave in conformità alle norme DIN 68800 e RAL, efficaci contro l'attacco di muffe, funghi e agenti atmosferici. E' costituita da 2 montanti di sezione 90 x 90 mm con apposita scanalatura per inserire il pannello da 140 x 90 cm realizzato con perline spessore 20 mm. Il tetto a due falde è in perline, rivestito di materiale impermeabile alla pioggia. Può avere dimensioni e forme diverse a seconda del luogo ed uso. Adatto a percorsi in aperta campagna, lungo i fiumi o nelle zone montane.

Dotata di fioriera a sbalzo e se richiesto si può inserire un'altra fioriera alla base adeguata alla dimensione della bacheca.

totem rio

semplice

bacheche



Il totem è realizzato in lamiera d'acciaio inox, a richiesta in corten o in lamiera di acciaio zincato e verniciato. Fissaggio al suolo tramite lo zoccolo in acciaio Inox con predisposizione per il tassellamento al suolo. Completo di gocciolatoio. Nella versione con anta in vetro la superficie espositiva è protetta da vetro temperato e nella parte interna è presente un pannello in lamiera zincata e verniciata RAL 7022 finitura lucida per l'applicazione di calamite per il sostegno dei fogli. Nella versione semplice il pannello è composto da un doppio foglio in policarbonato dove inserire all'interno la serigrafia. A richiesta può essere monofacciale o bifacciale e dimensionato secondo le esigenze del cliente.

palina

La struttura portante è costituita da un palo in estruso di alluminio 6060 T6 con all'interno un'anima in tubolare D.60. Detto profilo, corredato da un'apposito carter di chiusura, sostiene il pannello di indicazione di fermata delle dimensioni di 40x60 cm ed il pannello porta-orari. Il palo di sostegno ha una altezza fuori terra pari a 2820 mm che garantisce un'altezza sotto il pannello di indicazione pari a 2200 mm. Il pannello di indicazione è realizzato in alluminio, sia nei pannelli di tamponamento che nella cornice; la grafica sul fronte sarà conforme alle prescrizioni del Nuovo Codice della Strada. Il cestino portarifiuti, della capacità indicativa di 30 litri, è ancorato al palo di sostegno ad un'altezza pari a 900 mm da terra. La protezione degli elementi in acciaio è garantita da zincatura a caldo secondo normativa UNI e verniciatura a polveri poliestere termoindurenti. I componenti in alluminio subiscono ossidazione anodica e verniciatura a polveri di poliestere per esterni. L'ancoraggio del manufatto al suolo è garantito da quattro tasselli chimici o annegamento del montante. La viteria è in acciaio inox.



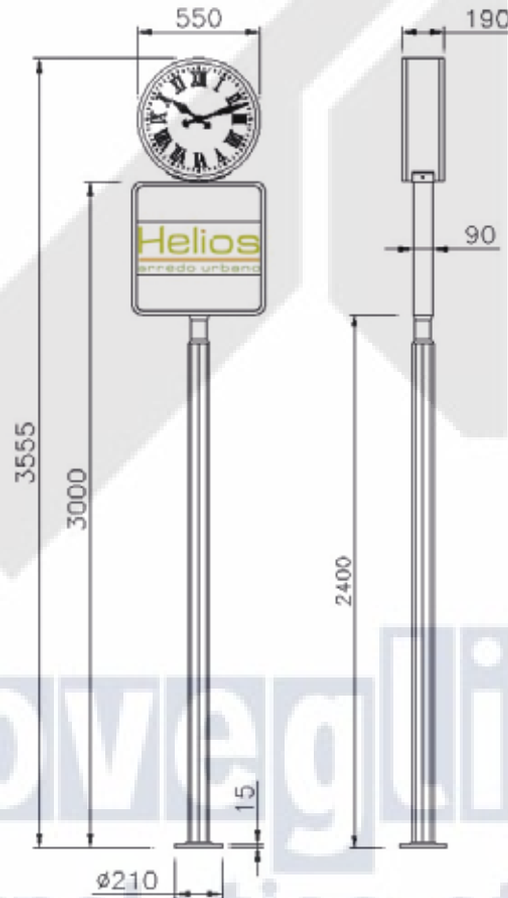
bacheche

paline arco autobus



Nella palina "ARCO AUTOBUS" il sostegno è formato da un unico tubo Ø60 curvato ad arco nella parte superiore del quale viene saldato un traverso in tubolare a sez.quadra 30x30 come rinforzo e supporto del cassonetto pubblicitario. Le parti in acciaio sono zincate e verniciate a polveri poliestere termoindurenti nelle diverse colorazioni RAL. La viteria è in acciaio inox. A richiesta con bacheca porta pubblicità.

segnaletica d'arredo



bacheche

povegliano
segnaletica stradale

- * DISPONIBILE CON OROLOGIO ANTICO O MODERNO
- * CON PUNTO LUCE O BATTERIA
- * RICHIEDERE SCHEDA TECNICA A SECONDA DELL'ARTICOLO RICHiesto