

# CATALOGO SEGNALETICA



**PA**  
GLOBAL SERVICE



Certificato nr.°/Certificate n° QMS-050512600-23

Questo documento attesta che/This documents certifies that  
Il Sistema di Gestione per la Qualità di/ the Quality Management System of

## C.E.C.FO.P. SOCIETA' COOPERATIVA

VIA FONTANA DELL'OLMO, 3- 82020 FRAGNETO L'ABATE(BN) - ITALY

conforme ai requisiti della normativa per i Sistemi di Gestione per la Qualità  
is in compliance to the Quality Management System standards

## ISO 9001:2015

Questo certificato è valido per i seguenti prodotti o servizi:  
This Certificate is valid for the following product or services:  
(ulteriori chiarimenti sullo scopo e l'applicabilità dei requisiti di norma si possono ottenere contattando  
l'Azienda certificata / Further clarification regarding scope and application of the requirements of  
standard/s may be obtained consulting the certified Organisation)

PROGETTAZIONE ED EROGAZIONE CORSI DI FORMAZIONE (EA 37)  
DESIGN AND DELIVERY OF TRAINING COURSES.

Prima Emissione  
First issue on  
23-06-2023

Emissione corrente  
Current issue on  
23-06-2023

Data Scadenza  
Expiry date  
22-06-2026

Per l'organismo di certificazione  
For the certification Body

Ing. Angeio Raffaele Licchelli



This Certificate is granted by ESQ Cert Ltd.  
ESQ CERT is accredited by ESQD, signatory to IAF MLA and EA MLA in the field of accreditation of bodies certifying management systems.  
ESQ CERT è accreditato da ESQD, firmatario del IAF MLA ed EA MLA per l'accreditamento degli organismi di certificazione dei sistemi di gestione.  
La validità del presente certificato è subordinata alla sorveglianza periodica ed al riesame completo del Sistema di gestione triennale.  
The validity of this certificate is depending from the periodic surveillance audit and the complete review every three years of the Management System.



ESQ CERT Ltd- 115 B, Suite 3 Old Mint Street, Valletta. VLT 1515  
Tel: (+356) 2015 7810 Fax:(+356) 2015 7811 - www.esqcert.com.

Per info sulla validità del certificato consultare il sito [www.esqcertitalia.com](http://www.esqcertitalia.com)  
for info about the validity of this certificate, consult the website [www.esqcertitalia.com](http://www.esqcertitalia.com)  
Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato de  
certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il n. Telefonico (+356) 201  
7217 o indirizzo e-mail [verificacertificati@esqcert.com](mailto:verificacertificati@esqcert.com)



## MULTISERVIZI E COMPETENZA

In un mondo che cambia rapidamente, la nostra azienda si distingue per la capacità di **adattare e innovare**.

Offriamo un ampio ventaglio di servizi, progettati per rispondere alle esigenze più diverse per la **pubblica amministrazione** e per il settore dei **privati**: arredo urbano, arredi per ufficio, segnaletica stradale (orizzontale e verticale), servizi per l'**ambiente** e il **decoro urbano**.

E non solo.

La nostra esperienza si estende alle **pubbliche affissioni**, con particolare riguardo alla realizzazione di **spazi pubblicitari**.

Per le aziende ed i privati, infine, forniamo soluzioni creative attraverso la nostra **agenzia pubblicitaria** oltre alla progettazione di insegne e cartellonistica.

Ogni progetto viene affrontato con un **approccio personalizzato**, garantendo risultati che superano le aspettative e migliorano l'esperienza degli utenti e dei clienti.

## INDICE

Segnaletica verticale	pag. 4
Elenco segnali	pag. 5
Segnaletica da cantiere	pag. 8
Targhe e numeri civici in laminato	pag. 9
Dime per segnaletica orizzontale	pag. 10
Dossi artificiali	pag. 11
Cordoli di delimitazione	pag. 12
Passaggi pedonali rialzati	pag. 13
Resina per piste ciclabili	pag. 14
Barriere di sicurezza stradale	pag. 15
Laminato elastoplastico per Segnaletica durevole	pag. 16
Delineatori per galleria/ Sistemi luminosi per galleria	pag. 17
Dispositivi luminosi integrativi della segnaletica orizzontale/Dilineatori	pag. 18
Rotatorie e cordoli	pag. 19
Segnaletica luminosa e dispositivi luminosi	pag. 20
Portali stradali	pag. 21
Transenne e archetti	pag. 22
Bacheche	pag. 25
Lavori in stampa digitale	pag. 26
Arredi in metallo	pag. 27
Panchine	pag. 28
Cestine portarifiuti	pag. 30
Panche picnic e portabici	pag. 31
Dissuasori	pag. 32
Arredo urbano in cemento	pag. 33
Dove trovarci	pag. 35

## Pellicole

Pellicole rifrangenti E.G. e rifrangenti H.I.



**Base mobile** per sostegno pali quadri cm. 5x5 o cm. 6x6



**Pali scanalati**  
Sagomati su richiesta.

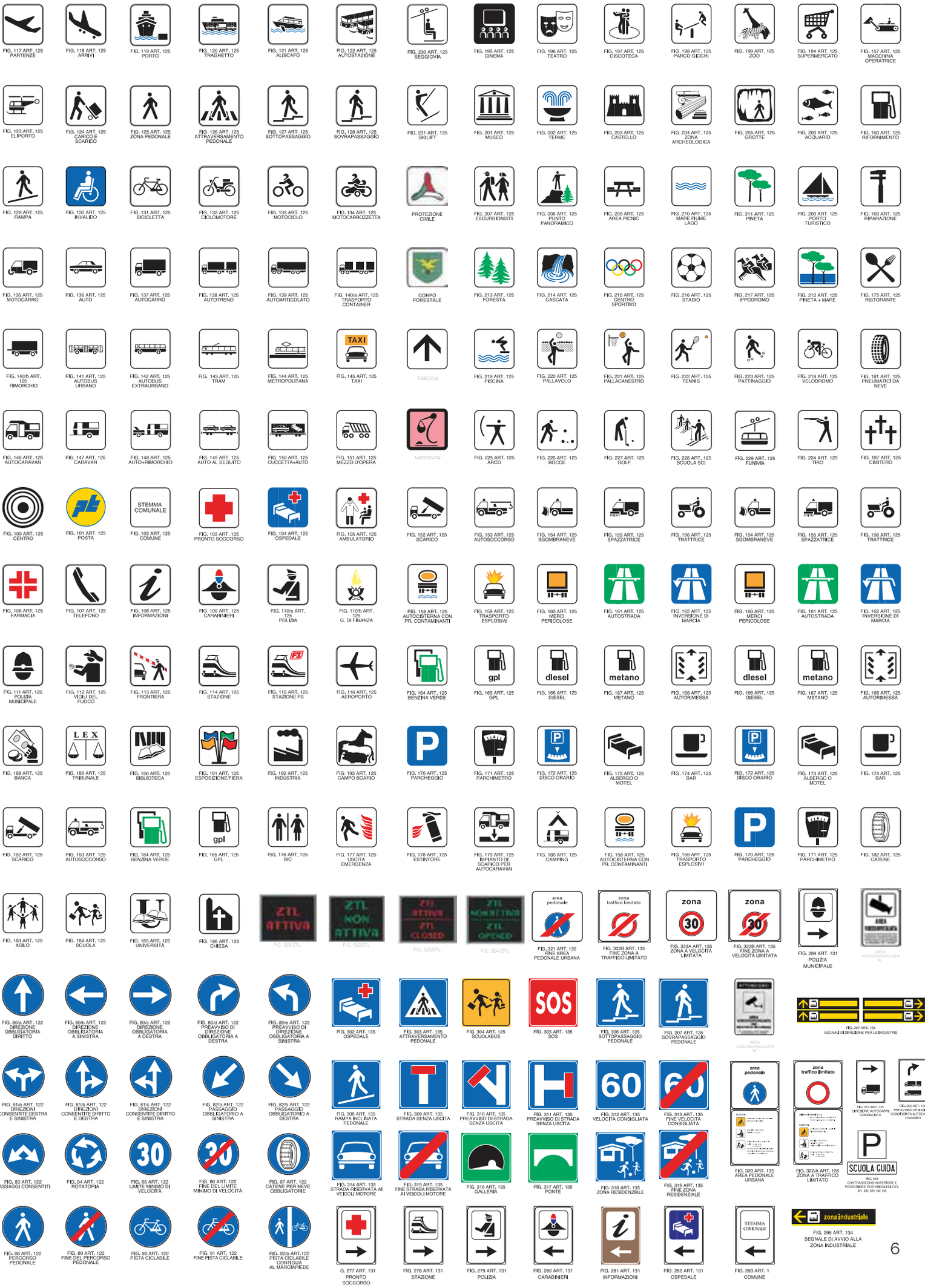


**Base mobile circolare** predisposta per l'inserimento di pali Ø cm. 6



**Sacco di appesentimento**





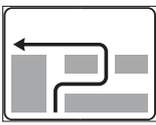


FIG. 325 ART. 135 SVOLTA A SINISTRA SEMIDIRETTA



FIG. 326 ART. 135 SVOLTA A SINISTRA DIRETTA



FIG. 238 ART. 127 SEGNALE DI PREAVVISO DI INTERSEZIONE URBANA ROTATORIA



FIG. 239 ART. 127 SEGNALE DI PREAVVISO DI INTERSEZIONE URBANA CON DIVIETO DI TRANSITO PER UNA CATEGORIA DI VEICOLI SU UN RAMO DELLA INTERSEZIONE

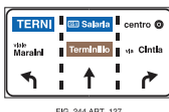


FIG. 244 ART. 127 SEGNALE DI PRESELEZIONE URBANO



FIG. 243 ART. 127 SEGNALE DI PRESELEZIONE EXTRAURBANO

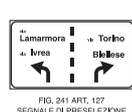


FIG. 241 ART. 127 SEGNALE DI PRESELEZIONE URBANO



FIG. 233 ART. 127 SEGNALE DI PREAVVISO DI INTERSEZIONE URBANA



FIG. 234 ART. 127 SEGNALE DI PREAVVISO DI INTERSEZIONE EXTRAURBANA



FIG. 240 ART. 127 SEGNALE DI PREAVVISO DI INTERSEZIONE EXTRAURBANA CON PASSAGGIO IN LINEELLO SU UN RAMO DELL'INTERSEZIONE



FIG. 245 ART. 127 SEGNALE DI PRESELEZIONE EXTRAURBANO



FIG. 265 ART. 132 SEGNALE DI CONFERMA AUTOSTRADALE



FIG. 338 ART. 135 USO CORSIE



FIG. 337 ART. 135 USO CORSIE



FIG. 339 ART. 135 USO CORSIE



FIG. 335 ART. 135 'TRANSITABILITA'



FIG. 352 ART. 135 LIMITI VELOCITA' GENERALI

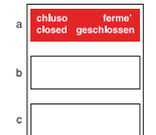


FIG. 324 ART. 135 STRADA INTRANSIBILE



FIG. 325 ART. 135 TRATTO TERMINALE DELLA STRADA O PASSO CHIUSO



FIG. 326 ART. 135 TRATTO TERMINALE DELLA STRADA O PASSO CHIUSO

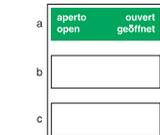


FIG. 331 ART. 135 VIA LIBERA



FIG. 332 ART. 135 VIA LIBERA CON OBBLIGO DI CATENE O PNEUMATICI DA NEVE

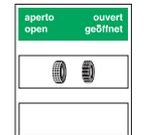


FIG. 333 ART. 135 VIA LIBERA CON CATENE O PNEUMATICI DA NEVE RACCOMANDATI



FIG. 329 ART. 135 PIAZZOLA SU 'MARIOLA' ORDINARIA



FIG. 329 ART. 135 PIAZZOLA-SOS AUTOSTRADALE



FIG. 286 ART. 132 NUMERO DI IDENTIFICAZIONE AUTOSTRADA + FRECCIA VERTICALE CON FUNZIONE DI CONFERMA



FIG. 293 ART. 133 NUMERO CIVICO



FIG. 341 ART. 135 VARIAZIONE CORSIE DISPONIBILI



FIG. 342 ART. 135 VARIAZIONE CORSIE DISPONIBILI



FIG. 343 ART. 135 VARIAZIONE CORSIE DISPONIBILI



FIG. 344 ART. 135 VARIAZIONE CORSIE DISPONIBILI



FIG. 265 ART. 134 SEGNALE DI LOCALIZZAZIONE TERRITORIALE



FIG. 292 ART. 133 SEGNALE NOME-STRADA COMBINATO COL SENSO UNICO E NUMERI CIVICI

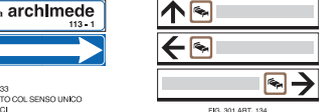


FIG. 301 ART. 134 SEGNALE DI DIREZIONE ALBERGHERIA



FIG. 299 ART. 134 SEGNALE DI INFORMAZIONI ALBERGHERIE



FIG. 298 ART. 134 PREAVVISO DI INFORMAZIONI



FIG. 300 ART. 134 SEGNALE DI PREAVVISO ALBERGHERIO



FIG. 235 ART. 127 SEGNALE DI PREAVVISO DI INTERSEZIONE PER DIRAMAZIONE AUTOSTRADALE



FIG. 256 ART. 129 SEGNALE IDENTIFICAZIONE ITINERARIO INTERNAZIONALE



FIG. 257 ART. 129 SEGNALE IDENTIFICAZIONE AUTOSTRADA



FIG. 258 ART. 129 SEGNALE IDENTIFICAZIONE STRADA STATALE



FIG. 259 ART. 129 SEGNALE IDENTIFICAZIONE STRADA PROVINCIALE



FIG. 345 ART. 135 INIZIO AUTOSTRADA (colore di fondo verde)



FIG. 346 ART. 135 FINE AUTOSTRADA (colore di fondo verde)



FIG. 347 ART. 135 FINE STRADA EXTRAURBANA PRINCIPALE (colore di fondo blu)

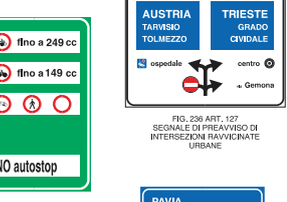


FIG. 236 ART. 127 SEGNALE DI INTERSEZIONE RAVVICINATE URBANE



FIG. 236 ART. 129 SEGNALE IDENTIFICAZIONE STRADA COMUNALE



FIG. 267 ART. 129 PROGRESSIVA DISTANZIOMETRICA PER STRADA STATALE



FIG. 268 ART. 129 PROGRESSIVA DISTANZIOMETRICA PER STRADA COMUNALE



FIG. 269 ART. 129 PROGRESSIVA DISTANZIOMETRICA AUTOSTRADALE



FIG. 349 ART. 135 SENSO UNICO FRONTALE



FIG. 324 ART. 135 ATTRAVVERSAMENTO CICLABILE



FIG. 327 ART. 135 INVERSIONE DI MARCIA



FIG. 348 ART. 135 SENSO UNICO PARALLELO



FIG. 269 ART. 129 NUMERO IDENTIFICAZIONE AUTOSTRADA-FRECCIA CON FUNZIONE DI DIREZIONE



FIG. 270 ART. 129 NUMERO IDENTIFICAZIONE STRADA STATALE-FRECCIA E STRADA COMUNALE-FRECCIA CON FUNZIONE DI DIREZIONE



FIG. 271 ART. 129 NUMERI IDENTIFICAZIONE STRADA PROVINCIALE-FRECCIA CON FUNZIONE DI DIREZIONE



FIG. 274 ART. 131 FINE CENTRO ABITATO



FIG. 294 ART. 134 SEGNALE TURISTICI E DI TERRITORIO



FIG. 294 ART. 134 SEGNALE TURISTICI E DI TERRITORIO

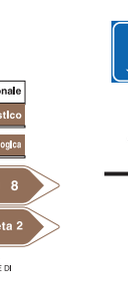


FIG. 294 ART. 134 SEGNALE TURISTICI E DI TERRITORIO



FIG. 247 ART. 127 SEGNALE DI CORSA CON FUNZIONE DI PRESELEZIONE E DI DIREZIONE



FIG. 242 ART. 127 SEGNALE DI CORSA CON FUNZIONE DI DIREZIONE CON LE MODALITA' PER L'UTILIZIO DELLE SINGOLE CORSIE



FIG. 250 ART. 128 SEGNALE DI CORSA CON FUNZIONE DI DIREZIONE



FIG. 246 ART. 127 SEGNALE DI CORSA CON FUNZIONE DI PREAVVISO



FIG. 248 ART. 128 SEGNALE DI DIREZIONE URBANO



FIG. 249 ART. 128 SEGNALE DI DIREZIONE EXTRAURBANO



FIG. 255 ART. 128 GRUPPO SEGNALETICO UNITARIO URBANO BIFILARE



FIG. 253 ART. 128 GRUPPO SEGNALETICO UNITARIO URBANO MONOFILARE



FIG. 254 ART. 128 GRUPPO SEGNALETICO UNITARIO EXTRAURBANO



FIG. 273 ART. 131 INIZIO CENTRO ABITATO



FIG. 273 ART. 131 INIZIO CENTRO ABITATO



FIG. 273 ART. 131 INIZIO CENTRO ABITATO



FIG. 340 ART. 135 USO CORSIE



FIG. 255 ART. 128 GRUPPO SEGNALETICO UNITARIO URBANO BIFILARE



FIG. 253 ART. 128 GRUPPO SEGNALETICO UNITARIO URBANO MONOFILARE

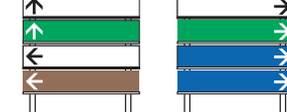


FIG. 254 ART. 128 GRUPPO SEGNALETICO UNITARIO EXTRAURBANO

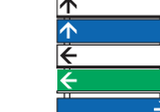


FIG. 273 ART. 131 INIZIO CENTRO ABITATO

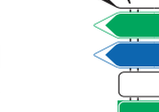


FIG. 273 ART. 131 INIZIO CENTRO ABITATO



FIG. 273 ART. 131 INIZIO CENTRO ABITATO



FIG. 273 ART. 131 INIZIO CENTRO ABITATO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

SEGNALI - SEGNALI PERICOLO - SEGNALI TURISTICI E DI TERRITORIO

## Cartelli 120x90 o 135x90



**Barriera di recinzione**  
dim. cm. 100x100x80  
completa di 4 fasce  
rifrangenti

**Barriera normale**  
h cm. 100 lungh. cm. 120/150

**Cono in gomma**  
con fasce rifrangenti

**Delineatore flessibile**  
con inserti rifrangenti



**Paletta da movieri**  
dim. cm. 30 rosso/verde rifr.

**Bandierina  
fluorescente**

**Nastro segnaletico**  
bianco/rosso



**Lampeggiatore**  
a led giallo o rosso

**Coppia semafori da  
cantiere**

**Segnali vari**  
lavori in corso/obblighi...

**Cavalletti**  
varie dimensioni

# TARGHE E NUMERI CIVICI in ALLUMINIO



**Dimensione Targa**

20x60  
25x80

**Palo zincato**

Ø 6x0,2x h 330



**Dimensione Numeri civici**

10x15  
12x16

# TARGHE E NUMERI CIVICI in LAMINATO



**A)** dim. 60x20 cm  
staffa e palo Ø 4,8 h 300  
in acciaio zincato



**B)** dim. 50x30 cm  
con cornice perimetrale  
in acciaio verniciato  
palo Ø 4,8 h 300



**C)** dim. 50x30 cm  
palo Ø 4,8 h 300



**D)** dim. 50x30 cm



**E)** dim. 50x30 cm con  
cornice perimetrale



11x16 cm

## DIME PER SEGNALETICA ORIZZONTALE



Scritta **STOP**  
h cm. 160



Simbolo **PISTA CICLABILE**  
h cm. 100x125



Scritta **BUS**  
h cm. 160



Simbolo **HANDICAP**  
h cm. 70x70



Scritta **SCUOLA**  
h cm. 160

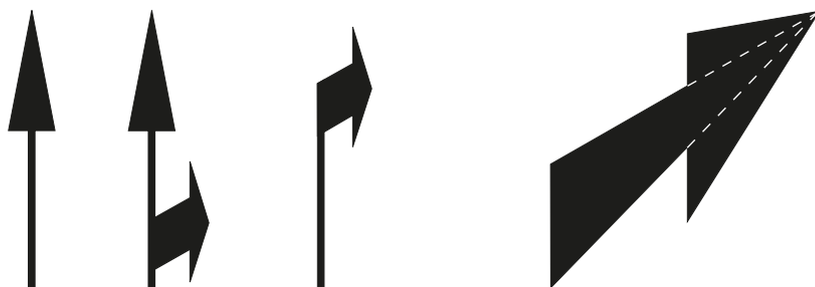


Simbolo **CARICO E SCARICO**  
h cm. 70x70



Scritta **TAXI**  
h cm. 160

## FRECCHE URBANE in alluminio



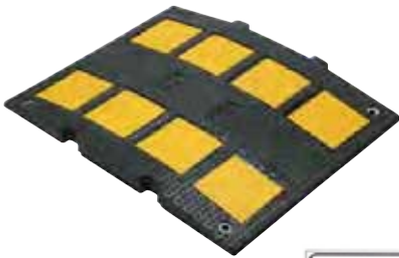
Frecche **di rientro**  
h. mt. 5

## VERNICE SPARTITRAFFICO



<b>Colore:</b>	bianco, giallo, nero, blu, rosso, rifrangente a richiesta
<b>Potere coprente:</b>	1,5 mq per 1 kg circa di prodotto
<b>Diluizione:</b>	10%

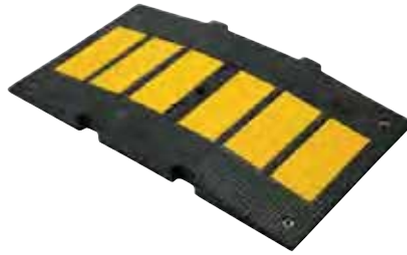
Conforme alle specifiche del regolamento di esecuzione del nuovo C.d.S.  
(D.P.R. 16/12/1992 N. 495 Art. 179)



per velocità  $\leq 50$  km/h

**Terminale** 60x23,5 cm

**Elemento** 60x48 cm



per velocità  $\leq 40$  km/h

**Terminale** 90x27 cm

**Elemento** 90x50 cm



per velocità  $\leq 30$  km/h

**Terminale** 120x27 cm

**Elemento** 120x37 cm



<b>Materia prima:</b>	gomma
<b>Collegamento tra i moduli:</b>	ad incastro
<b>Visibilità notturna:</b>	le zebraure gialle sono realizzate con laminato elastoplastico rifrangente
<b>Posa in opera:</b>	mediante tasselli ad espansione

## CORDOLI DI DELIMITAZIONE

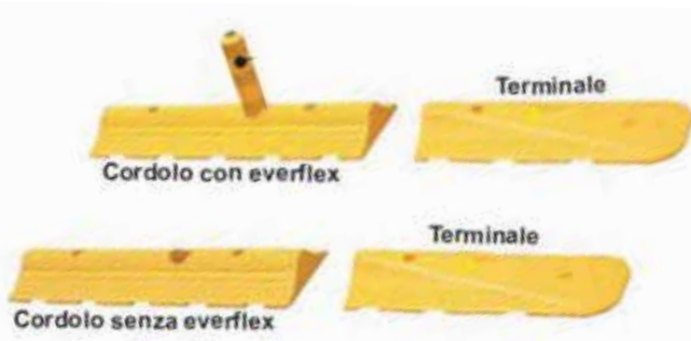


Costituiti da elementi in gomma vulcanizzata modulari.

Su ogni modulo sono incollati inserti in laminato elastoplastico rifrangente.



Sulle testate per garantire la perfetta visibilità dell'inizio e del termine del cordolo viene applicato un inserto ad altissima rifrangenza.



## DISSUASORI



In **resina ribrorinforzata** diam. cm. 50 - h. cm. 55 con fascia rifrangente



In **calcestruzzo** diam. cm. 40 h. cm. 45 peso 90 kg.



Sempre in **calcestruzzo** disponibile anche con fascia rifrangente.



Modulo ricoperto di laminato rifrangente bianco 50x50x7 ht. cm.



Modulo nero 50x50x7 ht. cm.



Terminale maschio o femmina nero.



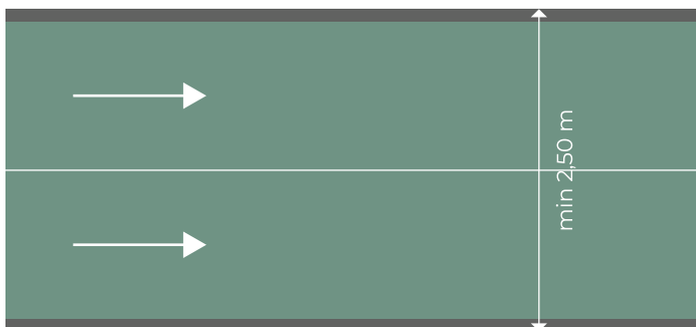
Terminale maschio o femmina nero dimensioni 50x60x7 ht. cm., con inserti in laminato giallo rifrangente.

## SEGNALETICA DI CORREDO AGLI ATTRAVERSAMENTI

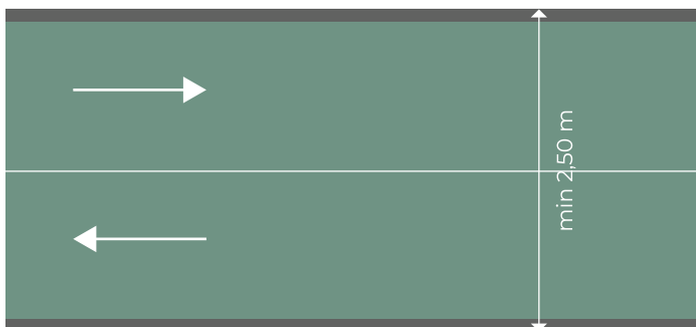




Pista ciclabile con una corsia, comprese strisce di margine.



Pista ciclabile con corsie contigue.



Pista ciclabile con corsie contigue con diverso senso di marcia.



Pista ciclabile in sede propria o su corsie riservate.

Resistente all'usura, antiscivolo (sia asciutto sia bagnato), assicura una colorazione stabile, antiriflesso.



## New jersey



In polietilene zavorrabili con acqua o sabbia tramite un idoneo tappo a vite collocato sulla parte superiore, moduli di colore bianco o rosso.

cm. 100x40x70 h.

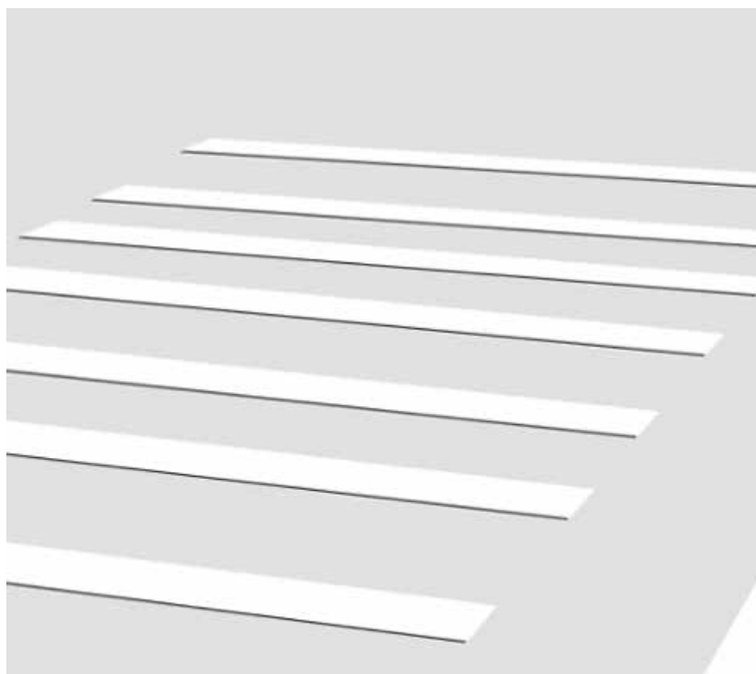
## Attenuatori d'urto per svincoli. Indicatori bidirezionali



In polietilene ad alta resistenza giallo o verde zavorrabili con acqua o sabbia tramite un idoneo tappo a vite collocato sulla parte superiore.

- 100x120 h cm
- 150x135 h cm
- 200x155 h cm

## BANDE ACUSTICHE



Le bande acustiche trovano efficace applicazioni in punti pericolosi quali incroci, scuole, passaggi pedonali, curve pericolose.

Le vibrazioni e il conseguente effetto rumoroso inducono il guidatore al rilascio automatico dell'acceleratore con conseguente riduzione della velocità.

<b>Materiale:</b>	nastro in laminato elastoplastico antiscivolo
<b>Colore:</b>	bianco
<b>Posa:</b>	con adesivo in dotazione
<b>Kit:</b>	mt 25 + adesivo

# LAMINATO ELASTOPLASTICO PER SEGNALETICA DUREVOLE

Composto da un supporto elastoplastico ricoperto da uno strato di resina poliuretanic, con caratteristiche di alta resistenza all'usura contenente microsfere ed irruvidenti.

Autoadesivo.

È progettato per ottenere segnaletiche di alta qualità per lungo tempo.

La durata effettiva dipende da traffico e clima, in condizioni normali supera i 3 anni.

Secondo le Norme Europee pr En e pr EN 1790.



## Condizioni di applicazione

Pavimentazione nuova o normalmente usurata, senza rotture purchè pulita ed esente da umidità.

Temperatura di posa:

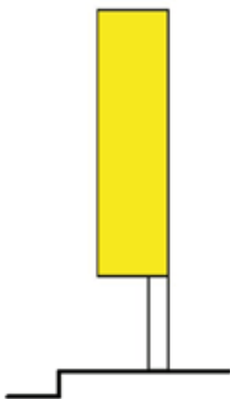
min 10°> - max > 35°

Umidità relativa: <70°

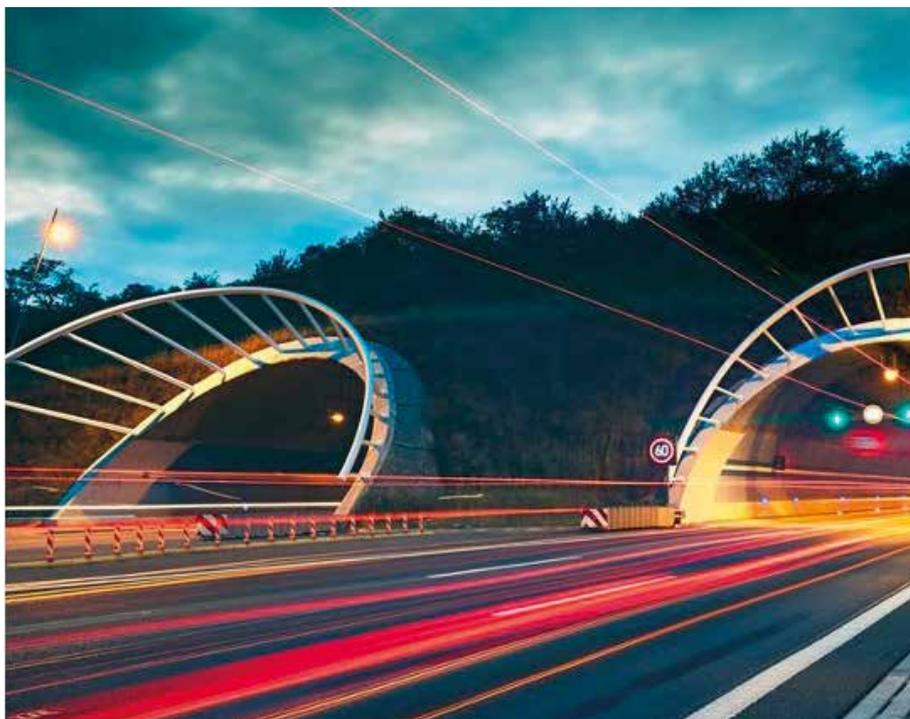
Il traffico può essere riaperto immediatamente dopo la posa.



## Paletti



Rifrangenti gialli, posti a destra e a sinistra, per visualizzare i margini e l'andamento planimetrico della carreggiata nelle gallerie illuminate o meno.



# SISTEMI LUMINOSI PER GALLERIA

## Cartelli

Mod. A



Dim. cm. 60x120x15

Mod. B



Dim. cm. 60x120x15

Mod. C



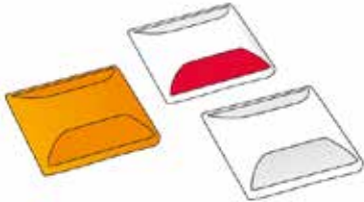
Dim. cm. 60x60x100 - h 110

Cartelli in acciaio inox AISI spessore 10/10. Lastra in policarbonato spessore mm 3. Pellicola adesiva scotchlite Diamone Grade secondo corcolare ANAS 7735. Pellicola adesiva per protezione graffi scotchlite Diamond Grade. Alette 40x40mm per il fissaggio della struttura alla parete della galleria. Impianto di illuminazione interna a LED bianchi ad alta efficienza (Classe L1 UNI EN 12899-1). Elettronica di controllo LED.

# DISPOSITIVI LUMINOSI INTEGRATIVI DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE



**Brilli** in vetro temperato autopulenti ad elevata luminosità (>300 Mcd/Lux), utilizzati per delimitare isole spartitraffico, zebraure e corsi preferenziali.



**Occhi di gatto** ottimali per rafforzare la visibilità su strade. Disponibili nella colorazione:

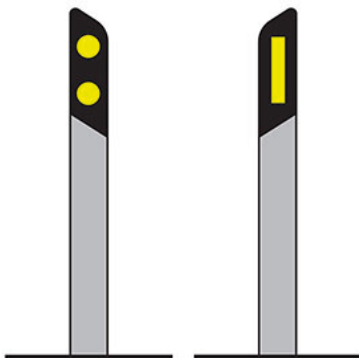
- bianco/bianco
- bianco/rosso
- giallo/giallo



**Occhi di gatto a led** colore bianco realizzati in lega di alluminio e policarbonato ad alta resistenza, dim. mm. 133x123x20, alimentazione pannello solare e batteria ricaricabile, visibilità 800 mt sensore luminoso.

## DELINEATORI

**Delineatori normali di margine,** impiegati lungo le strade extraurbane che indicano i margini visualizzando a distanza l'andamento della strada. La figura evidenzia un esempio di delineatori su strada o carreggiata a senso unico.



**Delineatore per strade di montagna,** dispositivo di colore alternato nero e giallo che consente di individuare il tracciato stradale in strade di montagna in condizioni di alto innevamento.



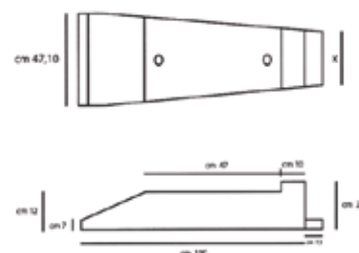
# ROTATORIE



Varie dimensioni realizzabili, con installazione di erbetta sintetica.

La dimensione varia in base al diametro.

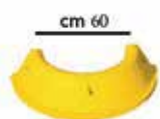
$x=28,6 : 43,3$



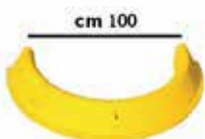
# CORDOLI DI DELIMITAZIONE



**Cordolo** cm. 100x13x14 h  
Colore giallo o nero



**Curva** raggio cm. 30  
Colore giallo o nero



**Curva** raggio cm. 50  
Colore giallo o nero



**Cordolo a catena separatore**



## SEGNALETICA LUMINOSA E LANTERNE A LED A PANNELLI SOLARI

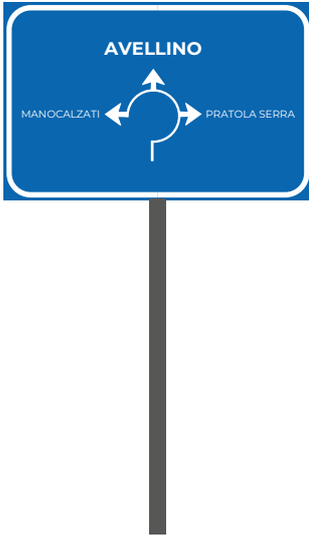
In condizioni di nebbia o di oscurità, è possibile di usufruire dell'energia solare catturata da piccoli pannelli fotovoltaici che a loro volta alimentano le batterie dei Led a luce bianca, rossa o gialla.



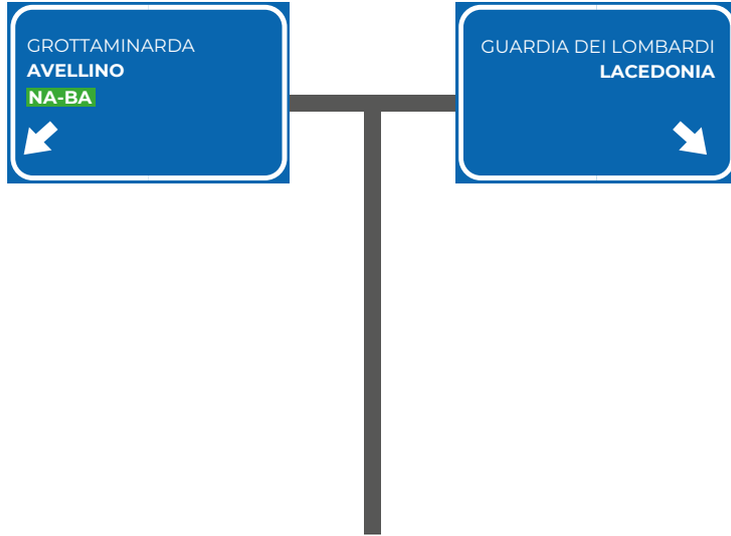
## DISPOSITIVI LUMINOSI



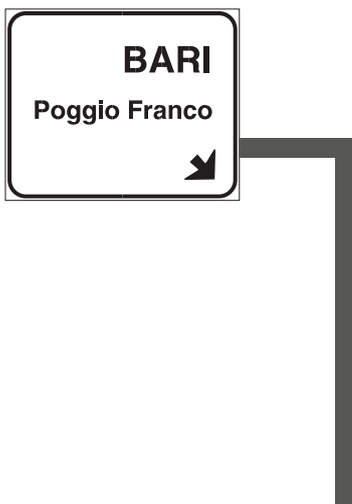
## Monopalo



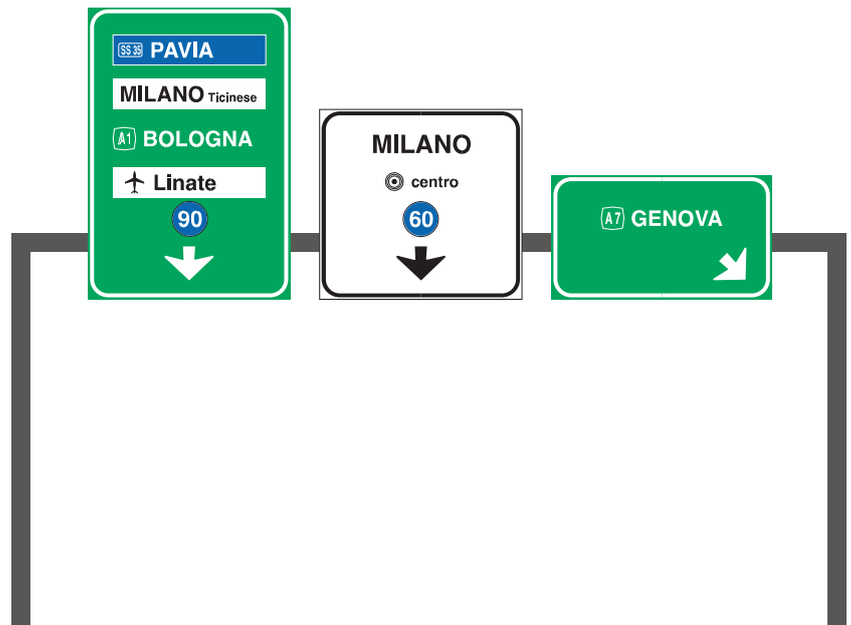
## A farfalla



## A bandiera



## A cavalletto



## Transenna mobile agganciabile zincata



Tubo di acciaio perimetrale Ø mm 35, sbarre longitudinali Ø mm 8, piatto delle dimensioni 15x5 mm per bloccaggio delle fasce rifrangenti.

dim. 200x110

dim. 250x110

## Archetto parapetonale

## Paletto parapetonale



In tubo di acciaio verniciato mm. 60x2.

dim. 100x100 cm

dim. 150x100 cm



Sfilabile completo di canotto da inserire nel cemento e tappo di chiusura.

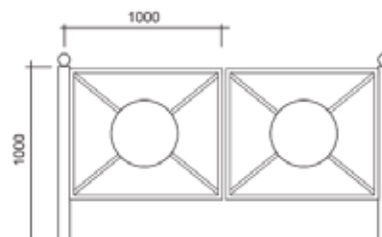
Ø 60 - h 100 cm

## Arco antisosta

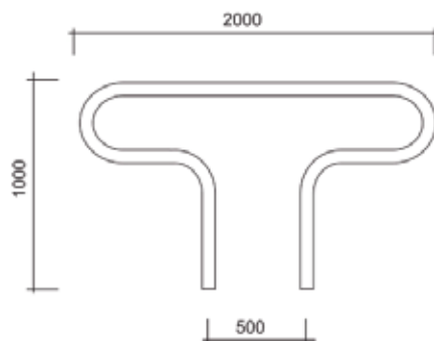


In tubo di acciaio con possibilità di applicazione lucchetto (non fornito) ancorabile a pavimento mediante tasselli.

**Cancelletto** in acciaio zincato composto da 2 elementi girevoli con apertura a chiave.



**Transenna A)** Tubo tondo 60x2 verniciato a polveri epossidiche.



**Transenna B)** Paletti di sostegno in acciaio verniciato  $\varnothing$  80 mm, riquadri 30x30 mm, diagonali 3x5 mm, in tubo verniciato a polveri epossidiche.



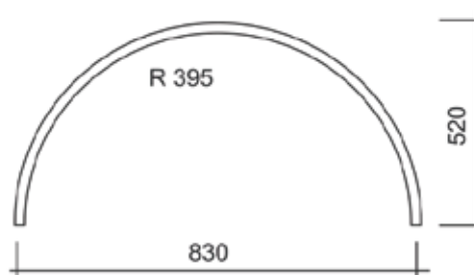
**Transenna C)** Tubo tondo 60x2 verniciato a polveri epossidiche.



**Transenna D)** In tubo quadro 60x40 mm verniciato a polveri epossidiche.



**Cordolo per aiule** in quadro 30x30 verniciato a polveri epossidiche.



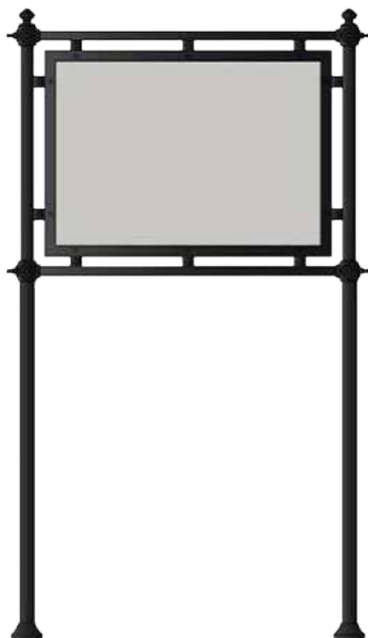
**Bacheca espositiva** composta da una coppia di montanti diam. 8 c, telaio in tubolare cm 8x4, anata apribile con serratura, vetro antiscalfatura mm. 4+4.  
Dim. 70 x 100 h  
Disponibile monofacciale, bifacciale, 1 o 2 ante, illuminazione led facoltativa.



**Tabellone bifacciale** per pubblica affissione in lamiera di acciaio zincato con cornice perimetrale verniciata con polveri epossidiche.  
Dim. 100 x 200 h  
Dim. 140 x 200 h



**Bacheca standard** composta da elementi in acciaio e ghisa verniciata con polveri epossidiche.  
Dim. 115x210, pannello 70x100  
Dim. 136x250, pannello 100x140  
Dim. 175x310, pannello 140x200  
Optional pannello in plexiglass chiusura a chiave.



**Tabella bifacciale a bandiera** in acciaio verniciato.  
Ingombro cm 100x340 h  
Pannello int. 75x100 h

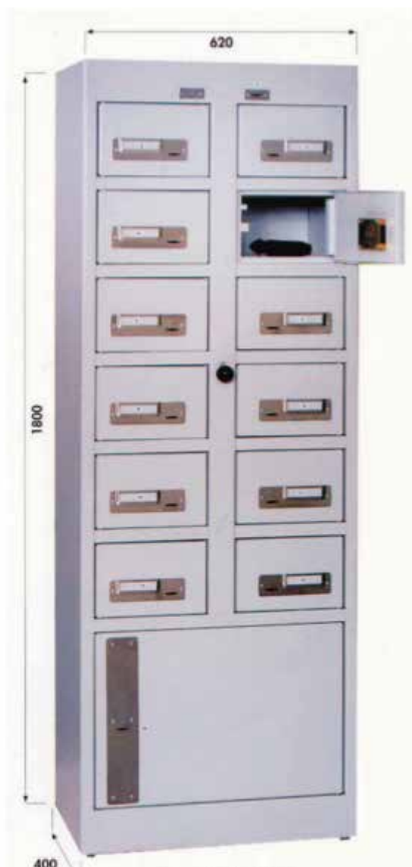


**Totem per esterno**  
disponibile in varie dimensioni





## ARMADIO DI SICUREZZA



La struttura è realizzata in lamiera di acciaio da 3mm.

L'armadio è diviso in 12 scomparti superiori (largh. mm240 x 170h) e da uno scomparto inferiore (largh. mm560 x 400h) entrambi con profondità di 400mm dotati ognuno di serratura a singola espansione, a doppia mandata con chiave indipendente a doppia mappa.

## ARMADIETTO SPOGLIATOIO DOPPIO



In lamiera d'acciaio laminata a freddo negli spessori adeguati, in ogni vano gancio posa abito e asta appendigrucce.

Chiusura con serratura a levetta o maniglia lucchettabile.

1 posto larghezza 50cm  
dim. cm 50x50x180h

2 posti larghezza 100cm  
dim. 96x50x180h



**A)** m 1,80 x 0,50 x 0,81 h



**B)** m 1,80 x 0,39 x 0,45 h



**C)** m 1,62 x 0,56 x 0,76 h



**D)** m 1,62 x 0,56 x 0,55 h



**E)** m 2,00 x 0,75 x 0,77 h



**F)** m 1,82 x 0,52 x 0,73 h



**G)** m 2,00 x 0,59 x 0,76 h



**H)** m 1,80 x 0,62 x 0,70 h



**I)** m 3,00 x 0,61 x 0,81 h



**L)** m 1,80 x 0,62 x 0,79 h



**M)** m 1,65 x 0,63 x 0,78 h



**N)** m 1,70 x 0,74 x 0,83 h



**O)** m 2,00 x 0,65 x 0,87 h



**P)** m 1,80 x 0,37 x 0,48 h



**A)** m 0,40 x 0,30 x 1,54 h



**B)** m 0,43 x 0,31 x 1,53 h



**C)** m 0,40 x 0,40 x 1,50 h



**D)** m 0,69 x 0,69 x 0,90 h



**E)** m 0,69 x 0,69 x 1,20 h



**F)** m 0,30 x 0,22 x 0,90 h



**G)** m 0,08 x 0,08 x 0,37 h



**H)** m 0,08 x 0,08 x 0,37 h



**I)** m 0,08 x 0,12 x 1,20 h



**L)** m 0,08 x 0,12 x 1,20 h



**A)** m 1,90 x 1,77 x 0,79 h



**B)** m 1,77 x 1,50 x 0,74 h



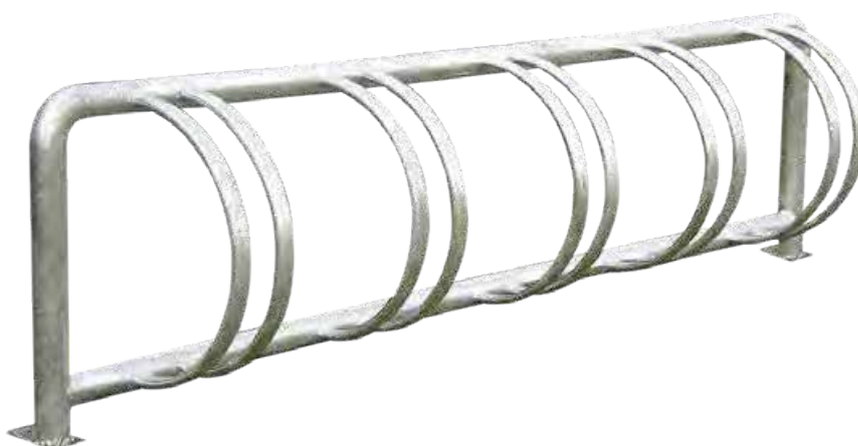
**C)** m 1,80 x 1,50 x 0,70 h



**D)** m 1,79 x 1,50 x 0,70 h



**E)** m 2,00 x 0,60 x 0,28 h



**F)** m 1,88 x 0,25 x 0,50 h



In **resina ribrorinforzata**  
diam.cm. 50 - h. cm. 55  
con fascia rifrangente



In **calcestruzzo**  
diam.cm. 40 - h. cm. 45  
peso 90 kg



Sempre in **calcestruzzo**  
disponibile anche con  
fascia rifrangente



**Paletto antiurto**  
m 0,10 x 0,10 x 1,00 h



**Paletto dissuasore in metallo con anelli**  
m 0,06 x 0,12 x 1,06 h



**Paletto antiurto in TPU**  
m 0,12 x 0,12 x 1,00 h



**Paletto dissuasore in metallo con paletti**  
m 0,06 x 0,06 x 1,06 h



**Dissuasore a sfera 40 con gancio**  
cm 40 x 40 x 40 h



**Dissuasore greca**  
cm 31 x 31 x 74 h



**Fioriera con seduta**  
cm 190 x 190 x 43 h



**Panchina in cemento e vibrato**  
cm 150 x 44 x 47 h



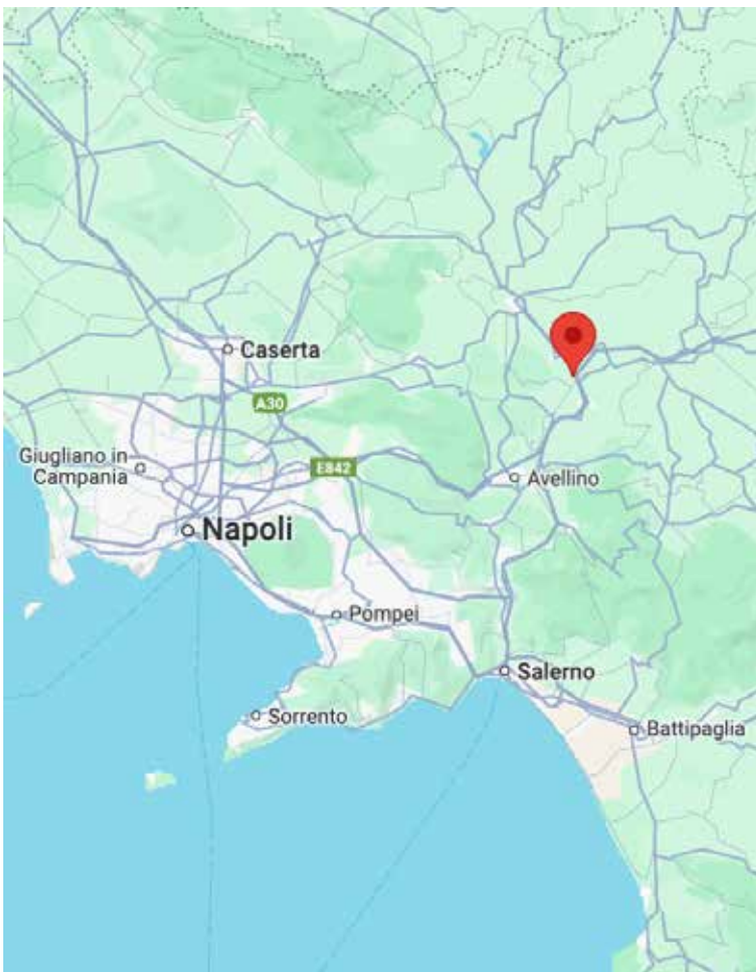
**Fioriera in cemento vibrato**  
cm 100 x 30 x 36 h



**Fontana**  
cm 43 x 43 x 112 h



**Gettacarte squadrato con scanalature**  
cm 41 x 41 x 97 h



## DOVE TROVARCI

**Via Delle Industrie, 5**  
83030 – **Pietradefusi (AV)**

Ci può raggiungere dal casello  
autostradale di:

**CASTEL DEL LAGO** - uscita **BENEVENTO**  
distanza 3,7 km - 5 minuti

• **GROTTAMINARDA**  
distanza 19 km - 18 minuti



+39 340 9590525

+39 0825 1916132



[info@paglobalservice.it](mailto:info@paglobalservice.it)

[paglobalservicesrl@legalmail.it](mailto:paglobalservicesrl@legalmail.it)



**Via Delle Industrie 5**

**83030 – Pietradefusi (AV)**



[www.paglobalservice.it](http://www.paglobalservice.it)