

SISTEMI di SEGNALLETICA

DIREZIONALE
SICUREZZA
STRADALE

Pittogrammi 29,7x15



Uffici:

Viale Europa, 72/74 (ang. Viale Riviera) - Montesilvano (Pe) - Tel./Fax 085 44 52 879

Via del Circuito, 96 - Pescara - Tel./Fax 085 21 26 945

Stabilimento Produttivo : Via Dante, 46 - Montesilvano (Pe)

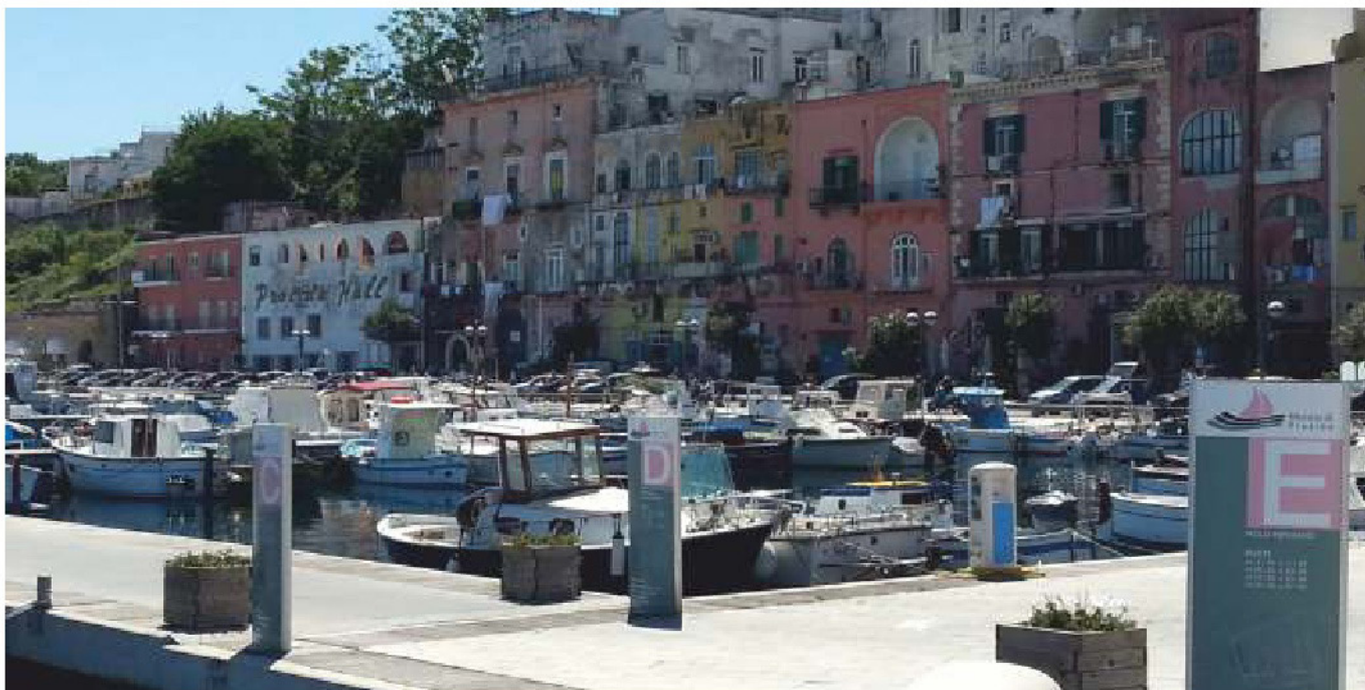
www.europafoto.it

INDICE

pag.	TOTEM	pag.	INCO	pag.	ESPOSITORI
01>04	Totem XL Totem XL Led Totem XL Half Totem XL Half Led Totem L Totem S MiniTotem Interrati Minitotem con Base	40>41	Pannelli e Targhe Targhe Sospese	71>78	Espositore da Banco Flap Taymar Wall Dacapo Printbadge Swift Flippy Pad Man Economy Roller Roller Bifacciale Roll Eleg Lightzip Realzip Quick Wall Quick Base Digipresso Mypresso
05>06	TOTEM DIGITALI Totem TDG 42 TotemTD Big TotemTD Small	42>43	PORTAESTINTORI Special H 180/200 cm con targa LARCO a parete Special H 180/200 cm con targa LARCO a bandiera Special H 100 cm con targa LARCO a parete Special H 180 cm con targa SECURE PLEX a parete Special H 100 cm con targa SECURE PLEX a parete Fireman Pcc	79>82	PALINE SEGNAFILE Beta Targa Beta Sistema Murale Gamma Targa Gamma Cordone Anello Stopper Eco Stopper Master Stopper Wall Wall Clip Stopper Antipanic top Hold Stop Fix Stop Quick
07>09	P6001 Insegne e Pannelli Insegne e Pannelli luminosi Insegne e Pannelli su Pali Insegne e Pannelli su Pali luminosi Bacheche a Vetri Scorrevoli	44>45	ESPOSITORI A TASCA Libro Maxilibro da Parete o da Terra	83	POSACENERE E GETTACARTE Gettasigaretta Big Space Torre Tondo
10>11	VITRA Bacheche per Esterni ed Interni Bacheche su Pali Pannelli su Pali	46>47	LUMO Lumo Lumo Frame Parete e Sospeso Frameframe Led	84>97	SEGNALETICA STRADALE Segnaletica Stradale Personalizzata Segnaletica Orizzontale Specchi Parabolici Segnaletica Codice Stradale
12>13	BC Bacheche Portavvisi Bacheche Portachiavi	48>49	MAGNEEDOOR Magneedor Magneedor Slim Magneedor Bachecha	98>100	COMPLEMENTI DI SEGNALETICA STRADALE Cordoli in Gomma alta visibilità H 5/10 cm Dissuasori di Velocità Dissuasori di Sosta Archetti Antisosta ø 48 Coni Spartitraffico Paletti Parapedonali in PVC Paletti Parapedonali in Ferro Delineatori in Gomma
14>17	LARCO Targhe a Parete Pannelli a Parete Targhe a Bandiera Targhe Sospese Targhe Posatavolo Targhe su Pali Leggii	50>52	CORNICI A SCATTO Clip a parete Clip su Piantana Clip a Cavalletto Miniclip a parete Miniclip su Piantana	101>102	ANTINFORTUNISTICA Cassette di Pronto Soccorso Armadi Antincendio Safe Crash Estintori Dispositivi di Protezione Individuale
18	PANNELLI "L" Pannelli a Parete	53	SEGNALETICA A PAVIMENTO Segnaletica a Pavimento	103>104	SISTEMI ELIMINACODE QRetail QSystem
19>21	SIGN CODE Targhe a Parete Targhe a Bandiera Targhe a Soffitto Targhe a Sospensione	54	NASTRO ANTISDRUCCIOLO Nastro Antisdrucchio	105>109	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE MURALE Paraspigolo S57 Paraspigolo S77 Serie F2 Corrimano Paracolpi M140N Paracolpi ad Assorbimento Urto P110N Paracolpi ad Assorbimento Urto P200A
22>23	SIGN Pannelli e Targhe a Parete Pannelli su Pali Targhe Sospese	55>56	INSEGNE Lettere a Massello Lettere Scatole		
24>26	SECURE PLEX Secure Plex Wall Secure Plex Flag	57	NAKED Naked Plex Naked Inox		
27	ROUND Targhe a Parete Targhe a Bandiera	58>63	DISTANZIALI A PARETE Ghost Pix Fix 100x100 Pix Fix Safe 150x200 Backframe Mini Midi Steel 13 Steel 15 Steel 20 Steel 25 Steel 50		
28>30	PITTOGRAMMI SEGNALETICA DI SICUREZZA Pittogrammi 74x21 Pittogrammi 29,7x15 Pittogrammi 21x29,7 Pittogrammi 15x15 e 21x21	64>70	ACCESSORI PER SOSPENSIONE Leva Top Plusdesign Tengo Coppia Fix Mobil Signhold Signhold Double Lot Afil Flybag Flyquick		
31	SIGNAL Targhe a Parete				
32>39	SEGNALETICA RESINATA InSign Secure Secure Drop Espositore Secure Drop Metal Drop Espositore Metal Drop Metal Drop Gold Espositore Metal Drop Gold				

TOTEM

Totem XL - Totem XL Led - Totem XL Half - Totem XL Half Led- Totem L - Totem S - MiniTotem Interrati - Minitotem con Base



Megasegnaletica per esterni ed interni modulare e versatile, che consente il cambiamento delle informazioni esposte istantaneamente senza laboriose opere di smontaggio. La sua versatile caratteristica estetica ne consente un largo utilizzo nelle più svariate occasioni: all'interno di centri storici, complessi industriali, commerciali e strutture di servizi.

Totem XL

Codice	Dim. cm. BxH
TOTXL45100	45x100
TOTXL45150	45x150
TOTXL45180	45x180
TOTXL60120	60x120
TOTXL60180	60x180
TOTXL60200	60x200
TOTXL75150	75x150
TOTXL75200	75x200
TOTXL75250	75x250
TOTXL90180	90x180
TOTXL90200	90x200
TOTXL90250	90x250
TOTXL105180	105x180
TOTXL105200	105x200
TOTXL105250	105x250
TOTXL105300	105x300
TOTXL120200	120x200
TOTXL120250	120x250
TOTXL120300	120x300

Totem XL con Base

Per la versione con Base, aggiungere la lettera "B" alla fine del codice dei Totem da Interrare.



Totem XL Led da interrare

Codice	Dim. cm. BxH
TOTXL45100L	45x100
TOTXL45150L	45x150
TOTXL45180L	45x180
TOTXL60120L	60x120
TOTXL60180L	60x180
TOTXL60200L	60x200
TOTXL75150L	75x150
TOTXL75200L	75x200
TOTXL75250L	75x250
TOTXL90180L	90x180
TOTXL90200L	90x200
TOTXL90250L	90x250
TOTXL105180L	105x180
TOTXL105200L	105x200
TOTXL105250L	105x250
TOTXL105300L	105x300
TOTXL120200L	120x200
TOTXL120250L	120x250
TOTXL120300L	120x300

Totem XL LED con Base

Per la versione con Base, aggiungere la lettera "B" alla fine del codice dei Totem da interrare.



Modulo led 3 chip.
Tensione di esercizio 12V
Consumo 1,5 W cad
Lumen 120
Angolo di visibilità 160°



Totem XL Half

Codice	Dim. cm. BxH
TOTXL7575H	75x75
TOTXL75100H	75x100
TOTXL9090H	90x90
TOTXL90120H	90x120
TOTXL105105H	105x105
TOTXL105150H	105x150
TOTXL120120H	120x120
TOTXL120150H	120x150

Totem XL Half Led

Codice	Dim. cm. BxH
TOTXL7575HL	75x75
TOTXL75100HL	75x100
TOTXL9090HL	90x90
TOTXL90120HL	90x120
TOTXL105105HL	105x105
TOTXL105150HL	105x150
TOTXL120120HL	120x120
TOTXL120150HL	120x150



Modulo led 3 chip.
Tensione di esercizio 12V
Consumo 1,5 W cad
Lumen 120
Angolo di visibilità 160°



Totem L

Codice	Dim. cm. BxH
TOTL30100	30x100
TOTL30150	30x150
TOTL30180	30x180
TOTL45120	45x120
TOTL45150	45x150
TOTL45180	45x180
TOTL60150	60x150
TOTL60180	60x180
TOTL60200	60x200
TOTL80180	80x180
TOTL80200	80x200
TOTL80250	80x250
TOTL80300	80x300



Totem S

Codice	Dim. cm. BxH
TOTSS0150	50x150
TOTSS0200	50x200



MiniTotem Interrati

Codice	Dim. cm. BxH
LARCO15140I	15x140
LARCO15180I	15x180
LARCO21140I	21x140
LARCO21180I	21x180
LARCO30140I	30x140
LARCO30180I	30x180



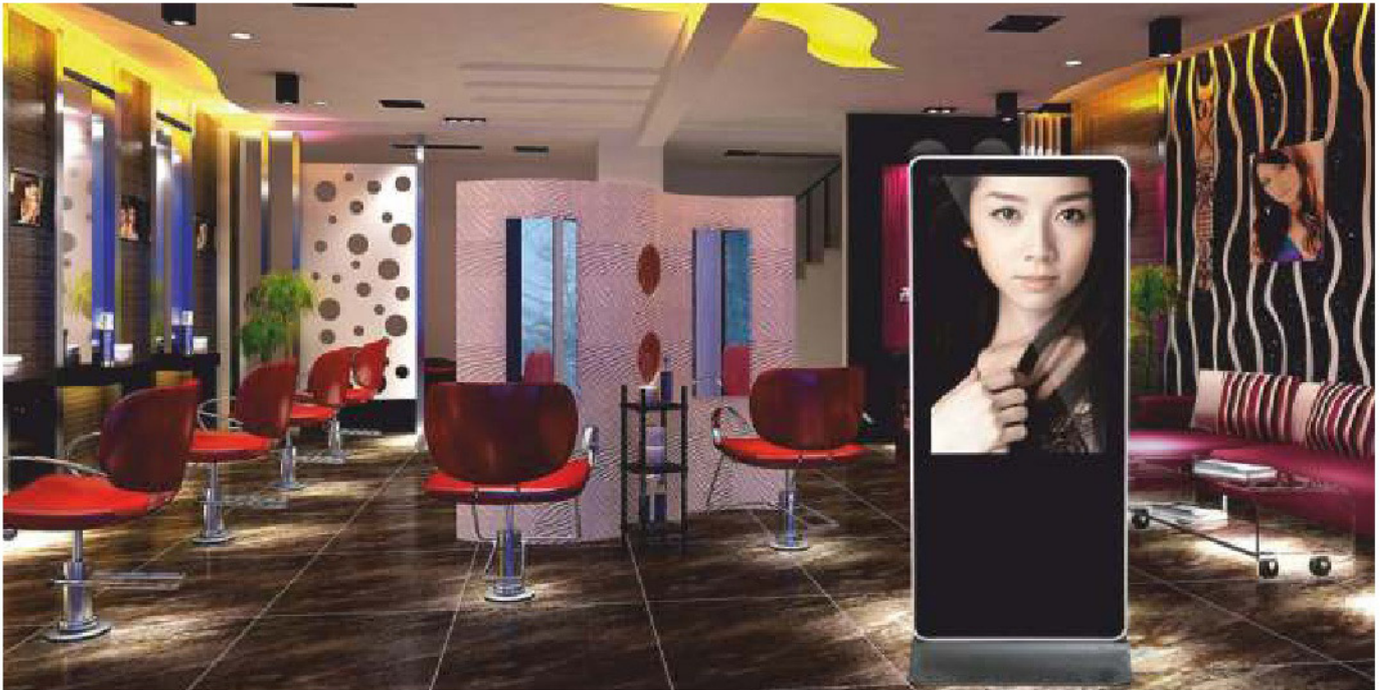
MiniTotem con Base

Codice	Dim. cm. BxH
LARCO15140T	15x140
LARCO15180T	15x180
LARCO21140T	21x140
LARCO21180T	21x180
LARCO30140T	30x140
LARCO30180T	30x180



TOTEM DIGITALI

Totem TDG 42 - TotemTD Big - TotemTD Small



L'era del Digital Signage è ormai arrivata. I nuovi Totem inForm non hanno nessun sistema gestionale particolare. I contenuti, le immagini e i suoni vengono diffusi grazie ad una semplice memory card o una pen drive precedentemente precaricata. Sarà necessaria la sola alimentazione elettrica.

Totem TDG 42

Codice	Dim. cm. BxHxP
TDG42	64,4x179,8x45,0 schermo 42"



Totem TD Big

Codice	Dim. cm. BxHxP
TD55	81,2x189,4x55,0 schermo 55"
TD46	71,5x180,5x45,0 schermo 46"



Totem TD Small

Codice	Dim. cm. BxHxP
TD12	48x161,5x30 schermo 12"
TD17	55x171,5x30 schermo 17"



P6001

Insegne e Pannelli - Insegne e Pannelli luminosi - Insegne e Pannelli su Pali - Insegne e Pannelli su Pali luminosi - Bacheche a Vetri Scorrevoli

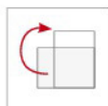


Le insegne ed i pannelli P6001 sono ideali per installazioni interne ed esterne di grandi dimensioni.

Il profilo, realizzato con estrema eleganza e raffinatezza, permette la realizzazione di insegne luminose e non, pannelli e bacheche adatti per più esigenze.

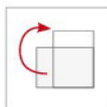
Insegne e Pannelli

Codice	Dim. cm. BxH
P60014060	40x60
P60016080	60x80
P600170100	70x100
P6001100150	100x150
P6001100200	100x200
P6001100250	100x250
P6001100300	100x300
P6001150200	150x200
P6001150250	150x250
P6001150300	150x300
P6001200300	200x300



Insegne e Pannelli Luminosi

Codice	Dim. cm. BxH
P60014060L	40x60
P60016080L	60x80
P600170100L	70x100
P6001100150L	100x150
P6001100200L	100x200
P6001100250L	100x250
P6001100300L	100x300
P6001150200L	150x200
P6001150250L	150x250
P6001150300L	150x300
P6001200300L	200x300

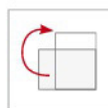


Modulo led 3 chip.
Tensione di esercizio 12V
Consumo 1,5 W cad
Lumen 120
Angolo di visibilità 160°



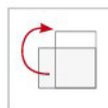
Insegne e Pannelli su Pali

Codice	Dim. cm. BxH
P60014060P	40x60
P60016080P	60x80
P600170100P	70x100
P6001100150P	100x150
P6001100200P	100x200
P6001100250P	100x250
P6001100300P	100x300
P6001150200P	150x200
P6001150250P	150x250



Insegne e Pannelli su Pali Luminosi

Codice	Dim. cm. BxH
P60014060PL	40x60
P60016080PL	60x80
P600170100PL	70x100
P6001100150PL	100x150
P6001100200PL	100x200
P6001100250PL	100x250
P6001100300PL	100x300
P6001150200PL	150x200
P6001150250PL	150x250



Modulo led 3 chip.
Tensione di esercizio 12V
Consumo 1,5 W cad
Lumen 120
Angolo di visibilità 160°



Bacheche a Vetri Scorrevoli

Codice	Dim. cm. BxH
P60017050BS	70x50
P60018060BS	80x60
P600110070BS	100x70
P600112080BS	120x80
P6001140100BS	140x100
P6001200100BS	200x100



esempi di applicazione



VITRA

Bacheche per Esterni ed Interni - Bacheche su Pali - Pannelli su Pali



Le vetrine informative VITRA consentono una ricca gamma di varianti di utilizzo: diverse dimensioni e due tipi di apertura. Con un'ottima resistenza agli agenti atmosferici e ai tentativi di effrazione, VITRA è assemblata con materiali di alta qualità. Il livello di lavorazione è di tipo artigianale, pezzo per pezzo, fino al più piccolo dettaglio. Il design, grazie all'essenzialità delle sue linee, mantiene la sua attualità nel tempo. Nella sua categoria, VITRA rappresenta senza dubbio la scelta ottimale.

Bacheche per Esterni ed Interni

Codice	Dim. cm. BxH
Apertura Laterale a Libro	
VITRA3045	30x45 (1 A4)
VITRA5575	55x75 (4 A4)
VITRA75110	75x110 (10 A4)
VITRA95140	95x140 (16 A4)
Apertura Inferiore con Stantuffi a Gas	
VITRA5545	55x45 (2 A4)
VITRA7575	75x75 (6 A4)
VITRA11075	110x75 (10 A4)
VITRA95110	95x110 (12 A4)
VITRA120110	120x110 (15 A4)
VITRA140110	140x110 (18 A4)



Bacheche su Pali

Codice Dim. cm. BxH

Apertura Laterale a Libro

VITRA5575BP 55x75 (4 A4)
 VITRA75110BP 75x110 (10 A4)

Apertura Inferiore con Stantuffi a Gas

VITRA7575BPS 75x75 (6 A4)
 VITRA95110BPS 95x110 (12 A4)
 VITRA120110BPS 120x110 (15 A4)
 VITRA140110BPS 140x110 (18 A4)



Pannelli su Pali

Codice Dim. cm. BxH

VITRA5575PP 55x75 (4 A4)
 VITRA75110PP 75x110 (10 A4)
 VITRA7575PP 75x75 (6 A4)
 VITRA95110PP 95x110 (12 A4)
 VITRA120110PP 120x110 (15 A4)
 VITRA140110PP 140x110 (18 A4)



BC

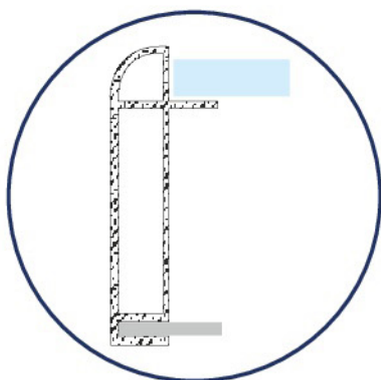
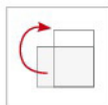
Bacheche Portavvisi - Bacheche Portachiavi



Le Bacheche BC, realizzate in cornice in alluminio anodizzato colore Bronzo/Argento e alluminio verniciato Ghisa sono composte da: fondo in lamiera di acciaio (per apposizione magnetini), plexiglass di copertura, angoli arrotondati in ABS, serratura a cilindro, 2 chiavi e magnetini all'interno della confezione

Bacheche Portavvisi

Codice	Dim. cm. BxH
BC/1 Argento	30x40
BC/1 Bronzo	30x40
BC/1 Ghisa	30x40
BC/2 Argento	55x40
BC/2 Bronzo	55x40
BC/2 Ghisa	55x40
BC/5 Argento	55x73
BC/5 Bronzo	55x73
BC/5 Ghisa	55x73
BC/7 Argento	70x100



Bacheche Portachiavi

Codice	Dim. cm. BxH
PBC/8 Ghisa	30x14
PBC/8 Bronzo	30x14
PBC/16 Ghisa	30x25
PBC/16 Bronzo	30x25
PBC/24 Ghisa	30x40
PBC/24 Bronzo	30x40
PBC/48 Ghisa	55x40
PBC/48 Bronzo	55x40
PBC/96 Ghisa	55x73
PBC/96 Bronzo	55x73

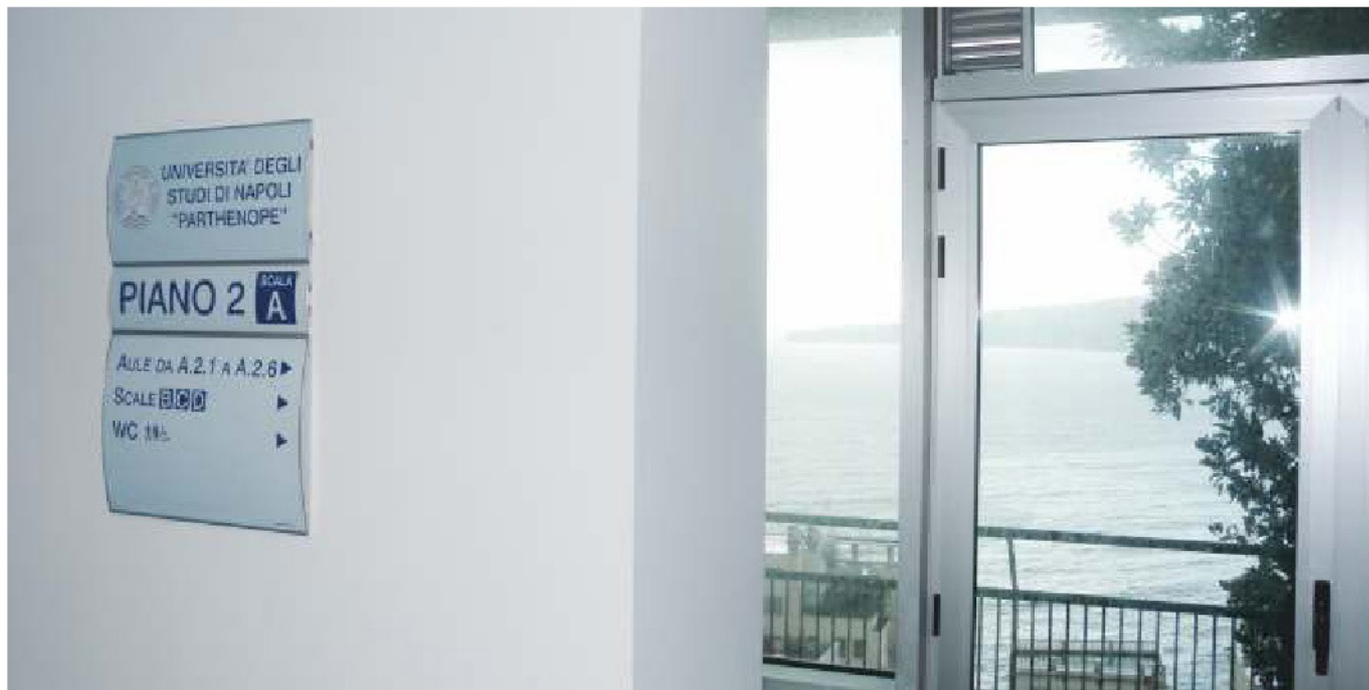


esempi di applicazione



LARCO

Targhe a Parete - Pannelli a Parete - Targhe a Bandiera - Targhe Sospese - Targhe Posatavolo - Targhe su Pali - Leggii

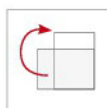


Larco è stato progettato per dare la possibilità di ideare e creare autonomamente la stampa utilizzando il computer.

Si ha quindi l'opportunità di personalizzare al massimo l'informazione che si vuole trasmettere diminuendo tempi e costi di realizzazione.

Targhe a Parete

Codice	Dim. cm. BxH
LARCO10550	10,5x5
LARCO105105	10,5x10,5
LARCO105148	10,5x14,8
LARCO105210	10,5x21
LARCO105300	10,5x30
LARCO105420	10,5x42
LARCO105600	10,5x60
LARCO105750	10,5x75
LARCO105900	10,5x90
LARCO1051200	10,5x120
LARCO14850	14,8x5
LARCO148105	14,8x10,5
LARCO148148	14,8x14,8
LARCO148210	14,8x21
LARCO148300	14,8x30
LARCO148420	14,8x42
LARCO148600	14,8x60
LARCO148750	14,8x75
LARCO148900	14,8x90
LARCO1481200	14,8x120
LARCO21050	21x5
LARCO210105	21x10,5
LARCO210148	21x14,8
LARCO210210	21x21
LARCO210300	21x30
LARCO210420	21x42
LARCO210600	21x60
LARCO210750	21x75
LARCO210900	21x90
LARCO2101200	21x120



coperture in alluminio

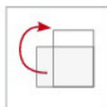
grafica intercambiabile

rondelle colorate in ABS



Pannelli a Parete

Codice	Dim. cm. BxH
LARCO3021	30x21
LARCO3030	30x30
LARCO3042	30x42
LARCO3060	30x60
LARCO3075	30x75
LARCO3090	30x90
LARCO30120	30x120
LARCO4230	42x30
LARCO4242	42x42
LARCO4260	42x60
LARCO4275	42x75
LARCO4290	42x90
LARCO42120	42x120
LARCO6030	60x30
LARCO6042	60x42
LARCO6060	60x60
LARCO6075	60x75
LARCO6090	60x90
LARCO60120	60x120



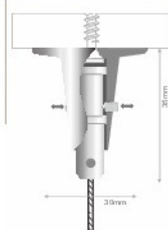
Targhe a Bandiera

Codice	Dim. cm. BxH
LARCOB105105	10,5x10,5
LARCOB105148	10,5x14,8
LARCOB105210	10,5x21
LARCOB105300	10,5x30
LARCOB105420	10,5x42
LARCOB105600	10,5x60
LARCOB148105	14,8x10,5
LARCOB148148	14,8x14,8
LARCOB148210	14,8x21
LARCOB148300	14,8x30
LARCOB148420	14,8x42
LARCOB148600	14,8x60
LARCOB210105	21x10,5
LARCOB210148	21x14,8
LARCOB210210	21x21
LARCOB210300	21x30
LARCOB210420	21x42
LARCOB210600	21x60
LARCOB300105	30x10,5
LARCOB300148	30x14,8
LARCOB300210	30x21
LARCOB300300	30x30
LARCOB300420	30x42
LARCOB300600	30x60



Targhe Sospese

Codice	Dim. cm. BxH
LARCOS105300	10,5x30
LARCOS105420	10,5x42
LARCOS105600	10,5x60
LARCOS300750	10,5x75
LARCOS105900	10,5x90
LARCOS1051200	10,5x120
LARCOS148148	14,8x14,8
LARCOS148210	14,8x21
LARCOS148300	14,8x30
LARCOS148420	14,8x42
LARCOS148600	14,8x60
LARCOS148750	14,8x75
LARCOS148900	14,8x90
LARCOS1481200	14,8x120
LARCOS210210	21x21
LARCOS210300	21x30
LARCOS210420	21x42
LARCOS210600	21x60
LARCOS210750	21x75
LARCOS210900	21x90
LARCOS2101200	21x120
LARCOS300300	30x30
LARCOS300420	30x42
LARCOS300600	30x60
LARCOS300750	30x75
LARCOS300900	30x90
LARCOS3001200	30x120



Supporti per sospensione

Filo per Sospensione in acciaio

Accessori per Targhe Sospese

Codice	Descrizione	Confez. da
FT3040CM	Cromato mm 30x40	pz. 20
FT3040AR	Argento mm 30x40	pz. 20
AFIL01M17	Filo in acciaio ø 1,7	2,5 Mt

Targhe Posatavolo Monofacciali o Bifacciali e Targa di Sportello Aperto/Chiuso

Codice	Dim. cm. BxH
LARCOPTM10550	10,5x5
LARCOPTM105105	10,5x10,5
LARCOPTM105148	10,5x14,8
LARCOPTM105210	10,5x21
LARCOPTM105300	10,5x30
LARCOPTM14850	14,8x5
LARCOPTM148105	14,8x10,5
LARCOPTM148148	14,8x14,8
LARCOPTM148210	14,8x21
LARCOPTM148300	14,8x30
LARCOPTM21050	21x5
LARCOPTM210105	21x10,5
LARCOPTM210148	21x14,8
LARCOPTM210210	21x21
LARCOPTM210300	21x30

Per la versione Bifacciale, sostituire la lettera "M" del codice con la lettera "B".

LARCOSPM148148 14,8x14,8



Monofacciale
(base in alluminio e
copertura in alluminio o plex)



Bifacciale
(base in plex e
copertura in alluminio)



Targhe su Pali

Codice	Dim. cm. HxB
LARCOTP105450	10,5x45
LARCOTP105600	10,5x60
LARCOTP105750	10,5x75
LARCOTP105900	10,5x90
LARCOTP1051200	10,5x120
LARCOTP148450	14,8x45
LARCOTP148600	14,8x60
LARCOTP148750	14,8x75
LARCOTP148900	14,8x90
LARCOTP1481200	14,8x120
LARCOTP210450	21x45
LARCOTP210600	21x60
LARCOTP210750	21x75
LARCOTP210900	21x90
LARCOTP2101200	21x120
LARCOTP300450	30x45
LARCOTP300600	30x60
LARCOTP300750	30x75
LARCOTP300900	30x90
LARCOTP3001200	30x120
Coppia di Pali	
PALI60120	ø 60x120
PALI60150	ø 60x120
PALI60180	ø 60x120
PALI60210	ø 60x120



Leggii

Codice	Dim. cm. BxH
LARCOLA4V	A4 verticale
LARCOLA4O	A4 orizzontale
LARCOLA3V	A3 verticale
LARCOLA3O	A3 orizzontale

(coperture in alluminio o plex)



PANNELLI "L"

Pannelli a Parete



La segnaletica "L", per esterni ed interni modulare e versatile, consente il cambiamento delle informazioni esposte istantaneamente senza laboriose opere di smontaggio. La sua versatile caratteristica estetica ne consente un largo utilizzo nelle più svariate occasioni: all'interno di centri storici, complessi industriali, commerciali e strutture di servizi.

Pannelli a Parete

Codice	Dim. cm. BxH*
PANL3030	30x30
PANL3042	30x42
PANL3060	30x60
PANL3075	30x75
PANL3090	30x90
PANL30120	30x120
PANL4530	45x30
PANL4545	45x45
PANL4560	45x60
PANL4575	45x75
PANL4590	45x90
PANL45120	45x120
PANL6060	60x60
PANL6080	60x80
PANL60100	60x100
PANL60150	60x150
PANL60200	60x200
PANL8080	80x80
PANL80100	80x100
PANL80150	80x150
PANL80200	80x200
PANL80250	80x250
PANL80300	80x300

grafica intercambiabile



SIGN CODE

Targhe a Parete - Targhe a Bandiera - Targhe a Soffitto - Targhe a Sospensione



Sign Code è un sistema di segnaletica modulare disponibile in molti formati per installazione a parete, a bandiera e a soffitto, mono e bifacciali, chiusura di sicurezza a pressione per un cambio informazioni veloce ma a prova di manomissione (antiefrazione), disponibile nella versione con pannello in alluminio da 1,2 mm o con protettivo trasparente in plex antiriflesso da 1,2 mm.

Targhe a Parete

Codice	Dim. mm. BxH
FSOW65105	65x105
FSOW65148	65x148
FSOW65210	65x210
FSOW65297	65x297
FSOW65420	65x420
FSOW65600	65x600
FSOW105105	105x105
FSOW105148	105x148
FSOW105210	105x210
FSOW105297	105x297
FSOW105420	105x420
FSOW105600	105x600
FSOW105800	105x800
FSOW148148	148x148
FSOW148210	148x210
FSOW148297	148x297
FSOW148420	148x420
FSOW148600	148x600
FSOW148800	148x800
FSOW1481000	148x1000
FSOW210210	210x210
FSOW210297	210x297
FSOW210420	210x420
FSOW210600	210x600
FSOW210800	210x800
FSOW2101000	210x1000
FSOW2101200	210x1200
FSOW297297	297x297
FSOW297420	297x420
FSOW297600	297x600
FSOW297800	297x800
FSOW2971000	297x1000
FSOW2971200	297x1200



Codice	Materiale
FSOKEY	Nylon stampato

Nella Versione A la targa viene fornita con lamiera di alluminio bianca spessore mm 1,2 per decorazioni con pellicole adesive o per stampa diretta, al codice aggiungere "AL".

Nella Versione B la targa viene fornita con protettivo trasparente, antiriflesso spessore mm 1,2 per stampa su carta, al codice aggiungere "PS".

Targhe a Bandiera

Codice	Dim. mm. BxH
FSOF105105	105x105
FSOF148105	148x105
FSOF148148	148x148
FSOF210105	210x105
FSOF210148	210x148
FSOF210210	210x210
FSOF297105	297x105
FSOF297148	297x148
FSOF297210	297x210
FSOF297297	297x297



Codice	Materiale
FSOKEY	Nylon stampato

Nella Versione A la targa viene fornita con lamiera di alluminio bianca spessore mm 1,2 per decorazioni con pellicole adesive o per stampa diretta, al codice aggiungere "AL".
Nella Versione B la targa viene fornita con protettivo trasparente, antiriflesso spessore mm 1,2 per stampa su carta, al codice aggiungere "PS".

Targhe a Soffitto

Codice	Dim. mm. BxH
FSO C65210	65x210
FSO C65297	65x297
FSO C65420	65x420
FSO C65600	65x600
FSO C65800	65x800
FSO C105210	105x210
FSO C105297	105x297
FSO C105420	105x420
FSO C105600	105x600
FSO C105800	105x800
FSO C1051000	105x1000
FSO C148297	148x297
FSO C148420	148x420
FSO C148600	148x600
FSO C148800	148x800
FSO C1481000	148x1000
FSO C1481200	148x1200
FSO C210420	210x420
FSO C210600	210x600
FSO C210800	210x800
FSO C2101000	210x1000
FSO C2101200	210x1200
FSO C297600	297x600
FSO C297800	297x800
FSO C2971000	297x1000
FSO C2971200	297x1200



Codice	Materiale
FSOKEY	Nylon stampato

Nella Versione A la targa viene fornita con lamiera di alluminio bianca spessore mm 1,2 per decorazioni con pellicole adesive o per stampa diretta, al codice aggiungere "AL".
Nella Versione B la targa viene fornita con protettivo trasparente, antiriflesso spessore mm 1,2 per stampa su carta, al codice aggiungere "PS".

Targhe Sospese

Codice	Dim. mm. BxH
FSOS65210	65x210
FSOS65297	65x297
FSOS65420	65x420
FSOS65600	65x600
FSOS65800	65x800
FSOS105210	105x210
FSOS105297	105x297
FSOS105420	105x420
FSOS105600	105x600
FSOS105800	105x800
FSOS1051000	105x1000
FSOS148297	148x297
FSOS148420	148x420
FSOS148600	148x600
FSOS148800	148x800
FSOS1481000	148x1000
FSOS1481200	148x1200
FSOS210420	210x420
FSOS210600	210x600
FSOS210800	210x800
FSOS2101000	210x1000
FSOS2101200	210x1200
FSOS297600	297x600
FSOS297800	297x800
FSOS2971000	297x1000
FSOS2971200	297x1200



Codice	Materiale
FSOKEY	Nylon stampato

Nella Versione A la targa viene fornita con lamiera di alluminio bianca spessore mm 1,2 per decorazioni con pellicole adesive o per stampa diretta, al codice aggiungere "AL".
Nella Versione B la targa viene fornita con protettivo trasparente, antiriflesso spessore mm 1,2 per stampa su carta, al codice aggiungere "PS".

Possibili installazioni



SIGN

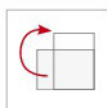
Pannelli e Targhe a Parete - Pannelli su Pali - Targhe Sospese



Sign è un sistema di segnaletica d'interni ed esterni pensato per strutture che richiedono informazioni visive essenziali e chiare, in grado di facilitare agli utenti un pronto e sicuro orientamento. A questo scopo proponiamo un' ampia gamma di prodotti che rispondono in modo ottimale a precise esigenze di leggibilità, di durata, di intercambiabilità e di raffinato design.

Pannelli e Targhe a Parete

Codice	Dim. cm. BxH
SIGN1010	10x10
SIGN1015	10x15
SIGN1515	15x15
SIGN1530	15x30
SIGN1545	15x45
SIGN2121	21x21
SIGN2130	21x30
SIGN3030	30x30
SIGN3045	30x45
SIGN3060	30x60
SIGN3075	30x75
SIGN3090	30x90
SIGN30120	30x120
SIGN4545	45x45
SIGN4560	45x60
SIGN4575	45x75
SIGN4590	45x90
SIGN45120	45x120
SIGN6060	60x60
SIGN6075	60x75
SIGN6090	60x90
SIGN60120	60x120
SIGN7575	75x75
SIGN7590	75x90
SIGN75120	75x120
SIGN9090	90x90
SIGN90120	90x120
SIGN120120	120x120



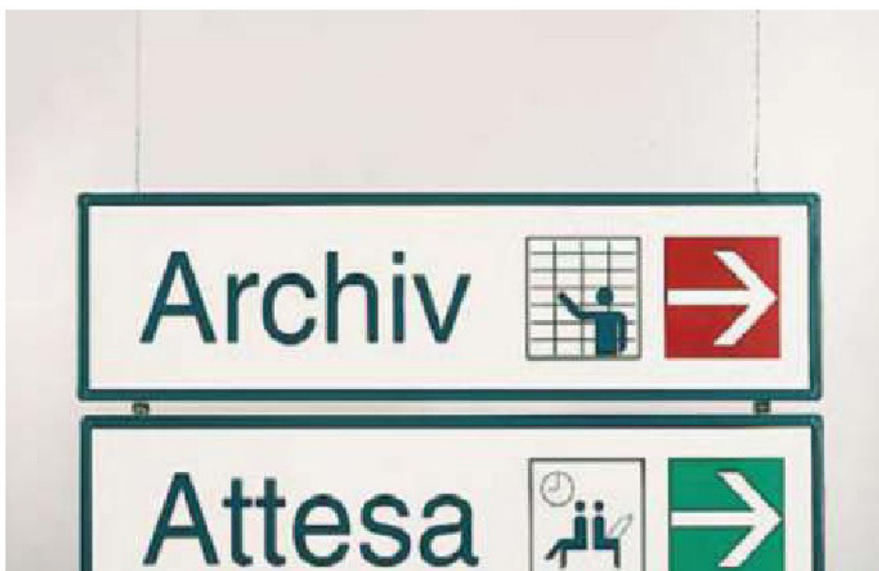
Pannelli su Pali

Codice	Dim. cm. HxB
SIGN1545P	15x45
SIGN1560P	15x60
SIGN1575P	15x75
SIGN1590P	15x90
SIGN15120P	15x120
SIGN3045P	30x45
SIGN3060P	30x60
SIGN3075P	30x75
SIGN3090P	30x90
SIGN30120P	30x120
SIGN4560P	45x60
SIGN4575P	45x75
SIGN4590P	45x90
SIGN45120P	45x120
SIGN6060P	60x60
SIGN6075P	60x75
SIGN6090P	60x90
SIGN60120P	60x120
SIGN7560P	75x60
SIGN7575P	75x75
SIGN7590P	75x90
SIGN75120P	75x120
SIGN9060P	90x60
SIGN9075P	90x75
SIGN9090P	90x90
SIGN90120P	90x120



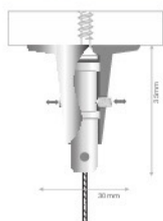
Targhe Sospese

Codice	Dim. cm. HxB
SIGN1515S	15x15
SIGN1530S	15x30
SIGN1545S	15x45
SIGN1560S	15x60
SIGN1575S	15x75
SIGN1590S	15x90
SIGN15120S	15x120
SIGN3030S	30x30
SIGN3045S	30x45
SIGN3060S	30x60
SIGN3075S	30x75
SIGN3090S	30x90
SIGN30120S	30x120
SIGN6060S	60x60
SIGN6075S	60x75
SIGN6090S	60x90
SIGN60120S	60x120



Accessori per Targhe Sospese

Codice	Descrizione	Conf. da
FT3040CM	Cromato mm 30x40	pz. 20
FT3040AR	Argento mm 30x40	pz. 20
AFIL01M17	Filo in acciaio ø 1,7	2,5 Mt



Supporti per sospensione

Filo per Sospensione in acciaio

SECURE PLEX

Secure Plex Wall - Secure Plex Flag



La nuova linea Secure Plex ha un design minimalista particolarmente adatto ad Enti/Aziende ed Uffici dall'arredo moderno e dinamico. La gamma comprende diversi pittogrammi serigrafati (non intercambiabili).

Secure Plex Wall

Codice	Dim. cm. HxB
SECPLW1515*	15x15
SECPLW1530*	15x30



* A QUESTO CODICE UNIRE IL CODICE DEL PITTGRAMMA SCELTO FRA QUELLI ALLA PAGINA 26

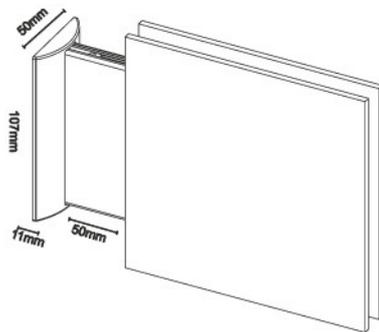


Secure Plex Flag

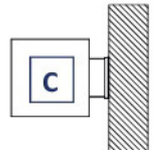
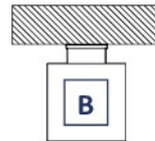
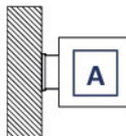
Codice	Dim. cm. HxB
SECPLF1515*	15x15
SECPLF1530*	15x30



* A QUESTO CODICE UNIRE IL CODICE DEL PITTOGRAMMA SCELTO FRA QUELLI ALLA PAGINA SEGUENTE



Possibili installazioni



esempio di applicazione



Pittogrammi Secure Plex 15x30



01



02



03



04



05



06



07

Pittogrammi Secure Plex 15x15



08



09



10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



22



23



24



25



26



27



28



29



30



31

ROUND

Targhe a Parete - Targhe a Bandiera



Round è un sistema di segnaletica di sicurezza per interni ed esterni realizzata in lamiera di alluminio, con pittogramma serigrafato fissata ad un profilo in alluminio anodizzato argento con rondelle di chiusura nei colori bianco, grigio, verde, nero, giallo, rosso, blu e trasparente. Installazione a parete con biadesivo (compreso nel prezzo). La gamma comprende diversi pittogrammi serigrafati o in stampa digitale (non intercambiabili).

Targhe a Parete

Codice	Dim. cm. BxH
ROUND148148*	14,8x14,8
ROUND210210*	21,0x21,0
ROUND210297*	21,0x29,7
ROUND297148*	29,7x14,8

Targhe a Bandiera

Codice	Dim. cm. BxH
ROUND148148B*	14,8x14,8
ROUND210210B*	21,0x21,0
ROUND210297B*	21,0x29,7
ROUND297148B*	29,7x14,8



* A QUESTO CODICE UNIRE IL CODICE DEL PITTGRAMMA SCELTO FRA QUELLI ALLA PAGINA SEGUENTE

rondelle colorate in ABS



PITTOGRAMMI SEGNALETICA DI SICUREZZA

Pittogrammi 74x21 - Pittogrammi 29,7x15 - Pittogrammi 21x29,7 - Pittogrammi 15x15 e 21x21

Lamierino di alluminio 5/10 mm con grafica serigrafata. Pittogrammi Serie Round adatti per essere inseriti Serie LARCO, INCO e SIGN.

Pittogrammi 74x21



L1



L2



L3



L4



L5



L6

Codice	Dim. cm. BxH
PIT7421	74x21

Pittogrammi 29,7x15



L1



L2



L3



L4



L5



L6



L7



L8



L9



L10



L11



L12



L13



L14



L15

Codice	Dim. cm. BxH
PIT3015	29,7x15

Pittogrammi 21x29,7



L1



L2



L3



L4



L5



L6



L7



L8



L9



L10



L11



L12



L13



L14



L15



L16



L17



L18



L19



L20



L21



L22



L23



L24



L25



L26



L27



L28



L29



L30

Codice
PITA4

Dim. cm.
21x30

Pittogrammi 15x15 e 21x21



L1



L2



L3



L4



L5



L6



L7



L8



L9



L10



L11



L12



L13



L14



L15



L16



L17



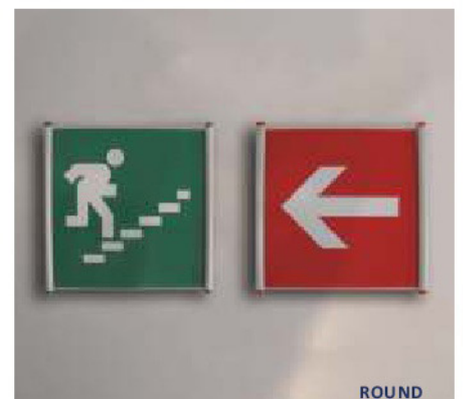
L18

Pittogrammi 15x15 e 21x21



Codice	Dim. cm. BxH
PIT1515	15x15
PIT2121	21x21

esempi di applicazione



SIGNAL

Targhe a Parete



Signal è una targa murale per interni costituita da cornice, base con chiusura ad incastro e foglio di protezione. Base predisposta con fori per il fissaggio a muro con viti e tasselli o biadesivo a scelta, non inclusi nella fornitura. Pittogramma da scegliere non compreso nel prezzo.

Targhe a Parete

Codice	Dim. cm. BxH
SIGNBI	15x15 BIANCA RAL 9002
SIGNGR	15x15 GRIGIA RAL 7011
SIGNGI	15x15 GIALLA RAL 1023
SIGNRO	15x15 ROSSA RAL 3020
SIGNVE	15x15 VERDE RAL 6029
SIGNBL	15x15 BLU RAL 0517
SIGNNE	15x15 NERA RAL 9005
L1.....L20	15x15



grafica intercambiabile



L1



L2



L3



L4



L5



L6



L7



L8



L9



L10



L11



L12



L13



L14



L15



L16



L17



L18



L19



L20

SEGNALETICA RESINATA

InSign Secure - Secure Drop - Espositore Secure Drop - Metal Drop - Espositore Metal Drop - Metal Drop Gold - Espositore Metal Drop Gold



La segnaletica resinata è una linea di prodotti distanziati dal muro con biadesivo spessorato (InSign Secure) e non (Secure Drop) metallizzati argento (Metal Drop) e metallizzati colore oro (Metal Drop Gold) ideale per ogni tipo di ambiente.

InSign Secure

Codice	Dim. cm. HxB
INSEC1515*	15x15
INSEC1530*	15x30



* A QUESTO CODICE UNIRE IL CODICE DEL PITTOGRAMMA SCELTO FRA QUELLI ALLA PAGINA SEGUENTE



Pittogrammi InSign Secure 15x30



01



02



03



04



05



06

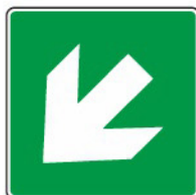


07

Pittogrammi InSign Secure 15x15



08



09



10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



22



23



24



25



26



27



28



29



30



31

Secure Drop

Codice	Dim. cm. HxB*
SD1010*	10x10
SD1020*	10x20
SD1530*	15x30



* A QUESTO CODICE UNIRE IL CODICE DEL PITTOGRAMMA SCELTO FRA QUELLI SEGUENTI



Pittogrammi Secure Drop 15x30



01



02



03



04



05



06



07

Pittogrammi Secure Drop 10x20



08



09



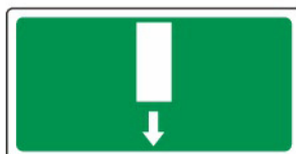
10



11



12



13



14

Pittogrammi Secure Drop 10x10



15



16



17



18



19



20



21



22



23



24



25



26



27



28



29



30



31



32



33



34



35



36



37



38



39



40



41



42



43



44



45



46



47



48



49



50

Pittogrammi Secure Drop 10x10



Espositore Secure Drop 10x10

Codice ESPOSD
Dim. cm. BxH 30x42



Dettaglio Contenuto Espositore



Metal Drop

Codice	Dim. cm.
MD5*	ø 5
MD10*	ø 10



* A QUESTO CODICE UNIRE IL CODICE DEL PITTGRAMMA SCELTO FRA I SEGUENTI



Pittogrammi Metal Drop



01



02



03



04



05



06



07



08



09



10



11



12



13



14



15



16

Espositore Metal Drop 10x10

Codice	Dim. cm. BxH
ESPOMD	30x42



Dettaglio Contenuto Espositore



ø 10 - Pezzi 4



ø 10 - Pezzi 4



ø 8 - Pezzi 2



ø 8 - Pezzi 2



ø 10 - Pezzi 4



ø 10 - Pezzi 4



ø 8 - Pezzi 2



ø 8 - Pezzi 2



ø 10 - Pezzi 4



ø 10 - Pezzi 4



ø 8 - Pezzi 2



ø 8 - Pezzi 2



ø 10 - Pezzi 4



ø 10 - Pezzi 4



ø 8 - Pezzi 2



ø 8 - Pezzi 2

Metal Drop Gold

Codice	Dim. cm.
MDG5*	ø 5
MDG10*	ø 10



* A QUESTO CODICE UNIRE IL CODICE DEL PITTGRAMMA SCELTO FRA QUELLI ALLA PAGINA SEGUENTE



Pittogrammi Metal Drop Gold



01



02



03



04



05



06



07



08



09



10



11



12



13



14



15



16

Espositore Metal Drop Gold

Codice
ESPOMDG

Dim. cm. BxH
30x42



Dettaglio Contenuto Espositore



ø 10 - Pezzi 4



ø 10 - Pezzi 4



ø 8 - Pezzi 2



ø 8 - Pezzi 2



ø 10 - Pezzi 4



ø 10 - Pezzi 4



ø 8 - Pezzi 2



ø 8 - Pezzi 2



ø 10 - Pezzi 4



ø 10 - Pezzi 4



ø 8 - Pezzi 2



ø 8 - Pezzi 2



ø 10 - Pezzi 4



ø 10 - Pezzi 4



ø 8 - Pezzi 2



ø 8 - Pezzi 2

INCO

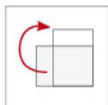
Pannelli e Targhe - Targhe Sospese



Inco è una cornice ad inserto dal profilo raffinato che consente una rapida sostituzione delle informazioni o comunicazioni. Si può utilizzare sospesa al soffitto, fissata al muro o semplicemente appoggiata, a secondo dell'opportunità funzionale. Ampia la versatilità d'impiego: dall'elegante corniciatura di un portanome o di una fotografia, alla realizzazione di una parete decorativa a riquadri da comporre, modificare e spostare a piacimento.

Pannelli e Targhe

Codice	Dim. cm. BxH
INCOA4	30x21 (A4)
INCOA3	30x42 (A3)
INCOA2	42x60 (A2)
INCOA1	60x84 (A1)
INCOA0	119x84 (A0)
INCO5070	50x70
INCO70100	70x100
INCO100140	100x140



specificare il lato di apertura



grafica intercambiabile

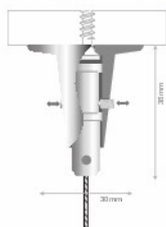


Targhe Sospese

Codice	Dim. cm. HxB
INCOA4S	30x21 (A4)
INCOA3S	30x42 (A3)
INCOA2S	42x60 (A2)
INCOA1S	60x84 (A1)
INCO7521S	75x21
INCO5070S	50x70
INCO70100S	70x100

Accessori per Targhe Sospese

Codice	Descrizione	Confez. da
FT3040CM	Cromato mm 30x40	pz. 20
FT3040AR	Argento mm 30x40	pz. 20
AFIL01M17	Filo in acciaio ϕ 1,7	2,5 Mt



Supporti per sospensione

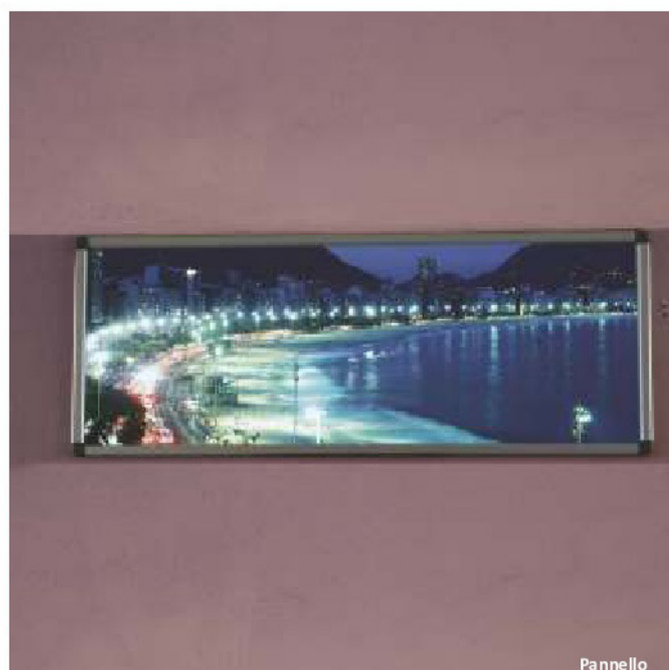


Filo per Sospensione in acciaio

esempi di applicazione



Targa



Pannello

PORTAESTINTORI

Special H 180/200 cm con targa LARCO a parete - Special H 180/200 cm con targa LARCO a bandiera - Special H 100 cm con targa LARCO a parete - Special H 180 cm con targa SECURE PLEX a parete - Special H 100 cm con targa SECURE PLEX a parete - Fireman - Pcc



I profili speciali costituiscono la base per l'ideazione di prodotti particolari, anche fuori standard, che sappiano rispondere alle più diverse esigenze. Linee moderne ed eleganti, materiali di alta qualità, semplicità di assemblaggio e notevole robustezza sono le caratteristiche portanti del profilo speciale, che già costituisce la base delle nuove linee di produzione.



Special H 180/200 cm
con targa LARCO a parete

Codice	Dim. cm.
FIGH180LP	H 180 cm - Targa a parete 15x15
FIGH200LP	H 200 cm - Targa a parete 15x21

Profilo Special con base 33x25 cm.



Special H 180/200 cm
con targa LARCO a bandiera

Codice	Dim. cm.
FIGH180LB	H 180 cm - Targa a bandiera 15x15
FIGH200LB	H 200 cm - Targa a bandiera 21x21

Profilo Special con base 33x25 cm.



Special H 100 cm
con targa LARCO a parete

Codice	Dim. cm.
FIGH100LP	H 100 cm - Targa a parete 15x15

Profilo Special con base 33x25 cm.

Special H 180 cm con
targa SECURE PLEX a parete



Codice	Dim. cm.
FIGH180SPP	H 180 cm - Targa a parete 15x15

Special H 100 cm con
targa SECURE PLEX a parete



Codice	Dim. cm.
FIGH100SPP	H 100 cm - Targa a parete 15x15

Fireman



Portaestintore mobile di facile identificabilità. Pannello in alluminio, supporti in ottone cromato argento, profilo in alluminio anodizzato argento, base verniciata a polvere 38x23 cm.

Codice	Dim. cm.
FIREMAN	H 200 cm - Targa a bandiera 20x20

Pcc



Piantana portaestintore semplice con asta e tubolari in alluminio cromato.

Codice	Dim. cm.
PCC	H 192 cm - Targa a bandiera 15x15

ESPOSITORI A TASCA

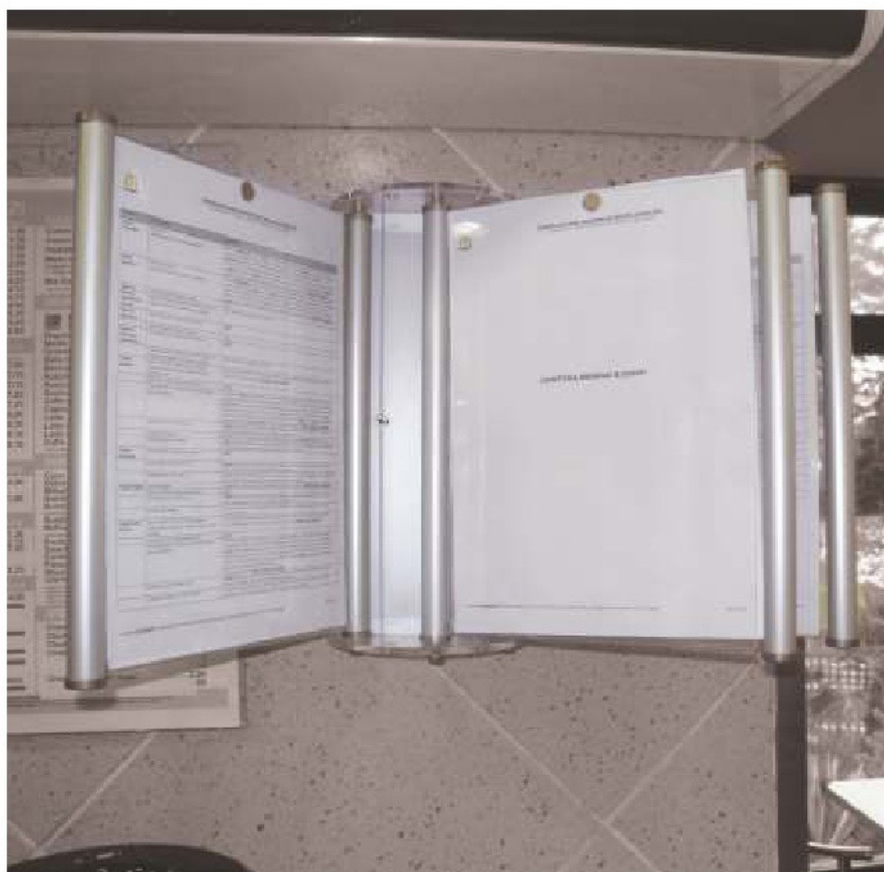
Libro - Maxilibro da Parete o da Terra



Portainformazioni per piccoli (Libro) o grandi (Maxilibro) formati da parete o autoportante (solo Maxilibro) ideali per contenere informazioni di varia natura come licenze, listini, informative etc etc, disponibile in 3 o 5 tasche bifacciali per il formato piccolo o fino a 6 tasche per il formato grande. Tasche realizzate in plex trasparente con chiusura con magnete.

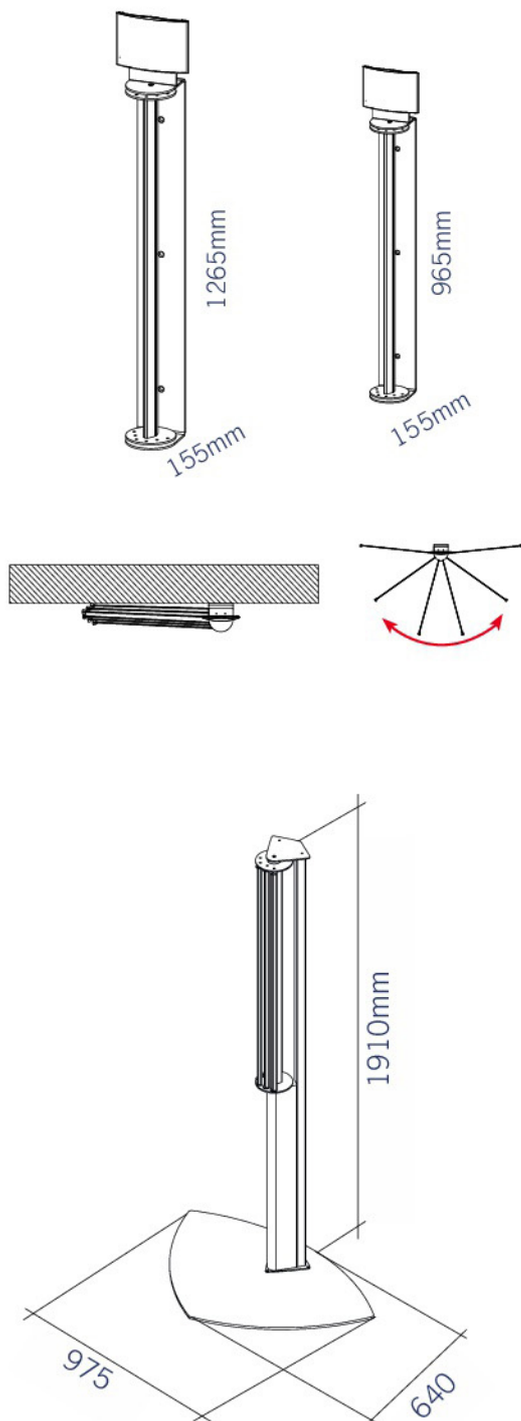
Libro

Codice	N° di Tasche
ESP3T	3 formato A4
ESP5T	5 formato A4



Maxilibro

Codice	Dim.
MLS1050140	Supporto da Parete per tasche 70x100
MLS750140	Supporto da Parete per tasche 50x70
MLS1000700	Tasche 100x70
MLS700500	Tasche 70x50
MLF1000700	Colonna autoportante per tasche 70x100



LUMO

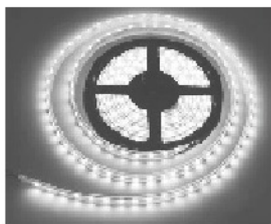
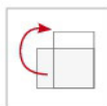
Lumo - Lumo Frame Parete e Sospeso - Frameframe Led



Lumo è una cornice illuminata a led che donerà alle vostre stampe/foto un'ottica completamente diversa. Grazie alla chiusura magnetica Lumo garantisce un'intercambiabilità in tempi record.

Lumo

Codice	Dim. cm. BxH
LUMORA4	35x26
LUMORA3	35x47
LUMOR700500	55x75
LUMORA1	65x89
LUMOR1000700	75x105

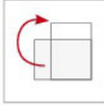


presentazione eccellente con
luci led di qualità: 240led/m

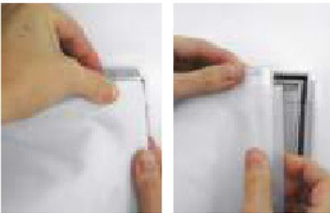


Lumo Frame Parete e Sospeso

Codice	Dim. cm. BxH
LUFW360270	36x27 a parete
LUFW480360	48x36 a parete
LUFW760560	76x56 a parete
LUFW900655	90x65,5 a parete
LUFW1060760	106x76 a parete
LUFS360270	36x27 sospeso
LUFS480360	48x36 sospeso
LUFS760560	76x56 sospeso
LUFS900655	90x65,5 sospeso
LUFS1060760	106x76 sospeso



illuminazione uniforme e durata con led di qualità

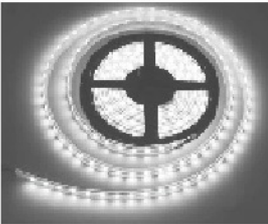


I banner in tessuto vengono inseriti frontalmente nella cava del profilo tramite strisce di silicone: partendo dagli angoli e senza utensili, in un batter d'occhio



Framframe Led

Codice	Dim. cm. BxH
FLD1800600	180x60
FLD1800800	180x80
FLD20001000	200x100
FLDWH	(accessori per fissaggio a muro)
FLDB300100	(base di appoggio)



presentazione eccellente con luci led di qualità: 240led/m



Codice	Dim. cm. BxH	Codice	Dim. cm. BxH
FLDWH	per fissaggio a muro	FLDB300100	base di appoggio



MAGNEDOOR

Magnedoor - Magnedoor Slim - Magnedoor Bacheca

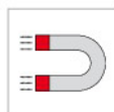
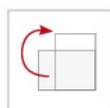


Magnedoor sono cornici velocemente intercambiabili con chiusura magnetica. Profilo laterale in alluminio anodizzato, fondo in materiale plastico, foglio protettivo in policarbonato flessibile con bordi stampati di colore grigio-argento.

Le cornice Magnedoor è adatta ad essere montata sia orizzontalmente che verticalmente.

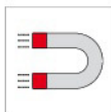
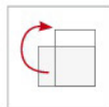
Magnedoor

Codice	Dim. cm. BxH
MADA4	21x29,7
MADA3	29,7x42
MADA1	59,4x84,1
MAD700500	50x70
MAD1000700	70x100
MAD14001000	100x140



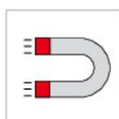
Magnedoor Slim

Codice	Dim. cm. BxH
MAS5	14,8x21
MAS4	21x29,7
MAS3	29,7x42
MAS2	42x59,4
MAS700500	50x70
MAS1	59,4x84,1
MAS1000700	70x100



Magnedoor Bacheca

Codice	Dim. cm. BxH
MAB2A4V	75x75
MAB4A4V	75x100
MAB6A4V	90x90



CORNICI A SCATTO

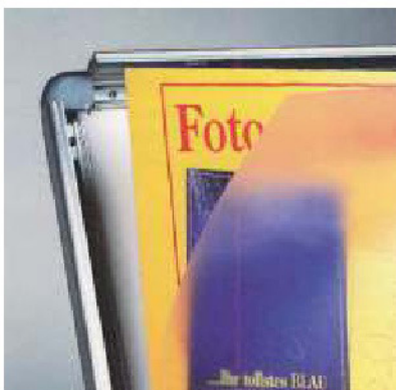
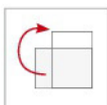
Clip a parete - Clip su Piantana - Clip a Cavalletto - Miniclip a parete - Miniclip su Piantana



Clip e Miniclip sono cornici speciali a scatto, che offrono il vantaggio di rimuovere il foglio informativo semplicemente aprendo e richiudendo la cornice. Sono ideali per qualsiasi tipo di informazione che deve essere sostituita velocemente, come ad esempio manifesti pubblicitari, nuove offerte o promozioni ecc... Il suo particolare design attira infatti lo sguardo proprio là dove è necessario.

Clip a Parete

Codice	Dim. cm. BxH
CLIP3021	30x21 (A4)
CLIP3042	30x42 (A3)
CLIP4260	42x60 (A2)
CLIP6084	60x84 (A1)
CLIP11984	119x84 (A0)
CLIP5070	50x70
CLIP70100	70x100
CLIP100140	100x140



Clip su Piantana

Codice	Dim. cm. BxH
monofacciale	
CLIP5070P	50x70
CLIP70100P	70x100
CLIPA1P	60x84 (A1)
bifacciale	
CLIP5070PB	50x70
CLIP70100PB	70x100
CLIPA1PB	60x84 (A1)



Clip su Cavalletto

Codice	Dim. cm. BxH
CLIP5070C	50x70
CLIP70100C	70x100
CLIP100140C	100x140
CLIPA1C	42x60 (A2)
CLIPA2C	60x84 (A1)



MiniClip a Parete

Codice	Dim. cm. BxH
MINICLIP3021	30x21 (A4)
MINICLIP3042	30x42 (A3)
MINICLIP4260	42x60 (A2)
MINICLIP6084	60x84 (A1)
MINICLIP5070	50x70
MINICLIP70100	70x100



MiniClip su Piantana

Codice	Dim. cm. BxH
Monofacciale	
MINICLIP5070P	50x70
MINICLIP70100P	70x100
MINICLIPA1P	60x84 (A1)
Bifacciale	
MINICLIP5070PB	50x70
MINICLIP70100PB	70x100
MINICLIPA1PB	60x84 (A1)



SEGNALETICA A PAVIMENTO

Segnaletica a Pavimento



La Segnaletica Digitale Calpestabile è ampiamente personalizzabile nel disegno e nei colori.

Viene stampata digitalmente su supporto vinilico 3M ad alta tenacia e ricoperta con materiale trasparente ad altissima resistenza ideale per un alto numero di passaggi.

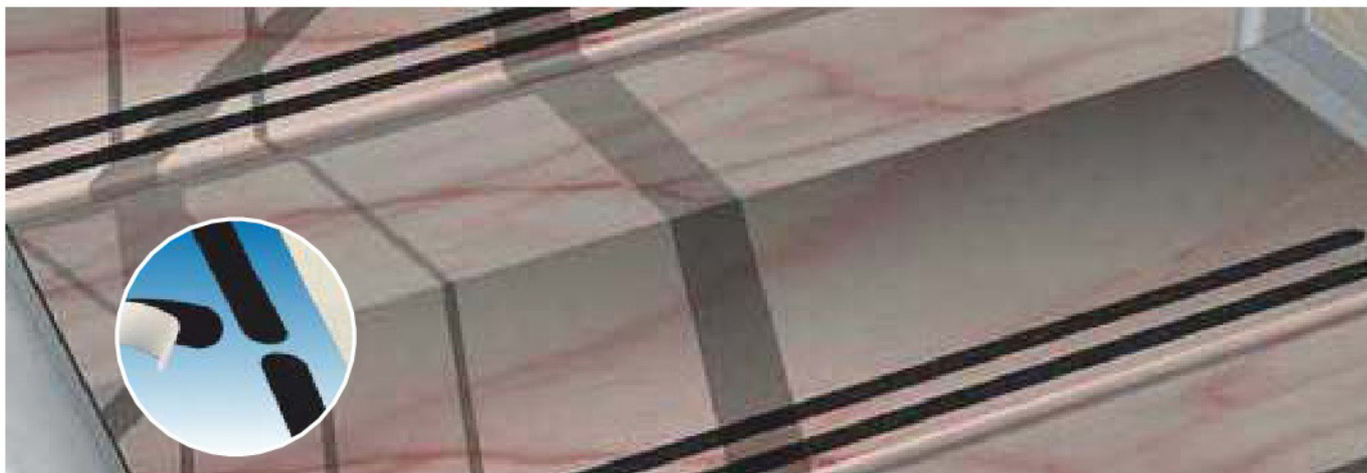
Segnaletica a Pavimento

Codice	Dim. cm. BxH
SEGNPAV10100	10x100
SEGNPAV10120	10x120
SEGNPAV15100	15x100
SEGNPAV15120	15x120
SEGNPAV10	Ø 10
SEGNPAV15	Ø 15
SEGNPAV20	Ø 20
SEGNPAV30	Ø 30
SEGNPAVF10	frecche H 10
SEGNPAVF15	frecche H 15
SEGNPAVF20	frecche H 20
SEGNPAVF30	frecche H 30



NASTRO ANTISDRUCCIOLO

Nastro Antisdrucchio



Nastro Antisdrucchio nero o bianco disponibile in varie altezze e metrature o in strisce già pronte.



20

Nastro Antisdrucchio

Codice	Dim. mm. HxMtl	Confez. da
NASTN2018	20x18	1 Rotolo
NASTN205	20x5	1 Rotolo



25

Codice	Dim. mm. HxMtl	Confez. da
NASTN2518	25x18	1 Rotolo
NASTN255	25x5	1 Rotolo



50

Codice	Dim. mm. HxMtl	Confez. da
NASTN5018	50x18	1 Rotolo



25

Codice	Dim. mm. HxMtl	Confez. da
NASTB2518	25x18	1 Rotolo



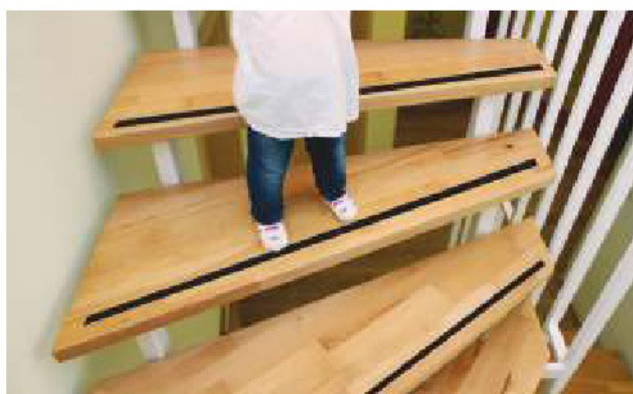
20

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
STRN2006	2x60	5 Strisce



25

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
STRN2506	2,5x60	5 Strisce



INSEGNE

Lettere a Massello - Lettere Scatole



Le Lettere a Massello e le Lettere Scatolate, singole e separate tra loro, per la loro morfologia si adattano molto bene alle insegne di grandi dimensioni. Si possono realizzare in plexiglass, PVC, dibond, alluminio, ottone, rame e ferro.

Lettere a Massello



Richiedere preventivo

Lettere Scatolate



Richiedere preventivo

esempi di applicazione



Lettere a Massello



Lettere a Massello



Lettere a Scatolate



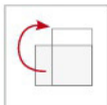
Lettere a Scatolate

NAKED

Naked Plex - Naked Inox

Naked Plex

Codice	Dim. cm. BxH*	Spessore mm.
NAKPL2015	20x15	4
NAKPL2030	20x30	4
NAKPL3040	30x40	4
NAKPL4060	40x60	8
NAKPL5070	50x70	8
NAKPL6080	60x80	8
NAKPL70100	70x100	8
NAKPL100140	100x140	8
NAKPL140140	140x140	8



Pannello realizzato in plexiglass da mm 4/8 mm di spessore, antiriflesso lucidato lateralmente ed ancorato a muro mediante distanziali**.

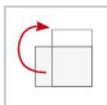
** DISTANZIALI DA SCEGLIERE TRA QUELLI PRESENTI DA PAG. 58 A PAG. 63.



*Per misure e colori personalizzati, richiedere preventivo

Naked Inox

Codice	Dim. cm. BxH	Spessore mm.
NAKIX2015	20x15	2
NAKIX2030	20x30	2
NAKIX3040	30x40	2
NAKIX4060	40x60	2
NAKIX5070	50x70	2
NAKIX6080	60x80	4
NAKIX70100	70x100	4
NAKIX100140	100x140	4
NAKIX140140	140x140	4



Pannello realizzato in acciaio inox satinato da mm 2/4 di spessore, bordi leggermente arrotondati.

Pannello su palo e su Pietra Lavica: richiedere preventivo.



*Per misure e colori personalizzati, richiedere preventivo

DISTANZIALI A PARETE

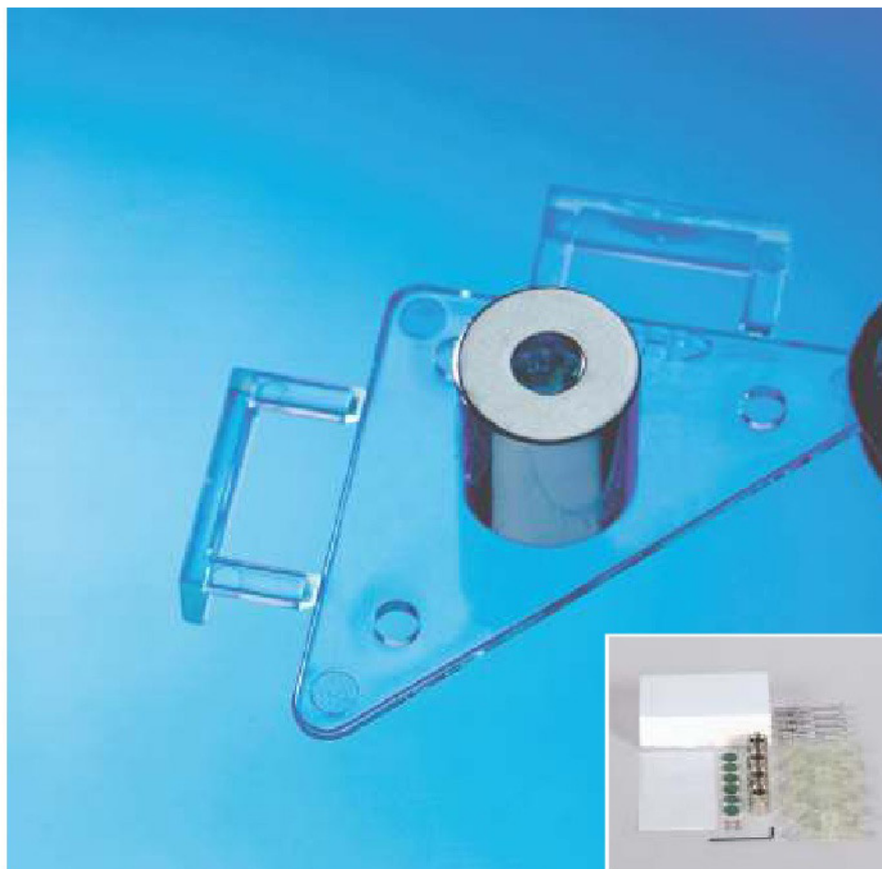
Ghost - Pix Fix 100x100 - Pix Fix Safe 150x200 - Backframe - Mini - Midi - Steel 13 - Steel 15 - Steel 20 - Steel 25 - Steel 50



Tutte le forme e le dimensioni dei distanziali a parete possono essere nascosti o visibili e realizzati in ottone con cromatura di qualità, in acciaio inox oppure in materiale plastico. Ideali sia per interni che per esterni a prova di manomissioni ma anche facili e veloci da installare.

Ghost

Codice	Dim. mm.	Confez. da
NAKIX2015	lato 45	pz. 20



Il distanziale invisibile è semplice da montare. per tutti i casi in cui non siano graditi i distanziali visibili e quando si debba o si voglia rinunciare a forare la targa. Posizionare sulla targa i distanziali in policarbonato (dotati di alette laterali staccabili per prendere la distanza dal bordo del pannello) e fissarli nella parte posteriore; marcare sulla parete i punti da forare grazie ai piccoli biadesivi e avvitare alla parete i distanziali in nichel; in seguito basterà agganciare la targa al muro esercitando una lieve pressione. Materiale: policarbonato, ottone nichelato.

Pix-Fix 100x100

Codice	Dim. cm	Confez. da
FPX100100SY	lato 10	pz. 1



Il vostro pannello può essere fissato a parete in modo completamente invisibile e senza essere forato. Grazie all'intelligente sistema di inserimento, i pannelli possono inoltre venir cambiati in qualsiasi momento. Le dime per il montaggio sono davvero pratiche: si segnano così sul muro i punti dove effettuare i fori con il trapano, senza bisogno di prendere altre misure a vuoto. Pixfix si adatta a tutti i materiali perchè può anche essere fissato ai pannelli con delle viti. distanza dal muro: 10mm .

Pix-Fix Safe 150x200

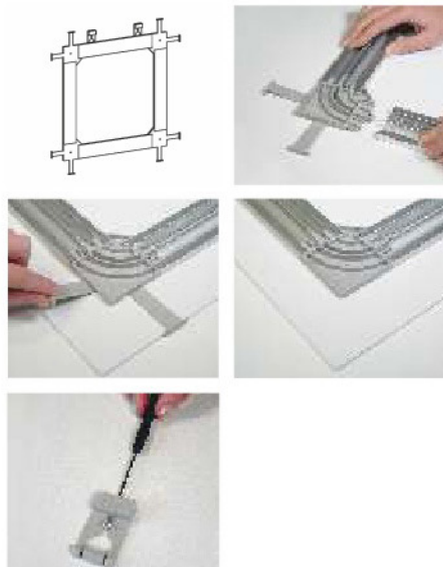
Codice	Dim. cm.	Confez. da
FPX150200SY	20x10	pz. 1
ACALPF	calamita	pz. 1



Adesso potrete fissare a parete, senza doverle forare e con un sistema invisibile, anche targhe e pannelli di grandi dimensioni. I pannelli possono essere incollati o avvitati al sistema di fissaggio. Il clou: un sistema integrato di chiusura di sicurezza che può essere attivato, a scelta, dopo il montaggio. Il sistema brevettato a prova di furto: per fissare il pannello alla parete sarà sufficiente spostare la moneta al suo interno con un magnete, in questo modo il pixfix safe non potrà più essere rimosso. Per sbloccarlo sarà sufficiente avvicinare il magnete al pannello spostando la moneta e facendola tornare nella posizione iniziale.

Backframe

Codice	Dim. cm.	Confez. da
FBAFA3	A3	pz. 1
FBAF700500	70x50	pz. 1
FBAFA1	A1	pz. 1
FBAF1000700	100x70	pz. 1
FBAF14001000	100x140	pz. 1



Backframe provvede egregiamente al fissaggio, tra gli altri, di pannelli flessibili e sottili, come per esempio i semi espansi, il forex o l'alluminio, perchè assicura una tenuta perfetta, semplice ed estremamente sicura. Particolarmente pratico è il sistema di livellatura che backframe offre e che può essere regolato fino a 10 mm, in modo che il vostro pannello sia sempre appeso diritto in modo perfetto, senza dover riforare il muro per riattaccarlo. In caso di richiesta sono disponibili altre lunghezze per formati su misure.

Mini

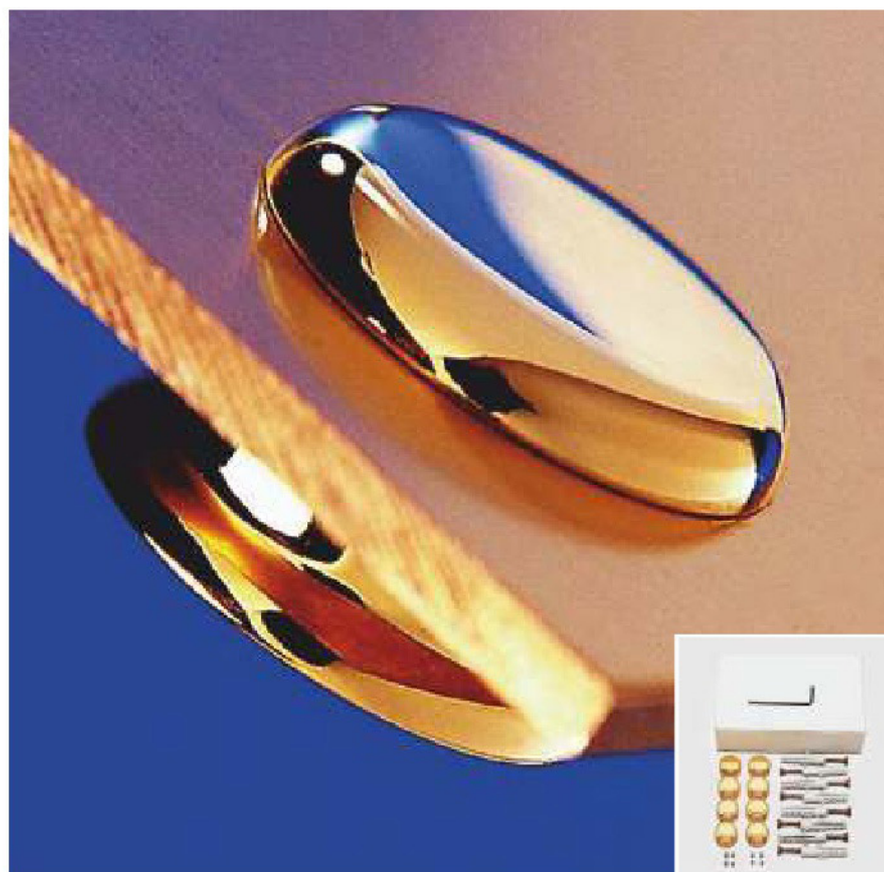
Codice	Dim. mm.	Confez. da
FN1506SZ	ø 15 Nero	pz. 40
FN1506CM	ø 15 Cromo	pz. 40
FN1506AR	ø 15 Arg	pz. 40
FN1506GD	ø 15 Oro	pz. 40



Sistema a brugola con chiusura laterale di sicurezza per piccoli formati.

Fissaggio: sistema a brugola con chiusura laterale di sicurezza, a prova di manomissione.

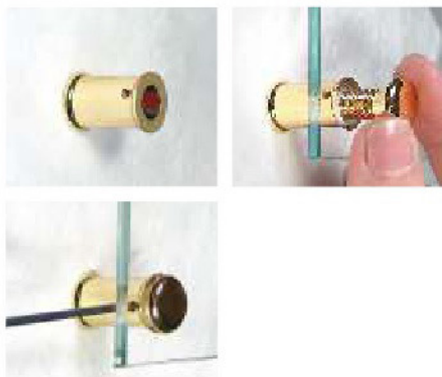
Materiale: ottone con cromatura.



Backframe provvede egregiamente al fissaggio, tra gli altri, di pannelli flessibili e sottili, come per esempio i semi espansi, il forex o l'alluminio, perchè assicura una tenuta perfetta, semplice ed estremamente sicura. Particolarmente pratico è il sistema di livellatura che backframe offre e che può essere regolato fino a 10 mm, in modo che il vostro pannello sia sempre appeso diritto in modo perfetto, senza dover riforare il muro per riattaccarlo. In caso di richiesta sono disponibili altre lunghezze per formati su misure.

Midi

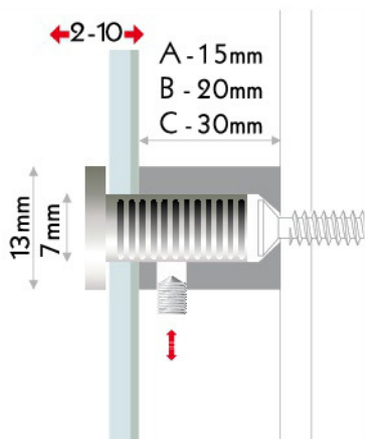
Codice	Dim. mm.	Confez. da
F1521CM	15x21 Cromo	pz. 40
F1521AR	15x21 Arg	pz. 40
FN1521GD	15x21 Oro	pz. 40



Il classico sistema a brugola con chiusura laterale di sicurezza. Fissare il distanziale alla parete, posizionare il pannello, inserire la testina nel foro e attraverso il pannello e completare il fissaggio tramite la brugola laterale di sicurezza, che impedisce che la targa possa venire manomessa o smontata. Per lastre, targhe e pannelli di spessore medio.
Materiale: ottone con cromatura color oro lucido, cromo lucido o argento satinato.

Steel 13

Codice	Dim. mm.	Confez. da
FS1315IX	1,3x1,5	pz. 40
FS1320X	1,3x2,0	pz. 40
FS1330IX	1,3x3,0	pz. 20



Sistema di fissaggio in acciaio con chiusura laterale di sicurezza per piccoli formati.

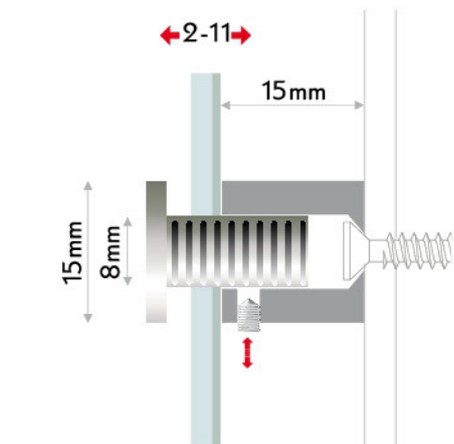
Fissare il distanziale alla parete, posizionare il pannello, inserire la testina nel foro e attraverso il pannello e completare il fissaggio tramite la brugola laterale di sicurezza, che impedisce che la targa possa venir manomessa o smontata.

Materiale: acciaio inox AISI304, testina con sfaccettature.



Steel 15

Codice	Dim. mm.	Confez. da
FS15151X	ø 1,5	pz. 40



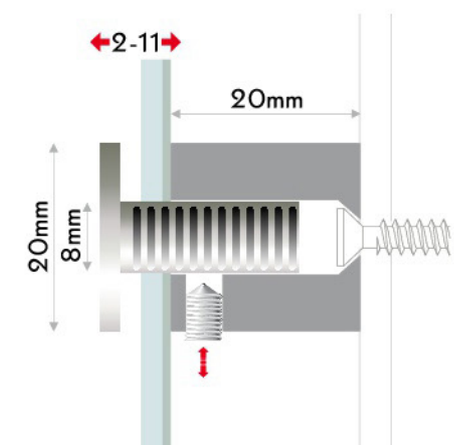
Sistema di fissaggio in acciaio con chiusura laterale di sicurezza per piccoli formati.
Fissare il distanziale alla parete, posizionare il pannello, inserire la testina nel foro e attraverso il pannello e completare il fissaggio tramite la brugola laterale di sicurezza, che impedisce che la targa possa venir manomessa o smontata.

Materiale: acciaio inox AISI304, testina con sfaccettature.



Steel 20

Codice	Dim. mm.	Confez. da
FS20201X	ø 2,0	pz. 40



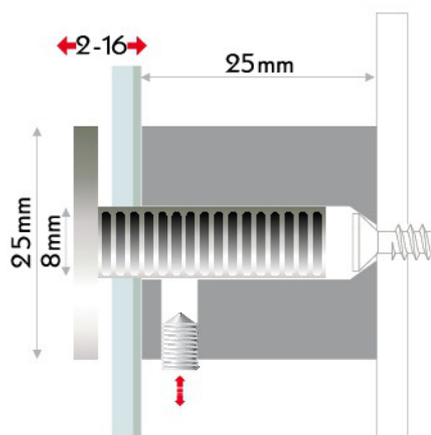
Sistema di fissaggio in acciaio con chiusura laterale di sicurezza per piccoli formati.

Materiale: acciaio inox AISI304, testina sfaccettata.



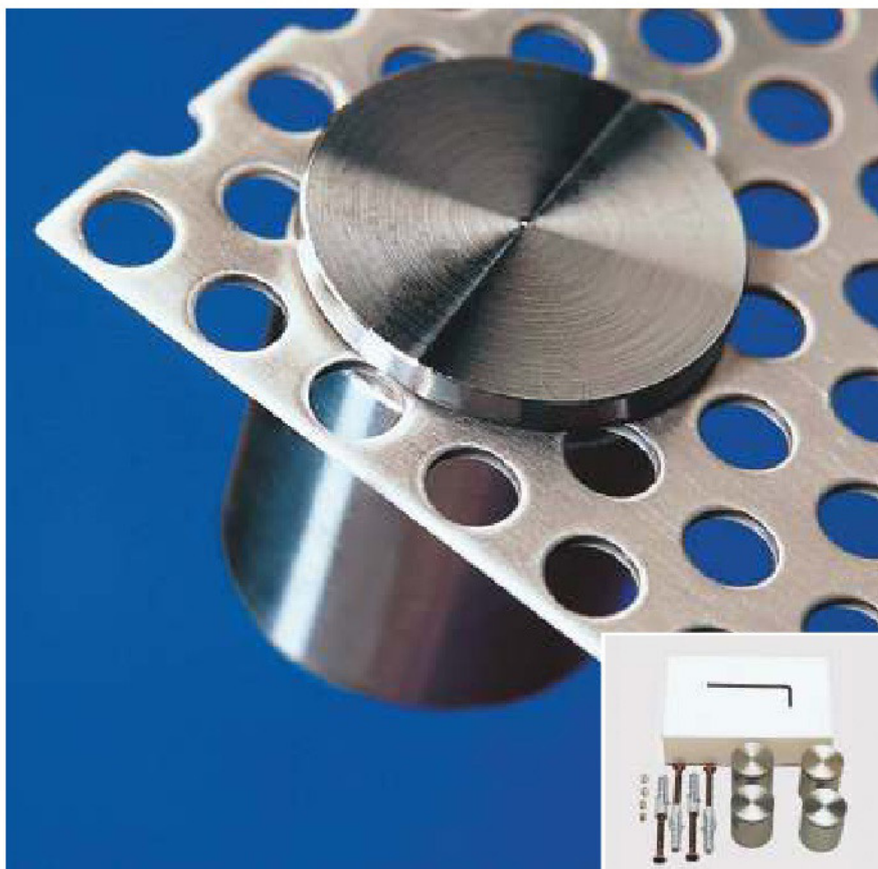
Steel 25

Codice	Dim. mm.	Confez. da
FS2525IX	ø 2,5	pz. 20



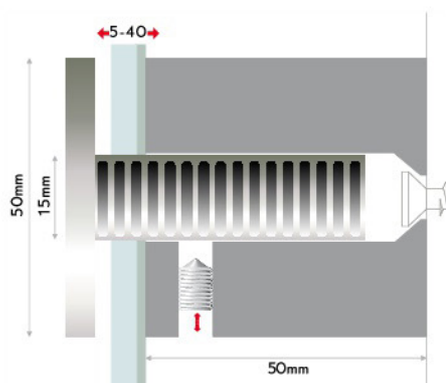
Sistema di fissaggio in acciaio con chiusura laterale di sicurezza per formati grandi.

Materiale: acciaio inox AISI304, testina sfaccettata.



Steel 50

Codice	Dim. mm.	Confez. da
FS5050IX	ø 5,0	pz. 1



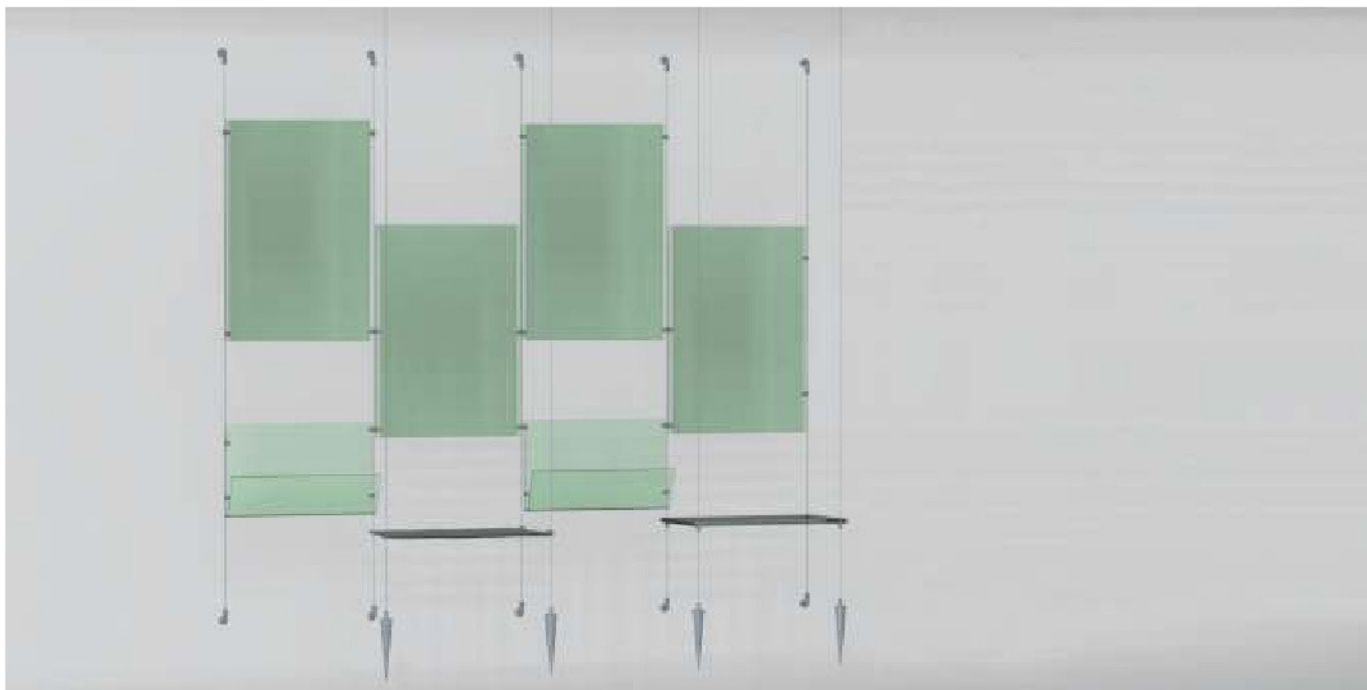
Sistema di fissaggio in acciaio con chiusura laterale di sicurezza per lastre spesse e pesanti.

Materiale: acciaio inox AISI304, testina con sfaccettature.



ACCESSORI PER SOSPENSIONE

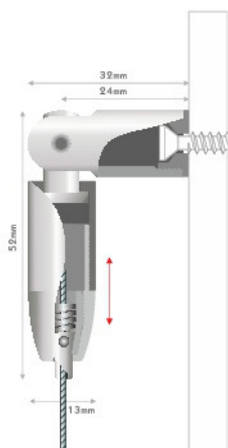
Leva - Top - Plusdesign - Tengo - Coppia - Fix - Mobil - Signhold - Signhold Double - Lot - Afil - Flybag - Flyquick



Gli Accessori per Sospensione sono la soluzione elegante per i vostri sistemi di informazione in tensione. Tiranti a parete e a soffitto, pinze laterali e morsetti di bell'aspetto ed impreziositi da una raffinata finitura.

Leva

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YLV1352AR	1,3x5,2 Arg.	pz. 10



Tirante snodabile per cavi, sistema in tensione autobloccante.

Montare il tirante ed inserire il cavo: il sistema di autobloccaggio lo trattiene automaticamente.

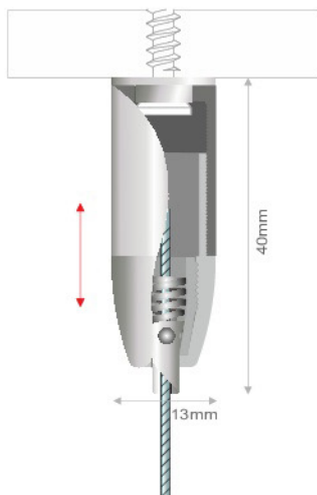
Regolare la tensione avvitando il tirante.

Spessore del cavo: max. \varnothing 1,8mm.



Top

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YTP1340AR	1,3x4,0 Arg.	pz. 20



Tirante per cavi, sistema in tensione autobloccante.

Montare il tirante ed inserire il cavo:
il sistema di autobloccaggio lo trattiene automaticamente.

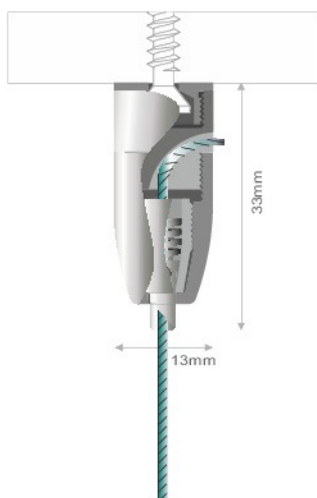
Regolare la tensione avvitando il tirante.

Spessore del cavo: max. \varnothing 1,8mm.



Plusdesign

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YPD1333AR	1,3x3,3 Arg.	pz. 20



Tirante per cavi con sistema autobloccante.

Fissaggio a soffitto per cavi di acciaio.

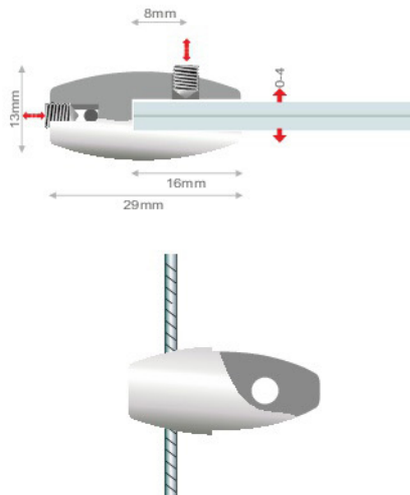
Montare il tirante a soffitto, inserire il cavo nel morsetto
e regolare la tensione e la lunghezza del cavo grazie al
forellino laterale.
Il meccanismo di autobloccaggio trattiene il cavo.

Spessore del cavo: max. \varnothing 1,2mm.



Tengo

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YTG1329AR	1,3x2,9 Arg.	pz. 40



Pinza laterale per pannelli su cavi di acciaio.

Il fissaggio di pannello e di cavo avviene tramite le brugole.

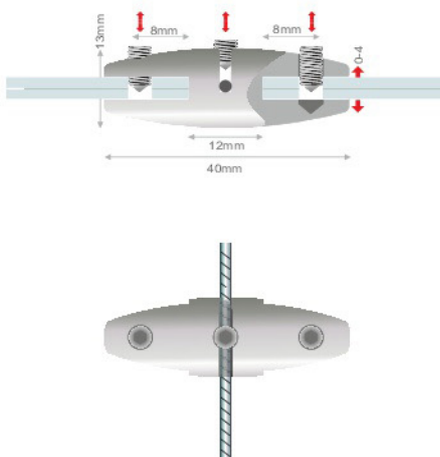
Spessore del pannello: max. 4mm.

Spessore del cavo: max. \varnothing 1,8mm.



Coppia

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YCO1340CM	1,3x4,0 Crom.	pz. 40
YCO1340AR	1,3x4,0 Arg.	pz. 40



Pinza laterale doppia.

Morsetto laterale per il fissaggio su cavi di due pannelli affiancati.

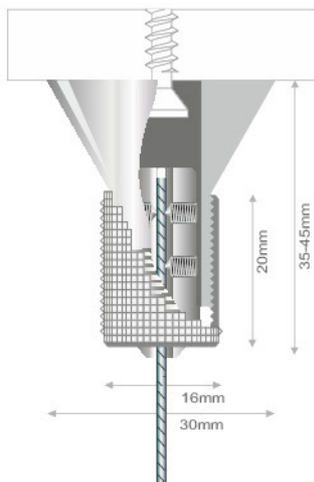
Il fissaggio al pannello e al cavo avviene tramite le brugole.

Spessore del cavo: max. \varnothing 1,8mm.



Fix

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YF3045CM	3,0x4,5 Crom.	pz. 10
YF3045AR	3,0x4,5 Arg.	pz. 10



Tirante per cavi, sistema in tensione a brugola.

Montare il tirante al soffitto, inserire il cavo nel morsetto e fissarlo con le brugole.

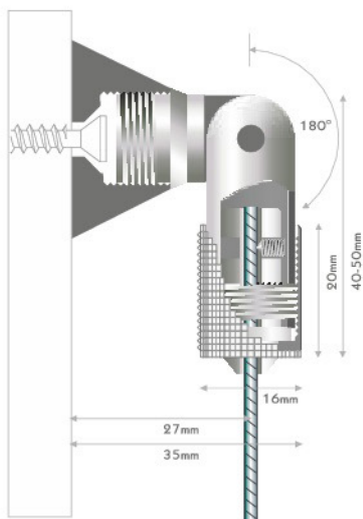
Regolare la tensione avvitando la parte zigrinata.

Spessore del cavo: max. \varnothing 1,8mm.



Mobil

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YM3050CM	3,0x5,0 Crom.	pz. 10
YM3050AR	3,0x5,0 Arg.	pz. 10

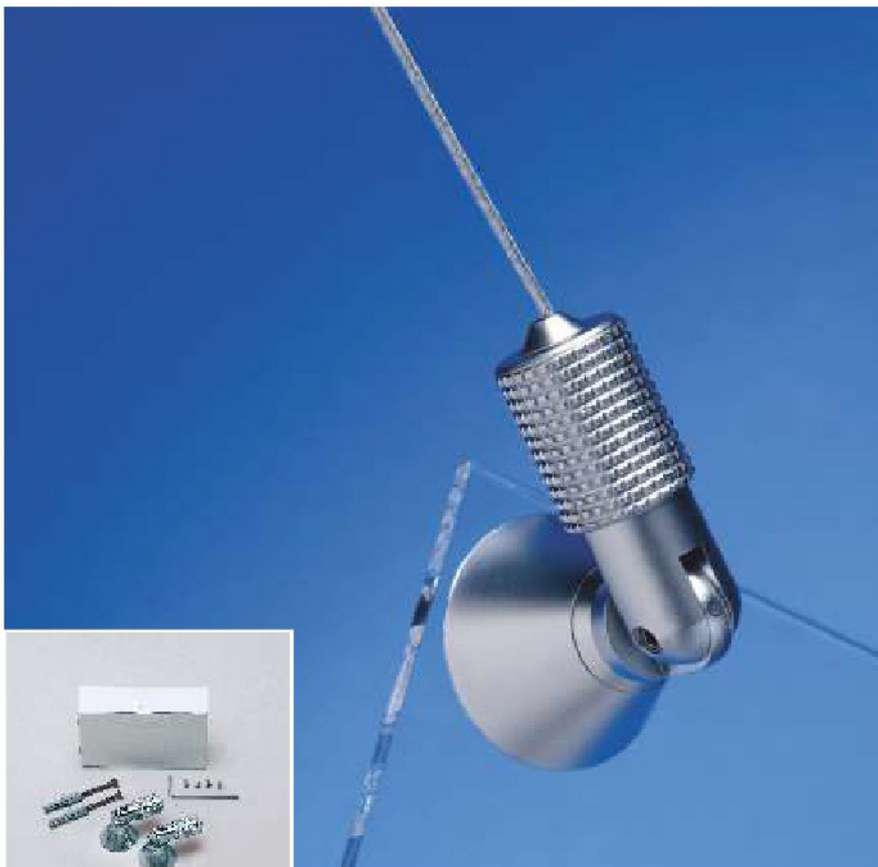


Tirante snodabile per cavi, sistema in tensione a brugola.

Montare il tirante a parete, inserire il cavo nel morsetto e fissarlo con le brugole.

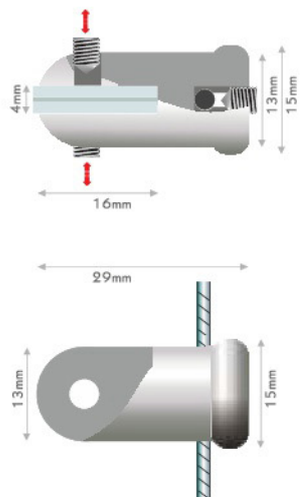
Regolare la tensione avvitando la parte zigrinata.

Spessore del cavo: max. \varnothing 1,8mm.



Signhold

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YSS1529CM	1,5x2,9 Crom.	pz. 40
YSS1529AR	1,5x2,9 Arg.	pz. 40



Pinza laterale per pannelli su cavi di acciaio.

Il fissaggio del pannello e al cavo di acciaio avviene tramite le brugole.

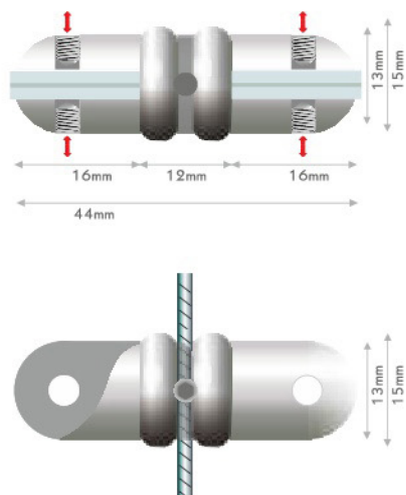
Spessore del pannello max 4 mm.

Spessore del cavo: max. Ø1,8mm.



Signhold Double

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YSD1544CM	1,5x4,4 Crom.	pz. 20
YSD1544AR	1,5x4,4 Arg.	pz. 20



Pinza laterale doppia per pannelli su cavi di acciaio.

Morsetto laterale per il fissaggio dei pannelli affiancati.

Il fissaggio ai pannelli e al cavo di acciaio avviene tramite le brugole.

Spessore del pannello max 4 mm.

Spessore del cavo: max. Ø1,8mm.



Lot

Codice	Dim. cm.	Confez. da
YL4020AR	4,0x2,0 Arg.	pz. 1



Contrappeso per sistemi su cavi con autobloccaggio.

Ideale per mantenere i cavi in tensione in modo elegante e senza montaggi a terra o a parete.

Inserire il cavo nel sistema autobloccante, che lo trattiene automaticamente.

Peso 750g..

Spessore del cavo: max. Ø1,8mm.



Afil

Codice	Dim.	Confez. da
AFIL05	Ø 1,7 da 5 Mt.	1 rotolo
AFIL25	Ø 1,7 da 25 Mt.	1 rotolo
ABOB500	Ø 1,7 da 500 Mt.	1 rotolo
AFILIX05	Ø 1,2 da 5 Mt.	1 rotolo
AFILIX25	Ø 1,2 da 25 Mt.	1 rotolo
AFILIX500	Ø 1,2 da 500 Mt.	1 rotolo

Cavo di acciaio Ø 1,7 mm o di acciaio inox Ø 1,2 mm, sempre rivestito di pvc.

Rotoli da 5, 25 e 500 m.

Per sistemi in tensione con gli accessori per sospensione.

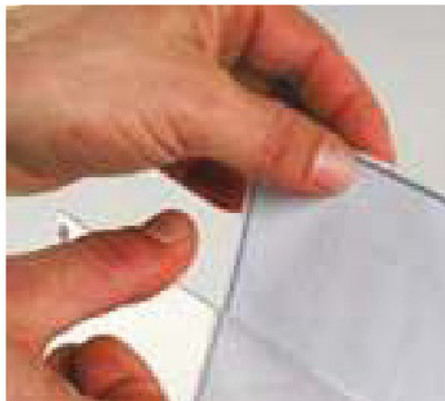


ESPOSITORI

Espositore da Banco - Flap - Taymar Wall - Dacapo - Printbadge - Swift - Flippy - Pad Man - Economy Roller - Roller Bifacciale - Roll - Eleg - Lightzip - Realzip - Quick Wall - Quick Base - Digipressto - Mypressto

Espositore da Banco

Codice	Dim. cm.	Confez. da
EDB2114	A5	pz. 1
EDB2921	A4	pz. 1



Tasca portainformazioni da tavolo in plex di forma convessa con meccanismo a calamita per l'inserimento dell'informazione.

Flap

Codice	Dim.	Confez. da
FLAPA4V	A4 Vert.	pz. 1
FLAPA4H	A4 Orizz.	pz. 1
FLAPA5V	A5 Vert.	pz. 1
FLAPA5H	A5 Orizz.	pz. 1
FLAPA3	A3	pz. 1
FISSARTA3	mm 60x10,2	pz. 2



Pratico, veloce e trasparente:

flap, la tasca porta informazioni brevettata può essere fissata su tutte le superfici tramite nastro biadesivo. Per il formato A3 viene proposto l'accessorio fissart che ne permette l'installazione leggermente distanziata dalla parete. Fissando la tasca internamente l'informazione è leggibile anche dall'esterno. Il policarbonato stampato ad iniezione è antigraffio e garantisce una durata notevole del prodotto. Il pannello frontale può essere semplicemente aperto sganciando la parte superiore oppure staccato e rimosso completamente.



Taymar Wall

Codice	Dim. cm.	Confez. da
TYW110X	A6	pz. 1
TYW160X	A5	pz. 1
TYW230X	A4	pz. 1
TYWLA5	A5 Orizz.	pz. 1
TY3W110H	3xA6	pz. 1
TY2W155H	2xA5 Orizz.	pz. 1
TY3W230	3xA4	pz. 1



Portadepliant in polistirolo trasparente. Il consiglio è quello di utilizzarli per un montaggio diretto a parete. Disponibili nei formati più comuni.

Dacapo

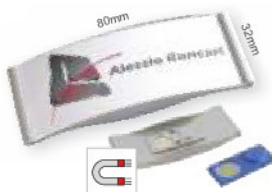
Codice	Dim. cm.	Confez. da
DCTA6	Tasca A6	pz. 1
DCTA5	Tasca A5	pz. 1
DCTA4	Tasca A4	pz. 1
DCR500	50	pz. 1
DCR1000	100	pz. 1
DCR1500	150	pz. 1
DCR2000	200	pz. 1



Binario in alluminio anodizzato color argento a due funzioni: profilo per agganciare tasche portadepliant in formato A4, A5 e A6 o binario per inserire fogli singoli. Disegni, offerte, progetti e appunti rimangono visibili al loro posto grazie alla speciale struttura. Basta piegare i fogli verso l'alto e tirarli anche verso l'esterno per estrarli dal binario. Le tasche portadepliant in materiale plastico trasparente stampato ad iniezione si inseriscono e si spostano facilmente sul binario.

Printbadge

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
PRB6315NI	6,2x1,5	pz. 1
PRB7832AR	7,5x3,2	pz. 1
PRB7537AR	7,5x3,7	pz. 1



Swift

Codice	Dim. cm.	Confez. da
PQSWA5	A5	pz. 1
PQSWA4	A4	pz. 1



Espositore da terra autoportante composto da un'asta telescopica, una base rotonda e una targa A4 o A5, che vi permette di esporre in modo elegante fogli singoli senza cornici laterali ed a prova di polvere. Il cambio delle informazioni è semplice e veloce: basta aprire o staccare il pannello frontale.

Il design intelligente permette di variare il formato da orizzontale a verticale.



Flippy

Codice	Dim.	Descrizione
FPY1STFGL	A4 Verticale	Set Flippy e Stopfix
FPYSSTQ	A4 Verticale	Set Flippy e Stopquick
FPYSSTU	A4 Verticale	Set Flippy e Stopup
FPYSSTB	A4 Verticale	Set Flippy e Stopbag



Espositore flippy con pannello stopfix in acrilico color vetro, DIN A4, per stampa e laminazione .



Espositore flippy con portaposter stopquick, acrilico color vetro, DIN A4, bifacciale, cambio veloce grazie alla chiusura con calamita



Espositore flippy con portaposter stopup in acrilico color vetro, DIN A4, inclinato di 45°, inserimento del foglio laterale .



Espositore flippy con tasca portadepliant stopbag in acrilico color vetro, DIN A4, inclinata di circa 20°, adatta per circa 200 fogli singoli .



Asta telescopica e base verniciata in argento metallizzato, è un pratico display da terra autoportante. E' disponibile in 4 differenti varianti sia come portainformazioni che come portacataloghi. Tutti i supporti sono realizzati in acrilico color vetro di alta qualità, mentre il sostegno ad U è in ottone cromato. Il montaggio è semplicissimo: basta avvitare la base all'asta telescopica, scegliere l'altezza e il supporto desiderati e inserire l'informazione prescelta.

Pad Man

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
PMN2301100AL	23x110	pz. 1



Il Pad Man sostiene il Vs. iPad su una struttura telescopica in alluminio anodizzato color argento. Pad Man si monta in un batter d'occhio ed attira certamente l'attenzione in tutte le presentazioni interattive. Una base doppia assicura massima stabilità alla struttura. Il sostegno studiato ad hoc vi permette l'utilizzo dell'iPad sia in orizzontale che in verticale.

iPad non compreso nella confezione



Economy Roller

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
ROLLERMO85	85x205	pz. 1
ROLLERMO100	100x205	pz. 1
ROLLERMO120	120x205	pz. 1



Roll-up monofacciale in alluminio silver, disponibile in tre dimensioni: asta verticale frazionata in tre parti con elastico interno, sistema di aggancio grafica, inferiore mediante biadesivo, superiore con asta con chiusura a pinza. Sacca compresa nel prezzo.

Roller Bifacciale

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
ROLLERBI85	85x208	pz. 1
ROLLERBI100	100x208	pz. 1
ROLLERBI120	120x208	pz. 1



Ideale per un uso veloce e mobile, a seconda delle occasioni. L'espositore si apre e si monta rapidamente e altrettanto rapidamente il telo si fissa sui 4 ganci anteriori all'estremità di ogni asta. I bracci di sostegno e quello centrale di appoggio non si incastrano tra loro perché convergono verso il meccanismo centrale. L'asta di appoggio è regolabile in altezza. La borsa per il trasporto è inclusa.

Roll

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
ROLL850	85x220	pz. 1



Il classico roll up con riavvolgimento automatico del banner nella base è facile da montare e smontare. L'asta telescopica vi permette di regolare l'altezza del display a piacere. L'aspetto accattivante e l'alta qualità dei materiali utilizzati caratterizzano roll. Ideale soprattutto per eventi di lunga durata, il banner si incolla alla base con del biadesivo. La sacca per il trasporto e lo stoccaggio dell'espositore è inclusa nella confezione.

Eleg

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
ELEG95	95x230	pz. 1



Eleg presenta ed espone in modo decisamente elegante le vostre stampe digitali, grazie all'asta telescopica con cui regolare l'altezza. Quando l'espositore è smontato il banner e l'asta telescopica si ripongono nella base inferiore di sostegno. Facile da montare basta infatti infilare il banner nella base inferiore, inserirlo nel profilo superiore e tensionarlo. La base di appoggio e l'asta telescopica sono in alluminio anodizzato. Sacca per il trasporto inclusa nella confezione.

Lightzip

Codice	Dim. cm. BxHxP	Confez. da
LNZ156AA	25x156x30	pz. 1



L'espositore da terra Lightzip è veloce da personalizzare, leggero ed economico, formato da 4 tasche A4 portacataloghi in policarbonato antiurto e pronto all'uso in un baleno. Il banner frontale può essere cambiato in qualsiasi momento, potrete esporre qualsiasi materiale stampato che abbia uno spessore compreso tra 0,2 e 0,7 mm rendendo così il vostro lightzip nuovo e diverso per ogni occasione. La carta per la stampa del banner è inclusa.



Realzip

Codice	Dim. cm. BxHxP	Confez. da
RZ4AA	25x155x29	pz. 1
DINZIP02	divisorio per 2 A6	pz. 2

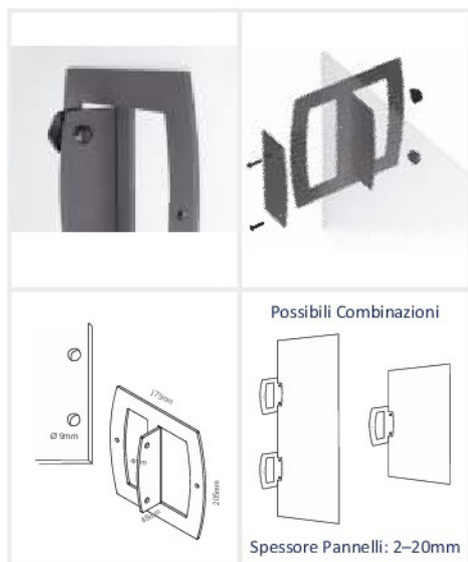


Realzip è un espositore da terra di alta qualità con le seguenti caratteristiche: 4 tasche in policarbonato trasparente con alette laterali per evitare la caduta dei fogli, barre laterali ergonomiche in alluminio anodizzato che avendo una composizione a forma di scala favoriscono una comoda estrazione dei cataloghi, la targa formato A4 montata sul pannello frontale rende molto semplice un'elegante personalizzazione dell'espositore e grazie all'accessorio zip divider avrete inoltre la possibilità di dividere la tasca A4 in 2 spazi formato A6.



Quick Wall

Codice	Dim. cm. BxH	Confez. da
QWL175	17,5x20,5	pz. 1



Quick Wall è ideale per tutti i tipi di pannelli, può essere fissato a parete orizzontalmente o verticalmente e si può utilizzare sia all'interno che all'esterno. Ideale per presentare informazioni, messaggi pubblicitari o elementi decorativi. Il montaggio e la sostituzione del pannello avvengono in modo semplice e veloce.



Quick Base

Codice	Dim. cm. BxHxP	Confez. da
QBS3702	36,5x36,5x10	pz. 1
QBS3704	36,5x36,5x10	pz. 1



Quick Base è una base per pannelli informativi, pubblicitari o per elementi decorativi con sistema ad incastro adatta sia per spazi interni che esterni. Possono essere utilizzati diversi tipi di materiali come dibond, plexiglass, metallo o materiali sintetici. La base può essere fornita con 2 mm di spessore per pannelli di peso max 3 Kg, o con 4 mm di spessore per pannelli di peso max 10 Kg.



Digipresso

Codice	Descrizione	Confez. da
PT235	Argento B cm. 23,5	pz. 1
PT300	Argento B cm. 30,0	pz. 1
PT400	Argento B cm. 40,0	pz. 1
PT500	Argento B cm. 50,0	pz. 1
PTAKSZ	Tappi laterali	pz. 4
PT100SZ	Nero B cm. 10,0	pz. 1
PT200SZ	Nero B cm. 20,0	pz. 1
IX2BSWAR	Sandwich cm. 3x3x4	pz. 1



Con Digipresso i vostri pannelli potranno diventare indicatori di direzione, banner pubblicitari, divisori di spazio o elementi decorativi, per interni ed esterni. Digipresso si apre e si chiude grazie ad una vite a testa zigrinata che tiene uniti i due profili. I feltrini compresi nella confezione proteggono il pannello e rendono la base anti-scivolo e più stabile.



Mypresso

Codice	Descrizione	Confez. da
MYPTA4	Formato A4	pz. 1
MYPT400	cm. 21x40	pz. 1
MYPT500	cm. 21x50	pz. 1
IX2BSWAR	Sandwich cm. 3x3x4	pz. 1



Mypresso vi offre i vantaggi del sistema digipresso ed in più la possibilità di personalizzare la superficie con una grafica adatta all'evento, il corporate aziendale o perfino per renderlo adatto al tipo di arredamento circostante. I tappi laterali in colore nero rifiniscono e completano il vostro Mypresso.



PALINE SEGNAFILE

Beta - Targa Beta - Sistema Murale - Gamma - Targa Gamma - Cordone - Anello - Stopper Eco - Stopper Master - Stopper Wall - Wall Clip - Stopper Antipanic - Stop Hold - Stop Fix - Stop Quick

Beta

Codice	Dim. cm B x H
BETANEBL	ø36x95
BETANERO	ø36x95
BETAIXBL	ø36x95
BETAIXRO	ø36x95



Colonnina a nastro in acciaio inox o laccato nero diametro mm. 63 H cm. 95.

Nastro lunghezza mt. 2 disponibile nei colori Blu e Rosso. Base in acciaio inox o laccato nero diametro 36.

Targa Beta

Codice	Descrizione
PANPLEXA4	Pannello in plex A4
TARBETIXA4	Supporto inox per pannello
TARBETNEA4	Supporto nero per pannello



Targa Personalizzabile in acciaio inox cromato o nero. Pannello in plex formato A4.

Sistema Murale

Codice	Descrizione
BSISTIXRO	Fissaggio murale
BSISTIXBL	Fissaggio murale
BSISTNERO	Fissaggio murale
BSISTNEBL	Fissaggio murale



Fissaggio murale con gancio di ricezione in acciaio inox o laccato nero.

Nastro lunghezza mt. 2 disponibile nei colori Blu e Rosso.

Gamma

Codice	Dim. cm B x H
GAMMAIXBR	ø31x95
GAMMAIXPL	ø31x95
GAMMAIXAI	ø31x95



Colonnina a nastro in acciaio inox brillante o inox placcato al titanio (dorato) o inox AISI 304 diametro mm. 63 H cm. 95.

Nastro lunghezza mt. 2 disponibile nei colori Blu e Rosso. Base in acciaio coordinata con il tubo diametro 31.

Targa Gamma

Codice	Descrizione
PANPLEXA4	Pannello in plex A4
TARGAMROA4	Supporto dorato per pannello
TARGAMIXA4	Supporto inox per pannello



Targa Personalizzabile dorato o cromato utilizzabile smontando il pomello superiore e avvitando il supporto. Pannello in plex formato A4.

Cordone

Codice	Lunghezza cm.
CORDBROR	150
CORDBRAR	150
CORDBLOR	150
CORDBLAR	150



Cordone in corda intrecciata di lungh. 150 cm. disponibile nei colori bordeaux e blu con terminale disponibile dorato o inox.

Anello

Codice	Dim. mm B x H x P
ANELLOGAM	36x48x35



Anello per fissaggio murale inox o inox placcato al titanio (dorato)

Esempio di applicazione



Stopper Eco

Per comporre il tuo Stopper Eco sono necessari: A+B+C
A: Meccanismo Avvolginastro - B: Tubo per Base - C: Base Eco



Colonnina a nastro in acciaio inox più leggera ed anche più economica. Disco in acciaio e copertura ABS in diversi colori, combinabili con tutti i tubi e i nastri stopper.
Lunghezza massima del nastro: mt. 2,5



Stopper Master

Per comporre il tuo Stopper Master sono necessari: A+B+D
A: Meccanismo Avvolginastro - B: Tubo per Base - D: Inserto Centrale + Protezione in ABS



Colonnina a nastro in acciaio inox con base composta da un rivestimento esterno e di protezione in ABS, piastre in acciaio per dare più stabilità, inserti centrali decorativi di diversa finitura o in vetro facilmente personalizzabili.
Lunghezza massima del nastro: mt. 3





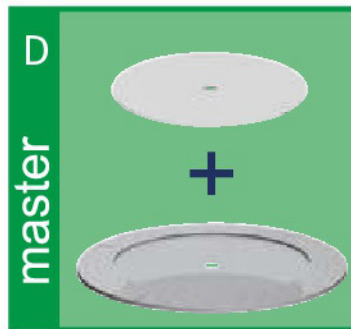
+



+

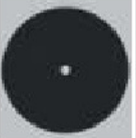


O



base

inserto centrale

STKINSAR	STKINSAL	STKINSCM	STKINSIX	STKINSSW	STKINSVE
					
argento	alluminio	cromo	acciaio	nero	vetro



personalizzabile

protezione in abs

STKABSAR	STKABSGM	STKABSSG	STKABSSW	STKABSRS	STKABSBL
					
argento	grigio metallizzato	grigio scuro	nero	rosso	blu

Stopper Wall

Codice	Descrizione
STWH130CM	Attacco Crom.
STWH130AR	Attacco Arg.



Attacco a parete comprensivo di viti e tasselli per il montaggio

Wall Clip

Codice	Descrizione
STWC90	Clip a muro



Clip a muro in ottone nichelato, comprensivo di tasselli e viti per il montaggio

Stopper Antipanic

Codice	Descrizione
STAP70SZ	Chiusura Magnetica



Durante il normale utilizzo il nastro rimane ben tensionato, in caso di emergenza una lieve spinta o pressione sul nastro permette il rapido sgancio del nastro.

Stop Hold

Codice	Dim. cm B x H
STH250230CM	25x23



Sostegno cromo lucido cm. 25x23

Stop Fix

Codice	Dim. cm B x H
STF302240GL	A4



Pannello singolo in acrilico color vetro - spessore 3mm. F.to A4 - Mono e Bifacciale

Stop Quick

Codice	Dim. cm B x H
STQ302240GL	A4



Portaposter a tasca in acrilico color vetro - sp.3mm. F.to A4 - Mono e Bifacciale - Chiusura con calamita

POSACENERE E GETTACARTE

Gettasigaretta - Big Space - Torre - Tondo

Gettasigaretta

Codice	Dim. cm. BxH
GSIG	30x100



Gettasigaretta è un contenitore ecologico per la raccolta e lo smaltimento dei mozziconi di sigaretta.

Di forte impatto visivo, immediatamente identificabile dal fumatore nasconde alla vista del pubblico i mozziconi delle sigarette.

Semplice da utilizzare, il tappo girevole ermetico permette l'apertura dei fori dimensionati per l'introduzione dei mozziconi accesi.

La scarsa quantità di ossigeno al suo interno facilita lo spegnimento rapido del mozzicone e riduce al minimo l'emissione del fumo.

Big Space

Codice	Dim. cm. BxH	Descrizione
BSPACESP	60x86	Senza Pannello
BSPACEP	60x86	Con Pannello



Lo Spegnisigarette Big Space, disponibile con o senza pannello pubblicitario, è composto un anello perimetrale in acciaio inox satinato sp. 3 mm fissato, mediante appositi distanziali, ai due supporti ellittici in estruso di alluminio, con tappi superiori, fissati al suolo con particolari staffe ellittiche sp. 6 mm e tasselli (esclusi). All'interno dell'anello viene fissato il contenitore circolare diametro 496 mm (sabbiera), stampato da lamiera zincata sp. 2 mm. Tutte le parti eccetto l'inox sono verniciate a polvere poliesteri.

Torre

Codice	Dim. cm. BxH	Peso
TORRE	65x100	200 Kg.



Il gettacarte è costituito da un cilindro cavo di base, munito di zoccolo e di un bordo superiore di diametro minore di quello della base che funge da basso colo per ricevere ad incastro esternamente un collarino da cui si dipartono quattro piastre divergenti, che reggono un cupolino sagomato, che funge da coperchio in lamiera zincata verniciata colore verde.

Realizzato in cemento armato, vibrato e sabbato, trattato con antidegrado, dispone in due colorazioni: Grigio e Bianco.

Tondo

Codice	Dim.	Descrizione
TONDO	ø 40	Reggisacco
BUSTE	120 lt.	Sacco



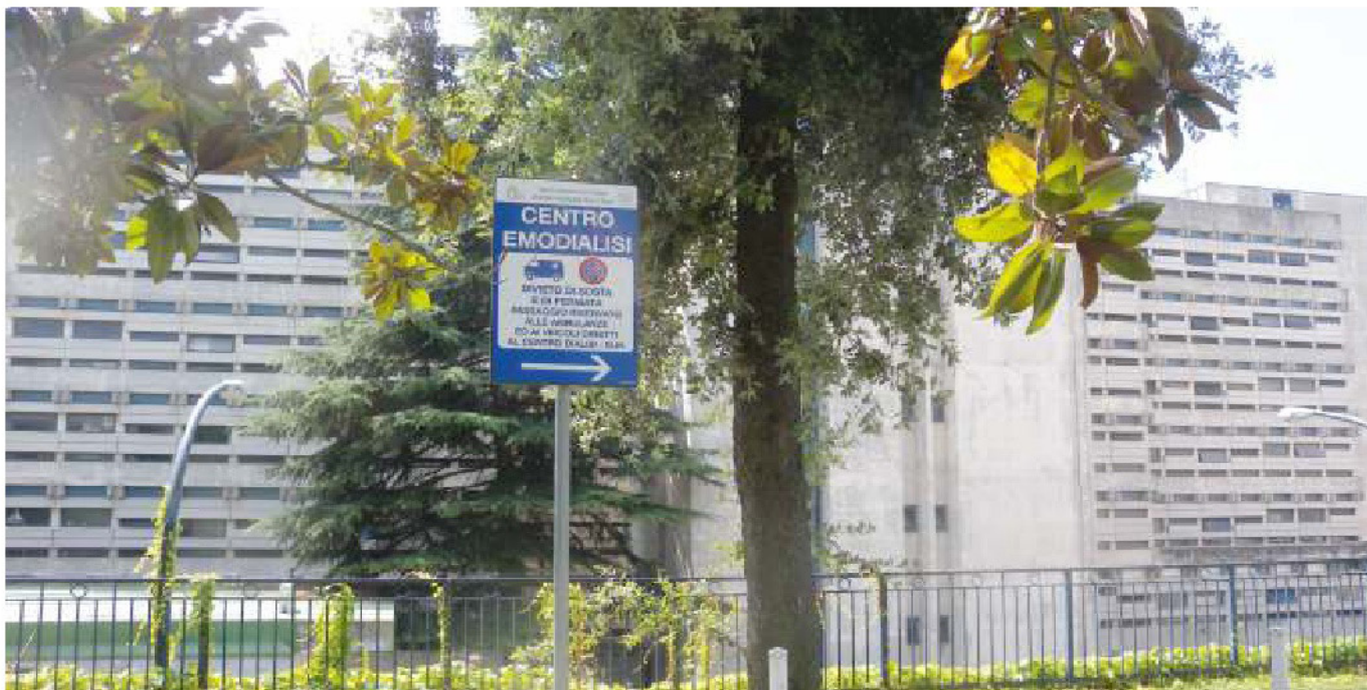
Tondo è un reggisacco in acciaio galvanizzato, vernice in polvere poliesteri. Colori disponibili: verde, blu e grigio. Supporto per fissaggio a parete con identiche caratteristiche. Cinghia reggisacco in neoprene. Bulloneria compresa.



Sacchetti in polietilene ad alta densità per raccolta differenziata 70x110cm. 120 litri. 16micron.24gr. Colori disponibili: azzurro, bianco, giallo, grigio e viola. Confezione: rotolo 10 buste con fascetta.

SEGNALETICA STRADALE

Segnaletica Stradale Personalizzata - Segnaletica Orizzontale - Specchi Parabolici - Segnaletica Codice Stradale

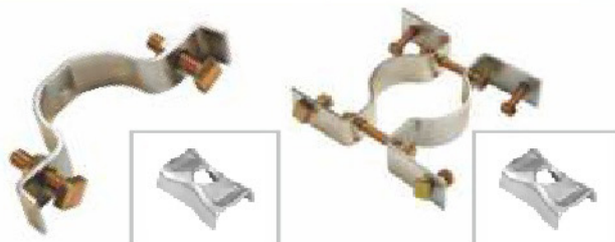
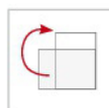


La Segnaletica Stradale è composta da targhe in lamiera pressopiegata di vari formati e dimensioni. La Grafica, è ampiamente personalizzabile nel disegno e nei colori, viene stampata digitalmente su supporto 3M sia bianco che rifrangente classe I. Ogni targa è predisposta con staffe a muro o staffe su palo (palo: in acciaio zincato H 3,30 x ϕ 60mm).

Segnaletica Stradale Personalizzata

Codice	Dim. cm. BxH
Targhe Rettangolari	
STR1535	15x35
STR2040	20x40
STR2060	20x60
STR20100	20x100
STR2550	25x50
STR2580	25x80
STR25100	25x100
STR25125	25x125
STR3060	30x60
STR3090	30x90
STR30150	30x150
STR35105	35x105
STR4040	40x40
STR4060	40x60
STR40150	40x150
STR50150	50x150
STR50200	50x200
STR6060	60x60
STR6090	60x90
STR60120	60x120
STR60240	60x240
STR8080	80x80
STR9090	90x90
STR90120	90x120
STR90135	90x135
STR100150	100x150
STR100200	100x200
STR150200	150x200
STR200300	200x300

Codice	Dim. cm. BxH
Targhe Freccia	
STRFR30130	30x130
STRFR40150	40x150
STRFR70300	70x300
Targhe Circolari	
STRDISC40	ϕ 40
STRDISC60	ϕ 60
STRDISC90	ϕ 90
Targhe Triangolari	
STRTRG60	Lato 60
STRTRG90	Lato 90
STRTRG120	Lato 120
Targhe Ottagonali	
STROTT60	ϕ 60
STROTT90	ϕ 90
Accessori	
Palo60	ϕ 60x330
STAFF60M	Staffa Mono ϕ 60
STAFF60B	Staffa Bif ϕ 60
STAFF60GT	Staffa Mono Guida Testa
STAFF60TB	Staffa Bif Guida Testa



Segnaletica Orizzontale



Richiedere preventivo

Specchi Parabolici

Codice	Dim. ø cm.	Confez. da
SPECCHIO40	ø 40	pz. 1
SPECCHIO50	ø 50	pz. 1
SPECCHIO60	ø 60	pz. 1
SPECCHIO90	ø 90	pz. 1

Prodotto con materiale plastico ad alta resistenza agli urti e agli agenti atmosferici; installabile su pali aventi diametro ø 60 mm; possibilità di installazione su palo da ø 48 mm mediante apposita staffa piatta.



Segnaletica Codice Stradale (Permanente)

(fig. 1-9; 12-36; 40; 43/a-d)

			ferro	Codice:
lato 60 (cm)	classe 1	triangolo in ferro (10/10)	91...	101
	classe 2	triangolo in ferro (10/10)	92...	101
	classe 2 superiore	triangolo in ferro (10/10)	93...	101
lato 90 (cm)	classe 1	triangolo in ferro (10/10)	91...	201
	classe 2	triangolo in ferro (10/10)	92...	201
	classe 2 superiore	triangolo in ferro (10/10)	93...	201
lato 120 (cm)	classe 1	triangolo in ferro (10/10)	91...	301
	classe 2	triangolo in ferro (10/10)	92.0360	301
	classe 2 superiore	triangolo in ferro (10/10)	93...	301



Fig. 36 - 0360 dare precedenza



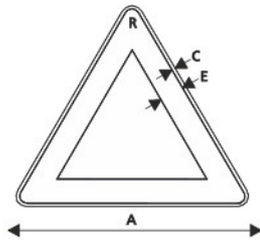
Codice: 92 0360 3 01

Descrizione: Triangolo lato 60 cmlamiera classe 2

Creazione Codice:

- (92) la 1ª e la 2ª cifra specificano il tipo di pellicola rifrangente (91 - classe 1; 92 - classe 2; 93 - classe 2 superiore)
- (0360) la 3ª, 4ª, 5ª, 6ª cifra specificano la figura relativa al codice della strada (in questo caso la fig. 36 ha come codifica di produzione 0360)
- (3) la 7ª cifra specifica la dimensione del supporto segnaletico (in questo caso lato 120 cm)
- (01) l' 8ª e la 9ª cifra specificano il materiale di costruzione (in questo caso lamiera)

Segnali di Pericolo



TRIANGOLO

formato	A (lato)	C	E	R
piccolo	60	1	5,5	3
normale	90	1,5	8	4,5
grande	120	1,8	12	6

(misure espresse in cm)

(fig. 1-9; 12-36; 40; 43/a-d)

		ferro	
lato 60 (cm)	classe 1	triangolo in ferro (10/10)	Codice: 91... 101
	classe 2	triangolo in ferro (10/10)	Codice: 92... 101
lato 90 (cm)	classe 1	triangolo in ferro (10/10)	Codice: 91... 201
	classe 2	triangolo in ferro (10/10)	Codice: 92... 201
lato 120 (cm)	classe 1	triangolo in ferro (10/10)	Codice: 91... 301
	classe 2	triangolo in ferro (10/10)	Codice: 92... 301

Tabella II 1 - triangolo
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

Fig. 1 - 0010 strada deformata

Fig. 2 - 0020 dosso

Fig. 3 - 0030 cunetta

Fig. 4 - 0040 curva a destra

Fig. 5 - 0050 curva a sinistra

Fig. 6 - 0060 doppia curva, la prima a destra

Fig. 7 - 0070 doppia curva, la prima a sinistra

Fig. 8 - 0080 passaggio a livello con barriere

Fig. 9 - 0090 passaggio a livello senza barriere

Fig. 12 - 0120 attraversamento tramviario

Fig. 13 - 0130 attraversamento pedonale

Fig. 14 - 0140 attraversamento ciclabile

Fig. 15 - 0150 discesa pericolosa

Fig. 16 - 0160 salita ripida

Fig. 17 - 0170 strettoia simmetrica

Fig. 18 - 0180 strettoia asimmetrica a sinistra

Fig. 19 - 0190 strettoia asimmetrica a destra

Fig. 20 - 0200 ponte mobile

Fig. 21 - 0210 banchina pericolosa

Fig. 22 - 0220 strada sdruciolevole

Fig. 23 - 0230 bambini

Fig. 24 - 0240 animali domestici vaganti

Fig. 25 - 0250 animali selvatici vaganti

Fig. 26 - 0260 doppio senso di circolazione

Fig. 27 - 0270 circolazione rotatoria

Fig. 28 - 0280 sbocco su molo o su argine

Fig. 29 - 0290 materiale instabile sulla strada

Fig. 30/a - 0301 caduta massi

Fig. 30/b - 0302 caduta massi

Fig. 31/a - 0311 semaforo

Fig. 31/b - 0312 semaforo

Fig. 32 - 0320 aeromobili

Fig. 33 - 0330 forte vento laterale

Fig. 34 - 0340 pericolo di incendio

Fig. 35 - 0350 altri pericoli

Fig. 36* - 0360 dare precedenza

Fig. 40* - 0400 intersezione con precedenza a destra

Fig. 43/a - 0431 intersezione con diritto di precedenza

Fig. 43/b - 0432 intersezione a "T" con diritto di precedenza

Fig. 43/c - 0433 intersezione a "T" con diritto di precedenza

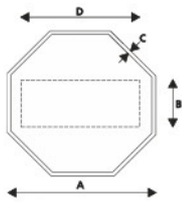
Fig. 43/d - 0434 confluenza a destra

Fig. 43/e - 0435 confluenza a sinistra

*Obbligatorio in pellicola classe 2



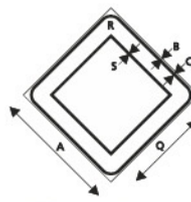
Segnali di Precedenza



OTTAGONO					
formato	A (lato)	B	C	D	
piccolo	60	20	2	50	
normale	90	30	3	75	
grande	120	40	4	100	

(misure espresse in cm)

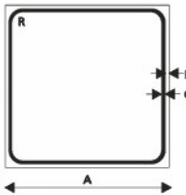
Tabella II 4 - ottagonono



QUADRATO (disposto con diagonale verticale)						
formato	A (lato)	B	C	Q	R	S
piccolo	40	0,3	0,6	25	2,5	0,6
normale	60	0,5	1,5	40	3,5	1
grande	90	0,8	1,8	60	5,5	1,5

(misure espresse in cm)

Tabella II 5 - quadrato (disposto con diagonale verticale)



QUADRATO					
formato	A (lato)	B	C	R	
piccolo	40	0,3	0,6	2,5	
normale	60	0,5	1	3,5	
grande	90	0,8	1,5	5,5	

(misure espresse in cm)

Tabella II 6 - quadrato
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada



Fig. 37*
fermarsi e dare precedenza



Fig. 42 - 0420
fine del diritto di precedenza



Fig. 44 - 0440
diritto di precedenza



Fig. 45
diritto di precedenza nei sensi unici alternati

(fig. 37)

ferro			
lato 60 (cm)	classe 2	ottagono in ferro (10/10)	Codice: 920370101
	classe 2 superiore	ottagono in ferro (10/10)	Codice: 930370101
lato 90 (cm)	classe 2	ottagono in ferro (10/10)	Codice: 920370201
	classe 2 superiore	ottagono in ferro (10/10)	Codice: 930370201

(fig. 42; 44)

ferro			
lato 40 (cm)	classe 1	rombo in ferro (10/10)	Codice: 91 ... 101
	classe 2	rombo in ferro (10/10)	Codice: 92 ... 101
	classe 2 superiore	rombo in ferro (10/10)	Codice: 93 ... 101
lato 60 (cm)	classe 1	rombo in ferro (10/10)	Codice: 91 ... 201
	classe 2	rombo in ferro (10/10)	Codice: 92 ... 201
	classe 2 superiore	rombo in ferro (10/10)	Codice: 93 ... 201
lato 90 (cm)	classe 1	rombo in ferro (10/10)	Codice: 91 ... 301
	classe 2	rombo in ferro (10/10)	Codice: 92 ... 301
	classe 2 superiore	rombo in ferro (10/10)	Codice: 93 ... 301

(fig. 45)

ferro			
lato 40 (cm)	classe 1	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 910450101
	classe 2	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 920450101
	classe 2 superiore	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 930450101
lato 60 (cm)	classe 1	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 910450201
	classe 2	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 920450201
	classe 2 superiore	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 930450201
lato 90 (cm)	classe 1	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 910450301
	classe 2	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 920450301
	classe 2 superiore	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 930450301

*Obbligatorio in pellicola classe 2

Segnali di Pericolo e di Precedenza



Fig. 10/a - 0101
croce di S. Andrea



Fig. 10/b - 0102
doppia croce di S. Andrea



Fig. 10/c - 0103
croce di S. Andrea verticale



Fig. 10/d - 0104
doppia croce di S. Andrea verticale

(fig. 10/a, 10/c)

alluminio		
Codice: 91 ... 104	croce S. Andrea in alluminio	classe 1
Codice: 92 ... 104	croce S. Andrea in alluminio	classe 2
Codice: 93 ... 104	croce S. Andrea in alluminio	classe 2 superiore

(fig. 10/b, 10/d)



croce di S. Andrea

alluminio		
classe 1	croce S. Andrea in alluminio	Codice: 91 ... 204
classe 2	croce S. Andrea in alluminio	Codice: 92 ... 204
classe 2 superiore	croce S. Andrea in alluminio	Codice: 93 ... 204



Fig. 11/a - 0111
1° pannello distanziometrico



Fig. 11/b - 0112
2° pannello distanziometrico



Fig. 11/c - 0113
3° pannello distanziometrico

(fig. 11/a-11/c)

ferro			
35x135 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91 ... 101
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92 ... 101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93 ... 101

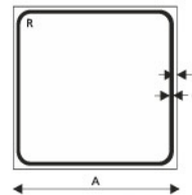


Pannelli Integrativi per Segnali di Pericolo e Precedenza

PANNELLO INTEGRATIVO

formato	A (lato)	D (lato)	B	C	R
piccolo	53	18	0,3	0,6	2
normale	80	27	0,4	0,8	3
grande	105	35	0,5	1	4

(misure espresse in cm)



PANNELLO INTEGRATIVO

formato	A (lato)	D=A (lato)	B	C	R
piccolo	53	18=53	0,3	0,6	2
normale	80	27=80	0,4	0,8	3
grande	105	35=105	0,5	1	4

(misure espresse in cm)

Tabella II 10 - pannello integrativo di segnali triangolari
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

Tabella II 10 - pannello integrativo di segnali triangolari*
*nel caso di pannello quadrato D=A
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

(mod. 1/a-2/b; 6/c-6/e; 6/g-6/i)

formato	classe	descrizione	Codice	ferro
53x18 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	101
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	101
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	101
80x27 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	201
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	201
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	201
105x35 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	301
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	301
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	301

(fig. 295)

formato	classe	descrizione	Codice	ferro
60x20 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	101
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	101
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	101
90x30 (cm)	(cl.1)	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	201
	(cl.2)	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	201
	(cl.2) superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	201
135x45 (cm)	(cl.1)	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	301
	(cl.2)	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	301
	(cl.2) superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	301

(mod. 6/a; 6/b; 6/f; 6/i; 6/p2; 7/a-7/e)

formato	classe	descrizione	Codice	ferro
53x53 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	101
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	101
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	101
80x80 (cm)	(cl.1)	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	201
	(cl.2)	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	201
	(cl.2) superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	201
105x105 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91...	301
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92...	301
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93...	301

Mod. 1/a - 6101 (a) distanza	Mod. 1/b - 6102 (a) distanza	Mod. 2/a - 6201 (a) estesa	Mod. 2/b - 6202 (a) estesa	Mod. 6/c - 6603 attraversamento di binari	Mod. 6/d - 6604 sgombrare in azione	Mod. 6/e - 6605 zona soggetta ad allagamento	Mod. 6/g - 6607 mezzi di lavoro in azione

Mod. 6/h - 6608 strada sdrucciolevole per ghiaccio	Mod. 6/i - 6609 strada sdrucciolevole per pioggia	Mod. 6/p1/1 - 6617 tornante	Mod. 6/p1/2 - 6618 tornante	Fig.295- 2951 A, 2951 B segnale di locazione territoriale	

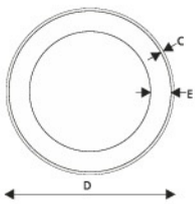
(a) specificare la metratura richiesta in descrizione

Mod. 6/a - 6601 segni orizzontali in rifacimento	Mod. 6/b - 6602 incidente	Mod. 6/f - 6606 coda	Mod. 6/i - 6610 autocarri in rallentamento	Mod. 6/p2 - 6614 numero del tornante	Mod. 7/a - 6701 andamento della strada principale	Mod. 7/b - 6702 andamento della strada principale	Mod. 7/c - 6703 andamento della strada principale

Mod. 7/d - 6704 andamento della strada principale	Mod. 7/e - 6705 andamento della strada principale



Segnali di Divieto



CERCHIO "DIVIETO"					
formato	D			C	E
piccolo	40			0,8	5
normale	60			1	7,5
grande	90			1,5	11

(misure espresse in cm)

Tabella II 2 - cerchio "divieto"
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

(fig. 41; 46-75)

Ø (cm)	ferro	
	classe	Codice
Ø 40 (cm)	classe 1 disco in ferro (10/10)	91 ... 101
	classe 2 disco in ferro (10/10)	92 ... 101
	classe 2 superiore disco in ferro (10/10)	93 ... 101
	classe 1 disco in ferro (10/10)	91 ... 201
Ø 60 (cm)	classe 2 disco in ferro (10/10)	92 ... 201
	classe 2 superiore disco in ferro (10/10)	93 ... 201
	classe 1 disco in ferro (10/10)	91 ... 301
	classe 2 disco in ferro (10/10)	92 ... 301
Ø 90 (cm)	classe 2 superiore disco in ferro (10/10)	93 ... 301

Fig. 41 - 0410 dare precedenza nei sensi unici alternati

Fig. 46 - 0460 divieto di transito

Fig. 47 - 0470 senso vietato

Fig. 48* - 0480 divieto di sorpasso

Fig. 49 - 0490 distanziamento minimo obbligatorio di ... metri

Fig. 50 - 5 ... (a) limite massimo di velocità km/h

Fig. 51 - 0510 divieto di segnalazioni acustiche

Fig. 52* - 0520 divieto di sorpasso per veicoli di massa a pieno carico sup. 3,5 ton

Fig. 53 - 0530 transito vietato ai veicoli a trazione animale

Fig. 54 - 0540 transito vietato ai pedoni

Fig. 55 - 0550 transito vietato alle biciclette

Fig. 56 - 0560 transito vietato ai motocicli

Fig. 57 - 0570 transito vietato ai veicoli a braccia

Fig. 58 - 0580 transito vietato a tutti gli autoveicoli

Fig. 59 - 0590 transito vietato agli autobus

Fig. 60/a - 0601 transito vietato ai veicoli di massa a pieno carico superiore a 3,5 ton

Fig. 60/b - 0602 transito vietato ai veicoli di massa a pieno carico superiore a ... ton

Fig. 61 - 0610 transito vietato ai veicoli a motore trainanti un rimorchio

Fig. 62 - 0620 transito vietato alle macchine agricole

Fig. 63 - 0630 transito vietato ai veicoli che trasportano merci pericolose

Fig. 64/a - 0641 transito vietato ai veicoli che trasportano esplosivi o prodotti infiammabili

Fig. 64/b - 0642 transito vietato ai veicoli che trasportano prod. suscettibili di contaminare l'acqua

Fig. 65 - 0650 transito vietato ai veicoli aventi larghezza superiore a ... m

Fig. 66 - 0660 transito vietato ai veicoli aventi altezza superiore a ... m

Fig. 67 - 0670 transito vietato ai veicoli o complessi di veicoli aventi lunghezza sup. a ... m

Fig. 68 - 0680 transito vietato ai veicoli aventi una massa superiore a ... ton

Fig. 69 - 0690 transito vietato ai veicoli aventi massa per asse superiore a ... ton

Fig. 70 - 0700 via libera

Fig. 71 - 0710 fine limitazione di velocità

Fig. 72 - 0720 fine del divieto di sorpasso

Fig. 73 - 0730 fine divieto sorpasso per veicoli di massa a pieno carico sup. 3,5 ton

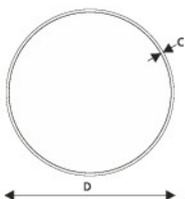
Fig. 74 - 0740 divieto di sosta

Fig. 75 - 0750 divieto di fermata

Fig. 50 (a) specificare i km/h richiesti nel codice e nella descrizione vedi esempi:
5010 - km/h 10
5020 - km/h 20
... - km/h ...
5130 - km/h 130

*Obbligatorio in pellicola classe 2

Segnali di Obbligo



CERCHIO "OBBLIGO"					
formato	D			C	E
piccolo	40			0,8	
normale	60			1	
grande	90			1,5	

(misure espresse in cm)

Tabella II 3 - cerchio "obbligo"
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada



(fig. 80/a-96; 98-99)

Ø (cm)	ferro		Codice
	classe	disco in ferro (10/10)	
Ø 40 (cm)	classe 1	disco in ferro (10/10)	91 ... 101
	classe 2	disco in ferro (10/10)	92 ... 101
	classe 2 superiore	disco in ferro (10/10)	93 ... 101
Ø 60 (cm)	classe 1	disco in ferro (10/10)	91 ... 201
	classe 2	disco in ferro (10/10)	92 ... 201
	classe 2 superiore	disco in ferro (10/10)	93 ... 201
Ø 90 (cm)	classe 1	disco in ferro (10/10)	91 ... 301
	classe 2	disco in ferro (10/10)	92 ... 301
	classe 2 superiore	disco in ferro (10/10)	93 ... 301

8 attacchi (fig. 80/a-80/c; 82/a-82/b)

Ø (cm)	ferro		Codice
	classe	disco in ferro (10/10)	
Ø 60 (cm)	classe 1	disco in ferro (10/10)	91 ... 205
	classe 2	disco in ferro (10/10)	92 ... 205
	classe 2 superiore	disco in ferro (10/10)	93 ... 205



Pannelli Integrativi per Segnali di Obbligo

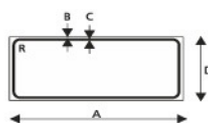


Tabella II 11 - pannello integrativo di segnali circolari*
*nel caso di pannello quadrato D=A

formato	PANNELLO INTEGRATIVO				
	A (lato)	D (lato)	B	C	R
piccolo	33	17	0,3	0,6	2
normale	50	25	0,4	0,8	3
grande	75	33	0,5	1	4

(misure espresse in cm)

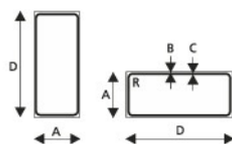


Tabella II 12 - pannello integrativo modello 5
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

formato	PANNELLO INTEGRATIVO				
	A (lato)	D (lato)	B	C	R
piccolo	10	25	0,2	0,4	2
normale	15	35	0,3	0,6	2,5
grande	25	50	0,4	0,8	3

(misure espresse in cm)

(mod. 3/a-4/b; 6/m; 6/n; 6/q1)

formato	ferro		Codice
	classe	pann. integr. in ferro (10/10)	
33x17 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91 ... 101
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92 ... 101
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93 ... 101
50x25 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91 ... 201
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92 ... 201
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93 ... 201
75x33 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91 ... 301
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92 ... 301
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93 ... 301

(mod. 5/a1-5/b3)

formato	ferro		Codice
	classe	pann. integr. in ferro (10/10)	
10x25 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91 ... 101
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92 ... 101
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93 ... 101
15x35 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91 ... 201
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92 ... 201
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93 ... 201
25x50 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	91 ... 301
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	92 ... 301
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	93 ... 301



Mod. 3/a - 6301
validità



Mod. 3/b - 6302
validità



Mod. 3/c - 6303
validità



Mod. 3/d - 6304
validità



Mod. 4/a - 6401
limitazione od eccezione



Mod. 4/b - 6402
limitazione od eccezione



Mod. 6/m - 6611
zona rimozione coatta



Mod. 6/n - 6612
segnale di corsia



Mod. 6/q1 - 6615
pulizia meccanica della strada



Mod. 5/b1 - 6521
inizio



Mod. 5/b2 - 6522
continua



Mod. 5/b3 - 6523
fine



Mod. 5/a1 - 6511
inizio



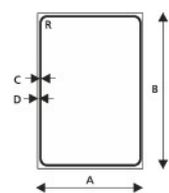
Mod. 5/a2 - 6512
continua



Mod. 5/a3 - 6511
fine

Pannelli Integrativi per Segnali di Divieto e di Obbligo

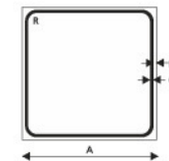
(mod. 8/a-8/d; fig. 78-79/c; 350-351)



RETTANGOLARE "INDICAZIONE"					
formato	A (lato)	B (lato)	C	D	R
ridotto	40	60	0,8	0,4	3
piccolo	60	90	1,2	0,6	4,5
normale	90	135	1,6	0,8	7
grande	135	200	2,6	1,3	10

(misure espresse in cm)

Tabella II 7 - rettangolare "indicazione"



QUADRATO				
formato	A (lato)	B	C	R
piccolo	40		0,3	0,6
normale	60		0,5	1
grande	90		0,8	1,5

(misure espresse in cm)

Tabella II 6 - quadrato
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

			ferro
40x60 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 101
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 101
60x90 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 201
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 201
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 201
90x135 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 301
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 301
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 301

(fig. 79/d; mod. 6/q2)

			ferro
40x40 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 101
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 101
60x60 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 201
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 201
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 201
90x90 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 301
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 301
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 301



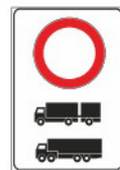
Mod. 8/a - 6801
divieto di sosta temporaneo



Mod. 8/b - 6802
itinerario obbligatorio merci pericolose



Mod. 8/c - 6803
preavviso deviazione obbligatoria autocarri in transito



Mod. 8/d - 6804
divieto di transito autocarri



Fig. 78 - 0780
passo carrabile



Fig. 79/a - 0791
sosta consentita a particolari categorie



Fig. 79/b - 0792
sosta consentita a particolari categorie



Fig. 79/c - 0793
sosta consentita a particolari categorie



Fig. 350 - 3500
preavviso deviazione consigliata autocarri in transito



Fig. 351 - 0351
direzione autocarri consigliata



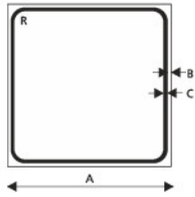
Fig. 79/d - 0794
regolazione flessibile della sosta in centro abitato



Mod. 6/q2 - 6616
pulizia meccanica della strada



Segnali utili per la guida



QUADRATO

formato	A (lato)	B	C	R	
piccolo	40		0,3	0,6	2,5
normale	60		0,5	1	3,5
grande	90		0,8	1,5	5,5

(misure espresse in cm)

Tabella II 6 - quadrato
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

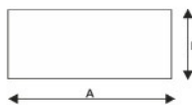
fig. 97/a, 97/b
estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada art. 123



QUADRATO

formato	A (lato)			
normale	120			
grande	150	(autostrade)		

(misure espresse in cm)



PANNELLO INTEGRATIVO

formato	A (lato)			
normale	120			
grande	150	(autostrade)		

(misure espresse in cm)

(fig. 97/a; 97/b)

(Pannello Integrativo per fig. 97/b)

		ferro
120x120 (cm)	classe 1 quadrato in ferro (10/10)	91... 401
	classe 2 quadrato in ferro (10/10)	92... 401
	classe 2 superiore quadrato in ferro (10/10)	93... 401

		ferro
120x40 (cm)	classe 1 pann. integr. in ferro (10/10)	910972101
	classe 2 pann. integr. in ferro (10/10)	920972101
	classe 2 superiore pann. integr. in ferro (10/10)	930972101



Fig. 97/a - 0971 confine di stato tra paesi della comunità europea



Fig. 97/b - 0972 preavviso di confine di stato tra paesi della comunità



Fig. 302 - 3020 ospedale



Fig. 303 - 3030 attraversamento pedonale



Fig. 304 - 3040 scuolabus



Fig. 305 - 3050 sos



Fig. 306 - 3060 sottopassaggio pedonale



Fig. 307 - 3070 sovrappassaggio pedonale



Fig. 308 - 3080 rampa inclinata pedonale



Fig. 309 - 3090 strada senza uscita



Fig. 310 - 3100 preavviso di strada senza uscita



Fig. 311 - 3110 preavviso di strada senza uscita



Fig. 312 - 3120 velocità consigliata



Fig. 313 - 3130 fine velocità consigliata



Fig. 314 - 3140 strada riservata ai veicoli a motore



Fig. 315 - 3150 fine strada riservata ai veicoli a motore



Fig. 316 - 3160 (verde) galleria



Fig. 317 - 3170 (verde) ponte



Fig. 318 - 3180 zona residenziale



Fig. 319 - 3190 fine zona residenziale



Fig. 324 - 3240 attraversamento ciclabile



Fig. 349 - 3490 senso unico frontale



Fig. 320/a1 - 3201



Fig. 321 - 3210 fine area pedonale



Fig. 322/a1 - 3221



Fig. 322/b - 3223 fine zona a traffico limitato



Fig. 320/a2 - 3202 (a) area pedonale



Fig. 323/a - 3231 zona a velocità limitata



Fig. 322/a2 - 3222 (a) zona traffico limitato



Fig. 323/b - 3232 fine zona a velocità limitata



MODELLO A - 6001



MODELLO B - 6002



MODELLO C - 6003



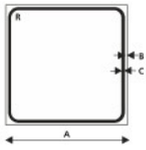
MODELLO D - 6004

(a) specificare gli orari richiesti in descrizione

Modello A-D segnale composito relativo alla numerazione dei cavalcavia sulle autostrade, strade extraurbane principali, strade statali di rilevanza internazionale, strade provinciali e comunali.



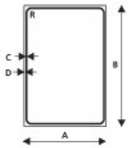
Segnali di Indicazione



QUADRATO					
formato	A (lato)	B	C	R	
piccolo	40		0,3	0,6	2,5
normale	60		0,5	1	3,5
grande	90		0,8	1,5	5,5

(misure espresse in cm)

Tabella II 7 - quadrato



RETTANGOLARE "INDICAZIONE"					
formato	A (lato)	B (lato)	C	D	R
ridotto	40	60	0,8	0,4	3
piccolo	60	90	1,2	0,6	4,5
normale	90	135	1,6	0,8	7

(misure espresse in cm)

Tabella II 6 - rettangolare "indicazione"
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

(fig. 76)

ferro			
40x40 (cm)	classe 1	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 910760101
	classe 2	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 920760101
	classe 2 superiore	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 930760101
60x60 (cm)	classe 1	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 910760201
	classe 2	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 920760201
	classe 2 superiore	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 930760201
90x90 (cm)	classe 1	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 910760301
	classe 2	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 920760301
	classe 2 superiore	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 930760301

(fig. 77/a-77/e)

ferro			
40x60 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 101
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 101
60x90 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 201
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 201
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 201
90x135 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 91... 301
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 92... 301
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 93... 301



Fig. 76 parcheggio



Fig. 77/a - 0771 preavviso di parcheggio



Fig. 77/b - 0772 preavviso di parcheggio



Fig. 77/c - 0773 preavviso di parcheggio

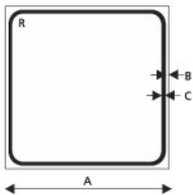


Fig. 77/d - 0774 preavviso di parcheggio



Fig. 77/e - 0775 preavviso di parcheggio

Pannelli Integrativi per Segnali di Indicazione



QUADRATO					
formato	A (lato)	B	C	R	
piccolo	40		0,3	0,6	2,5
normale	60		0,5	1	3,5
grande	90		0,8	1,5	5,5

(misure espresse in cm)

Tabella II 9 - pannello integrativo di segnali quadrati o rettangolari*
*nel caso di pannello rettangolare l'altezza sarà 1/3 del lato maggiore
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada



Fig. 77/f - 0776 (a) distanza parcheggio



Fig. 77/g - 0777 (a) parcheggio dotato di parchimetro



Fig. 77/h - 0778 (a) parcheggio con disco orario



Fig. 77/i - 0779 parcheggio riservato alle auto

(a) specificare la metratura o gli orari richiesti in descrizione

(fig. 77/f-77/i)

ferro			
40x20 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 91... 101
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 92... 101
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 93... 101
60x20 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 91... 201
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 92... 201
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 93... 201
90x30 (cm)	classe 1	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 91... 301
	classe 2	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 92... 301
	classe 2 superiore	pann. integr. in ferro (10/10)	Codice: 93... 301

Segnali Retroriflettoni per Autoveicoli



Fig. V3 pannello per carico sporgente (omologato)



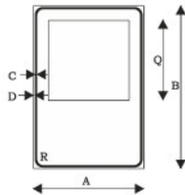
Fig. 3800 pannello per carico sporgente

(fig. V3 alluminio; fig. 3800 KPL)

Codice: 805600010	Pannello in alluminio piano 50x50 cm (omologato)	classe 2
Codice: 803800104	Pannello in KPL 50x50 cm con catadiottri	



Segnali di Indicazione e Servizi



RETTANGOLARE "SERVIZI"						
formato	A (lato)	B (lato)	C	D	Q	R
piccolo	40	60	0,8	0,4	30	3
normale	60	60	1,2	0,6	45	4,5
grande	90	135	1,6	0,8	65	7

(misure espresse in cm)

Tabella II 8 - rettangolare "servizi"
dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

(fig. 277-284; 353-374; 377)

Dimensione (cm)	Classe	Targa in ferro (10/10)	Codice
40x60	classe 1	targa in ferro (10/10)	91... 101
	classe 2	targa in ferro (10/10)	92... 101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	93... 101
60x90	classe 1	targa in ferro (10/10)	91... 201
	classe 2	targa in ferro (10/10)	92... 201
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	93... 201
90x135	classe 1	targa in ferro (10/10)	91... 301
	classe 2	targa in ferro (10/10)	92... 301
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	93... 301

(fig. 375; 378-381)

(fig. 353-374; 377)

Dimensione (cm)	Classe	Targa in ferro (10/10)	Codice
135x200	classe 1	targa in ferro (10/10)	91... 401
	classe 2	targa in ferro (10/10)	92... 401
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	93... 401

Dimensione (cm)	Classe	Targa in ferro (10/10)	Codice
60x40	classe 1	targa in ferro (10/10)	91... 101
	classe 2	targa in ferro (10/10)	92... 101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	93... 101
90x60	classe 1	targa in ferro (10/10)	91... 201
	classe 2	targa in ferro (10/10)	92... 201
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	93... 201

Fig. 277 - 2770 pronto soccorso

Fig. 278 - 2780 stazione

Fig. 279 - 2790 polizia

Fig. 280 - 2800 carabinieri

Fig. 281 - 2810 informazioni

Fig. 282 - 2820 ospedale

Fig. 283 - 2830 comune

Fig. 284 - 2840 polizia municipale

Fig. 353 - 3530 pronto soccorso

Fig. 354 - 3540 assistenza meccanica

Fig. 355 - 3550 telefono

Fig. 356 - 3560 rifornimento

Fig. 357 - 3570 rifornimento

Fig. 358 - 3580 fermata autobus

Fig. 359 - 3590 fermata tram

Fig. 360 - 3600 informazioni

Fig. 361 - 3610 ostello per la gioventù

Fig. 362 - 3620 area pic nic

Fig. 363 - 3630 campeggio

Fig. 364 - 3640 radio informazioni stradali

Fig. 365 - 3650 motel

Fig. 366 - 3660 bar

Fig. 367 - 3670 ristorante

Fig. 368 - 3680 parcheggio di scambio con linee autobus

Fig. 369 - 3690 parcheggio di scambio con tram

Fig. 370 - 3700 parcheggio di scambio con metropolitane od altri servizi extraurbani su rotaia

Fig. 371 - 3710 parcheggio di scambio in corrispondenza di itinerari turistici od escursioni a piedi

Fig. 372 - 3720 auto su treno

Fig. 373 - 3730 auto al seguito

Fig. 374 - 3740 auto su nave

Fig. 377 - 3770 area attrezzata con impianti di scarico

Fig. 375 - 3750 taxi

Fig. 378 - 3780 polizia stradale

Fig. 379 - 3790 polizia di stato

Fig. 380 - 3800 carabinieri

Fig. 381 - 3810 guardia di finanza



Segnali di Indicazione

(fig. 100-231)

simboli autoadesivi

Codice: 9001... 1	Simboli autoadesivi 15x15 cm	classe 1
Codice: 9002... 1	Simboli autoadesivi 15x15 cm	classe 2
Codice: 9003... 1	Simboli autoadesivi 15x15 cm	classe 2 superiore
Codice: 9001... 2	Simboli autoadesivi 18x18 cm	classe 1
Codice: 9002... 2	Simboli autoadesivi 18x18 cm	classe 2
Codice: 9003... 2	Simboli autoadesivi 18x18 cm	classe 2 superiore
Codice: 9001... 3	Simboli autoadesivi 21x21 cm	classe 1
Codice: 9002... 3	Simboli autoadesivi 21x21 cm	classe 2
Codice: 9003... 3	Simboli autoadesivi 21x21 cm	classe 2 superiore

(fig. 287)

30x50 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 912870101
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 922870101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 932870101

(fig. 288)

30x75 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10)	Codice: 912880101
	classe 2	targa in ferro (10/10)	Codice: 922880101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10)	Codice: 932880101

(fig. 289)

50x50 (cm)	classe 1	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 912890101
	classe 2	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 922890101
	classe 2 superiore	quadrato in ferro (10/10)	Codice: 932890101



Fig. 100 - 1000 centro



Fig. 101 - 1010 posta



Fig. 102 - 1020 comune



Fig. 103 - 1030 pronto soccorso



Fig. 104 - 1040 ospedale



Fig. 105 - 1050 ambulatorio



Fig. 106 - 1060 farmacia



Fig. 107 - 1070 telefono



Fig. 108 - 1080 informazioni



Fig. 109 - 1090 carabinieri



Fig. 110/a - 1101 polizia



Fig. 110/b - 1102 guardia di finanza



Fig. 111 - 1110 polizia municipale



Fig. 112 - 1120 vigili del fuoco



Fig. 113 - 1130 frontiera



Fig. 114 - 1140 stazione



Fig. 115 - 1150 stazione fs



Fig. 116 - 1160 aeroporto



Fig. 117 - 1170 partenze



Fig. 118 - 1180 arrivi



Fig. 119 - 1190 porto

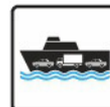


Fig. 120 - 1200 traghetto



Fig. 121 - 1210 aliscafo



Fig. 122 - 1220 autostazione



Fig. 123 - 1230 elipporto



Fig. 124 - 1240 carico e scarico



Fig. 125 - 1250 zona pedonale



Fig. 126 - 1260 attraversamento pedonale



Fig. 127 - 1270 sottopassaggio



Fig. 128 - 1280 sovrappassaggio



Fig. 129 - 1290 rampa



Fig. 130 - 1300 invalido



Fig. 131 - 1310 bicicletta



Fig. 132 - 1320 ciclomotore



Fig. 133 - 1330 motociclo



Fig. 134 - 1340 motorcarrozzetta



Fig. 135 - 1350 motocarro



Fig. 136 - 1360 auto



Fig. 137 - 1370 autocarro



Fig. 138 - 1380 autotreno



Fig. 139 - 1390 autoarticolato



Fig. 140/a - 1401 trasporto container



Fig. 140/b - 1402 rimorchio



Fig. 141 - 1410 autobus urbano



Fig. 142 - 1420 autobus extraurbano

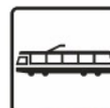


Fig. 143 - 1430 tram



Fig. 144 - 1440 metropolitana



Fig. 145 - 1450 taxi



Fig. 146 - 1460 autocaravan



Fig. 147 - 1470 caravan



Fig. 148 - 1480 auto + rimorchio



Fig. 149 - 1490 auto al seguito



Fig. 150 - 1500 cuccetta + auto



Fig. 151 - 1510 mezzo d'opera



Fig. 152 - 1520 scarico



Fig. 153 - 1530 autosoccorso





Fig. 154 - 1540
sgombraneve



Fig. 155 - 1550
spazzatrice



Fig. 156 - 1560
trattrice



Fig. 157 - 1570
macchina operatrice



Fig. 158 - 1580
autocisterna con
prodotti contaminati



Fig. 159 - 1590
trasporti esplosivi



Fig. 160 - 1600
merci pericolose



Fig. 161 - 1610
autostrada



Fig. 162 - 1620
inversione di marcia



Fig. 163 - 1630
rifornimento



Fig. 164 - 1640
benzina verde



Fig. 165 - 1650
gpl



Fig. 166 - 1660
diesel



Fig. 167 - 1670
metano



Fig. 168 - 1680
autorimessa



Fig. 169 - 1690
riparazioni



Fig. 170 - 1700
parcheggio



Fig. 171 - 1710
parchimetro



Fig. 172 - 1720
disco orario



Fig. 173 - 1730
albergo o motel



Fig. 174 - 1740
bar



Fig. 175 - 1750
ristorante



Fig. 176 - 1760
wc



Fig. 177 - 1770
uscita emergenza



Fig. 178 - 1780
estintore



Fig. 179 - 1790
impianto di scarico
per autocaravan



Fig. 180 - 1800
camping



Fig. 181 - 1810
pneumatici da neve

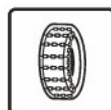


Fig. 182 - 1820
catene



Fig. 183 - 1830
asilo



Fig. 184 - 1840
scuola



Fig. 185 - 1850
università



Fig. 186 - 1860
chiesa



Fig. 187 - 1870
cimitero



Fig. 188 - 1880
banca



Fig. 189 - 1890
tribunale



Fig. 190 - 1900
biblioteca



Fig. 191 - 1910
esposizione / fiera



Fig. 192 - 1920
industria



Fig. 193 - 1930
campo boario



Fig. 194 - 1940
supermercato



Fig. 195 - 1950
cinema



Fig. 196 - 1960
teatro



Fig. 197 - 1970
discoteca



Fig. 198 - 1980
parco giochi



Fig. 199 - 1990
zoo



Fig. 200 - 2000
acquario



Fig. 201 - 2010
museo



Fig. 202 - 2020
terme



Fig. 203 - 2030
castello



Fig. 204 - 2040
zona archeologica



Fig. 205 - 2050
grotte



Fig. 206 - 2060
porto turistico



Fig. 207 - 2070
escursionisti



Fig. 208 - 2080
punto panoramico



Fig. 209 - 2090
area picnic



Fig. 210 - 2100
mare, fiume, lago



Fig. 211 - 2110
pineta



Fig. 212 - 2120
pineta + mare



Fig. 213 - 2130
foresta



Fig. 214 - 2140
cascata



Fig. 215 - 2150
centro sportivo



Fig. 216 - 2160
stadio



Fig. 217 - 2170
ippodromo



Fig. 218 - 2180
velodromo



Fig. 219 - 2190
piscina



Fig. 220 - 2200
pallavolo



Fig. 221 - 2210
pallacanestro



Fig. 222 - 2220
tennis



Fig. 223 - 2230
pattinaggio



Fig. 224 - 2240
tiro



Fig. 225 - 2250
arco



Fig. 226 - 2260
bocce



Fig. 227 - 2270
golf



Fig. 228 - 2280
scuola sci



Fig. 229 - 2290
funivia



Fig. 230 - 2300
seggiovia



Fig. 231 - 2310
skilift



Fig. 287
segnale di conferma

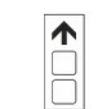


Fig. 288
segnale di conferma

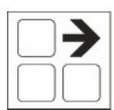
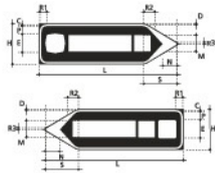


Fig. 289
segnale di conferma



Segnali di Direzione e Locazione



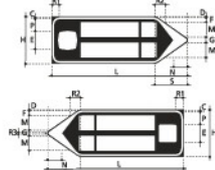
SEGNALI DI DIREZIONE EXTRAURBANI (iscrizione su una sola riga)

formato	C	D	E	H	L	M	N	R1	R2	R3	P	S
piccolo		1	0,5	17	30	130	14	12	6	10	1,5	28,5
normale		1,5	1	22	40	150	18	15,5	8	13	2	38
grande		3	1,5	38	70	250	32	27	14	23	2,5	60

(misure espresse in cm)

Tabella II 14/a - segnali di direzione extraurbani (iscrizioni su una sola riga)

dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada



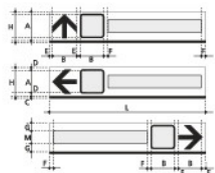
SEGNALI DI DIREZIONE EXTRAURBANI (iscrizione su due righe)

formato	C	D	E	H	L	M	N	R1	R2	R3	P	S	F	G
piccolo	1,5	1	22	40	150	12	15,5	8	13	2	6,5	38	3	5
normale	2	1	27	50	170	14	20	11	16	2	8,5	48	4,5	7
grande	3	1,5	38	70	250	20	27	14	23	2,5	11,5	60	6	9

(misure espresse in cm)

Tabella II 13/a - segnali di direzione extraurbani (iscrizioni su due righe)

dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada



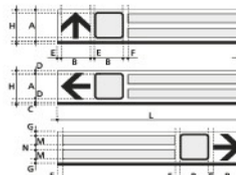
SEGNALI DI DIREZIONE URBANI (iscrizione su una sola riga)

formato	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M
piccolo	18,5	15,5	1,5	1,5	2	4	5,25	20	100	8
normale	23	18	2	2,5	3	4	6,5 7,5	25	125	10 8
grande	27,5	21,5	2,5	3	3	4	7,75	30	150	12

(misure espresse in cm)

Tabella II 13/a - segnali di direzione urbani (iscrizioni su una sola riga)

dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada



SEGNALI DI DIREZIONE URBANI (iscrizione su due righe)

formato	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N
piccolo	28	15,5	2	6,25	3	4	3,5	30	100	8	5
normale	32,5	18	2,5	7,25	3	4	4	35	125	10	4,5
grande	37	21,5	3	7,75	3	4	4	40	150	12	5

(misure espresse in cm)

Tabella II 13/b - segnali di direzione urbani (iscrizioni su due righe)

dimensioni dei segnali stradali - estratto dal Regolamento di esecuzione e di Attuazione del nuovo Codice della Strada

(fig. 348)

		ferro
100x25 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10) Codice: 913480101
	classe 2	targa in ferro (10/10) Codice: 923480101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10) Codice: 933480101

(fig. 248; 294; 296; 297)

		ferro
100x20 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10) Codice: 91... 101
	classe 2	targa in ferro (10/10) Codice: 92... 101
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10) Codice: 93... 101
100x30 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10) Codice: 91... 201
	classe 2	targa in ferro (10/10) Codice: 92... 201
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10) Codice: 93... 201
125x25 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10) Codice: 91... 301
	classe 2	targa in ferro (10/10) Codice: 92... 301
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10) Codice: 93... 301
125x35 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10) Codice: 91... 401
	classe 2	targa in ferro (10/10) Codice: 92... 401
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10) Codice: 93... 401
150x30 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10) Codice: 91... 501
	classe 2	targa in ferro (10/10) Codice: 92... 501
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10) Codice: 93... 501
150x40 (cm)	classe 1	targa in ferro (10/10) Codice: 91... 601
	classe 2	targa in ferro (10/10) Codice: 92... 601
	classe 2 superiore	targa in ferro (10/10) Codice: 93... 601

(fig. 249)

		ferro
130x30 (cm)	classe 1	freccia in ferro (10/10) Codice: 91... 101
	classe 2	freccia in ferro (10/10) Codice: 92... 101
	classe 2 superiore	freccia in ferro (10/10) Codice: 93... 101
150x40 (cm)	classe 1	freccia in ferro (10/10) Codice: 91... 201
	classe 2	freccia in ferro (10/10) Codice: 92... 201
	classe 2 superiore	freccia in ferro (10/10) Codice: 93... 201
170x50 (cm)	classe 1	freccia in ferro (10/10) Codice: 91... 301
	classe 2	freccia in ferro (10/10) Codice: 92... 301
	classe 2 superiore	freccia in ferro (10/10) Codice: 93... 301
250x70 (cm)	classe 1	freccia in ferro (10/10) Codice: 91... 401
	classe 2	freccia in ferro (10/10) Codice: 92... 401
	classe 2 superiore	freccia in ferro (10/10) Codice: 93... 401

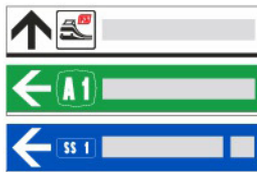


Fig. 248 - 2480 (fondo blu)
2481 (fondo verde)
2482 (fondo bianco)
segnale di direzione urbano



Fig. 249 - 2490 (fondo blu)
2491 (fondo verde)
2492 (fondo bianco)
2493 (fondo marrone)
segnale di direzione extraurbano



Fig. 294 - 2940
segnali turistici e di territorio



Fig. 296 - 2960
segnali di avvio alla zona industriale



Fig. 297 - 2970
segnali di direzione per le industrie



Fig. 348
senso unico parallelo

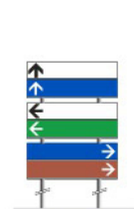


Fig. 253
gruppo segnaletico unitario urbano monofilare

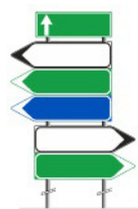


Fig. 254
gruppo segnaletico unitario extraurbano

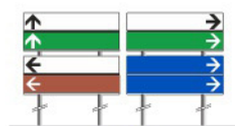


Fig. 253
gruppo segnaletico unitario urbano bifilare



COMPLEMENTI DI SEGNALETICA STRADALE

Cordoli in Gomma alta visibilità H 5/10 cm - Dissuasori di Velocità - Dissuasori di Sosta - Archetti Antisosta Ø48 - Coni Spartitraffico - Paletti Parapedonali in PVC - Paletti Parapedonali in Ferro - Delineatori in Gomma



Cordoli in Gomma alta visibilità H 5/10 cm

Codice	Dim. cm. BxH	Descrizione
CORD5	16x100	Cordolo H cm. 5
CORD5TM	16x42,5	Terminale Maschio
CORD5TF	16x42,5	Terminale Femmina
CORD10	30x100	Cordolo H cm. 10
CORD10T	30x75,5	Terminale
DELIN33	Ø7,5x30	Delineatore Cilindrico
BARFIL	M14x240	Kit Barra Filettata
MALTA	5 Kg	Malta Cementizia
TAS	HBR 10 -135	Tassello di Fissaggio



Delineatore Cilindrico

Kit Barra Filettata



Malta Cementizia

Tassello di Fissaggio

I Cordoli in gomma vengono normalmente utilizzati per delimitare corsie adibite a particolari categorie di utenti, specialmente nella delimitazione delle corsie preferenziali. Grazie agli inserti rifrangenti hanno un'alta visibilità notturna.



h 5 cm
(100x16 cm)



APPROVAZIONE
MIN.LL.PP.



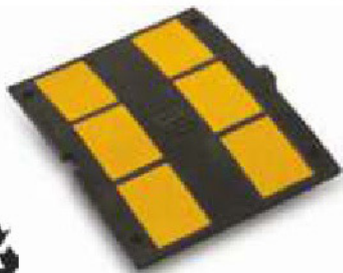
h 10 cm
(100x30 cm)



APPROVAZIONE
MIN.LL.PP.

Dissuasori di Velocità

Codice	Dim. cm.	Descrizione
DISV3	60x48	Cordolo H cm. 3
DISV5	90x50	Cordolo H cm. 5
DISV5TM	90x27	Terminale H cm. 5 Maschio
DISV5TF	90x27	Terminale H cm. 5 Femmina
DISV7M	120x50	Cordolo H cm. 7 Maschio
DISV7F	120x50	Cordolo H cm. 7 Femmina
DISV7TM	120x30,7	Terminale H cm. 7 Maschio
DISV7TF	120x30,7	Terminale H cm. 7 Femmina
TAS	HBR 10 -135	Tassello di Fissaggio

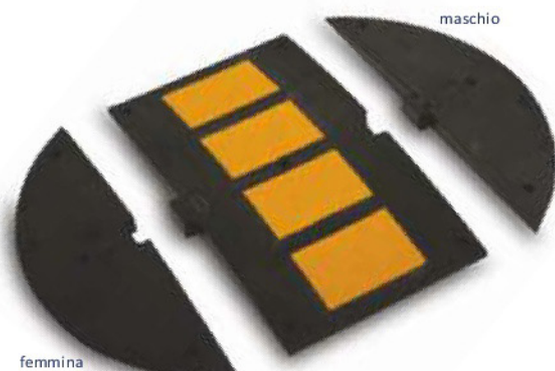


APPROVAZIONE
MIN.LL.PP.

h 3 cm
(60x48 cm)



Rallentatore H 3 cm: n° 4 tesselli di Fissaggio

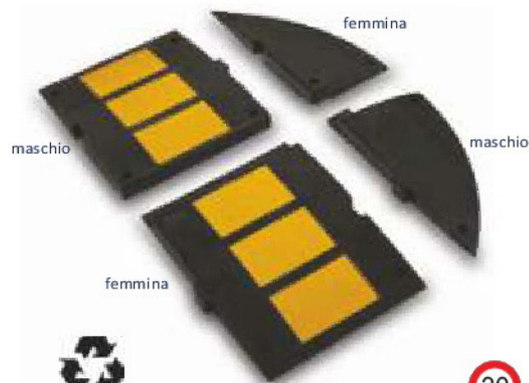


h 5 cm
(90x50 cm)



APPROVAZIONE
MIN.LL.PP.

Rallentatore H 5 cm: n° 4 Tasselli di Fissaggio
Terminale H 5 cm: n° 3 Tasselli di Fissaggio



h 7 cm
(120x50 cm)



APPROVAZIONE
MIN.LL.PP.

Rallentatore H 7 cm: n° 6 Tasselli di Fissaggio
Terminale H 7 cm: n° 6 Tasselli di Fissaggio

Dissuasori di Sosta

Codice	Dim. cm. BxH
NANO	ø50x50



Insabbiatura C/Grigio



Tipo Pietra Lavica



Calcestruzzo L/Grigio



Insabbiatura C/Bianco



Il dissuasore mod. Nano, è realizzato in cemento armato, vibrato e sabbato, trattato con antidegrado, dotato di golfare zincato per movimentazione e l'ancoraggio della catena. Disponibile in quattro colorazioni: grigio, bianco, tipo pietra lavica e calcestruzzo liscio.

Archetti Antisosta

Codice	Dim. cm. BxH	Descrizione
ARANS5343	53x43	Senza Asta
ARANS5343A	53x43	Con Asta



Abbattibile e lucchettabile da fissare al pavimento con o senza asta telescopica di rinforzo.
Tubo di acciaio \varnothing 40 mm verniciato. Dim. B 53 x H 43

Coni Spartitraffico

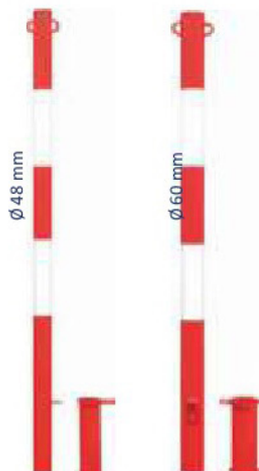
Codice	Dim. cm. H
CONO30PVC	30
CONO30G	30
CONO54G	54
CONO54GANT	54
CONO75G	75



Birillo in Pvc o Gomma con inserti Rifrangenti classe 2A.

Paletti Parapedonali in Ferro

Codice	Dim. cm. BxH	Descrizione
PALBR48120	\varnothing 48 x 120	Paletto bianco/rosso
PALBR60120	\varnothing 60 x 120	Paletto bianco/rosso
PALBR48120R	\varnothing 48 x 120	Paletto bianco/rosso rifrangente cl. I
PALBR60120R	\varnothing 60 x 120	Paletto bianco/rosso rifrangente cl. I
CAN48	\varnothing 48 x 20	Canotto per paletto \varnothing 48
CAN60	\varnothing 60 x 20	Canotto per paletto \varnothing 60
LUCARC	3 x 2,7	Lucchetto ad arco da mm. 15



La verniciatura a fuoco garantisce alta resistenza agli agenti atmosferici, installazione fissa o removibile mediante apposito canotto inferiore e lucchetto.

Archetti Parapedonali \varnothing 48 mm

Codice	Dim. cm. BxH	Descrizione
ARPARBR48	48x96	Archetto bianco/rosso
ARPARBR48R	48x96	Archetto bianco/rosso con inserti rifrangenti classe 1
ARPARR48P	48x96	Archetto rosso con piastre inferiori di fissaggio
ARPARG48P	48x96	Archetto giallo con piastre inferiori di fissaggio



versione da interrare



versione con piastra di fissaggio

Reale impedimento stradale, resistente agli urti. Verniciato a fuocoper garantire una maggiore resistenza agli agenti atmosferici.
Gli inserti di pellicola rifrangente ne aumentano la visibilità.

Paletti Parapedonali in PVC

Codice	Dim. cm. BxH	Descrizione
PALBR90	\varnothing 40x90	Archetto bianco/rosso H 90
PALBR110	\varnothing 40x110	Archetto bianco/rosso H 110
PALBR130	\varnothing 40x130	Archetto bianco/rosso H 130
PALGN90	\varnothing 40x90	Archetto giallo/nero H 90
PALGN110	\varnothing 40x110	Archetto giallo/nero H 110
PALGN130	\varnothing 40x130	Archetto giallo/nero H 130
BASRIE	\varnothing 40x130	Base riempibile con acqua o sabbia
BASCEM	\varnothing 40x130	Base con cemento
CATENA	\varnothing 8	Bobina da 25 Mt.



Delineatori di Gomma

Codice	Dim. cm. H
DEFLECO	30
COLLA	5 Kg.



Delineatore in Gomma DEFLECO con inserti rifrangenti classe 2A.

ANTINFORTUNISTICA

Cassette di Pronto Soccorso - Armadi Antincendio - Safe Crash - Estintori - Dispositivi di Protezione Individuale



Cassette di Pronto Soccorso

Codice	Dim. cm. BxHxP	Descrizione
CPS517	39,5x27x13,5	Valigetta
CPS284	33,5x25x12,3	Valigetta
CPS523	46x30x14	Armadietto
PDM089	30x100x10	Kit di Reintegro



CPS517

Dim. mm 39,5x27x13,5 - Peso completo kg. 6,2 - Peso vuoto kg 1,6
Valigetta realizzata in plastica antiurto, colore arancio, dotata di maniglia per trasporto, supporto per attacco a parete, chiusura con 2 clips rotanti.

Contenuto

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi disinfectante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40 x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 Confezioni da 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm
- 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 1 Istruzioni MULTILINGUA per pronto soccorso



CPS523

Dim. mm 46x30x14 - Peso completo kg 7,5 - Peso vuoto kg 3,5
Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica di colore bianco, cottura a forno 180°, 3 vani, 2 ripiani interni, serratura con chiave.

Contenuto

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi Soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi Disinfectante 500 ml
- 1 IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 Confezioni da 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso



CPS284

Dim. mm 33,5x25x12,3 - Peso completo kg 2,6 - Peso vuoto kg 1,6
Contenitore realizzato in plastica composto da due parti uguali ciascuna completa di vetri e separatori per un migliore alloggiamento dei prodotti.
Dotata di supporto per attacco a parete. Chiusura con due clips rotanti.
Tenuta ermetica garantita da guarnizione in neoprene.

Contenuto

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi disinfectante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40 x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 Confezioni da 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm
- 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendo
- 1 Istruzioni MULTILINGUA per pronto soccorso



PDM089

Dim. mm 40x20x200
Peso kg 4,4

Contenuto

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi Soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi Disinfectante 500 ml
- 1 IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 Confezioni da 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico CE
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso
- 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm

Armadi Antincendio

Codice	Dim. cm. BxHxP	Descrizione
AR72	87x50x40	1 Anta piena 1 Ripiano orizzontale
AR72V	87x50x40	1 Anta Safe Crash 1 Ripiano orizzontale
SC72	28x64	Ricambio Vetro Safe Crash per AR72/V
AR75	90x176x40	2 Ante piene - Ripiani orizzontali e verticali
AR75V	90x176x40	2 Ante Safe Crash - Ripiani orizzontali e verticali
SC71	28x153	Ricambio Vetro Safe Crash per AR75/V
AR74	50x176x40	1 Anta piena - Ripiani orizzontali e verticali
AR74V	50x176x40	1 Anta Safe Crash - Ripiani orizzontali e verticali
SC70	30x153	Ricambio Vetro Safe Crash AR74/V

Armadi D.P.I. in lamiera zincoplasticata rossa (PVC fuso sulla lamiera zincata). La zincatura di base garantisce un'ottima resistenza contro la corrosione. L'interno è in lamiera zincata e passivata. Cerniere non sfilabili dall'esterno. Ripiani regolabili. Apertura porte a 180°. Feritoie di aerazione. Serratura con 2 chiavi. Forniti con 2 adesivi "ATTREZZATURE ANTINCENDIO" e "DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE".

Tutti gli armadi sono forniti smontati ad eccezione dei modelli piccoli. Gli armadi, imballati in robuste scatole di cartone, sono disponibili in 2 versioni: con ante dotate di lastra SAFE CRASH (es. AR72V) con ante piene (es. AR72). Secondo la normativa antincendio, la responsabilità della scelta delle attrezzature per le squadre antincendio aziendali è a carico dei responsabili del servizio prevenzione e dei dirigenti.



AR72/AR72V



AR75/AR75V



AR74/AR74V

Safe Crash

Codice	Dim. cm. BxH
VT01	50,0x29,0
VT02	52,4x38,0
VT03	61,6x42,2
VT04	81,0x55,0
VT05	71,5x41,9
VT45C	53,0x30,6
VT45E	49,5x29,2
VT45I	53,5x34,7
VT45IX	53,0x32,3
VT45K	40,4x33,0
VT70C	52,3x42,5
VT70E	57,0x42,2
VT70I	52,4x38,8
VT70K	50,6x38,9
VT80E	36,0x75,0
VT81E	45,9x93,7



Estintori

Codice	Descrizione
ENPP006E	6 kg./34A 233B C (a polvere)
ENPP006S	6 kg./55A 233B C (a polvere)
ENPP012	12 kg./55A 233B C (a polvere)
ENC002U	2 kg./55B (a CO2)
ENC005U	5 kg./113B (a CO2)
STAFFA	Staffa in acciaio zincato

Estintore a polvere polivalente. Classi di fuoco ABC. Serbatoio in robusta lamiera di acciaio. Verniciatura in resina poliestere. Valvola a molla in ottone nichelato.

Estintore a Co2 Biossido di Carbonio - Classi di fuoco B. Serbatoio in robusta lamiera di acciaio. Verniciatura in resina poliestere. Valvola in ottone nichelato con dispositivo di sicurezza a disco di rottura.



Estintore a polvere

Estintore a Co2

Dispositivi di Protezione Individuale

Codice	Descrizione
AN43A	Giaccone
EL307L	Casco
CS3001	Cintura
L318	Torçe KIM
GK11	Guanti
GK121	Guanti
L301	Lanterna
AV43	Megafono
CS104	Fune Kevlar
AV03	Ascia
AV01	Piccozzino
AV02	Guaina
SC201N	Scarponi



SISTEMI ELIMINACODE

QRetail



QRetail

Codice	Descrizione
QSLCD19A	LCD 19"
QSLCD26A	LCD 26"
QSLCD32A	LCD 32"

Nella confezione sono compresi:

- 1) Tastiera numerica wireless **QSKEYPAD**
- 2) Chiamata vocale del numero
- 3) Software di configurazione e gestione contenuti multimediali **QSRETAILBOX**



D900	Distributore di ticket a strappo
TS3015	Piantana in alluminio con cartello istruzioni
TKS24000	Confezione da 24000 ticket (6 Rotoli)



- Area 1 – Logo Q-RETAIL e ora corrente;
- Area 2 – Logo e nome della attività;
- Area 3 – Numero di turno a 2 cifre (eliminacode);
- Area 4 – Situazione meteo con temperature min/max;
- Area 5 – Ultime notizie (RSS);
- Area 6 – Contenuti multimediali, immagini e video.



Distributore di ticket a strappo in materiale plastico (ABS) di colore grigio (standard). Utilizza rotoli da 4.000 tickets in confezioni da 6 pezzi (TKS24000). Dispone di una staffa per l'aggancio a parete o a piantana di sostegno.

Colori disponibili:



Piantana di sostegno per distributore di ticket D900. È realizzata interamente in alluminio con un'ampia e stabile base circolare (diam. 45 cm.). Altezza cm. 160. Peso totale Kg. 8. È comprensiva di un cartello istruzioni di forma rettangolare con cornice in plastica da posizionare nella parte superiore.



Confezione di 6 rotoli da 4.000 tickets cad. I tickets possono essere forniti con lettera + 2 cifre (A23) oppure con 3 cifre (023).

Colori disponibili:



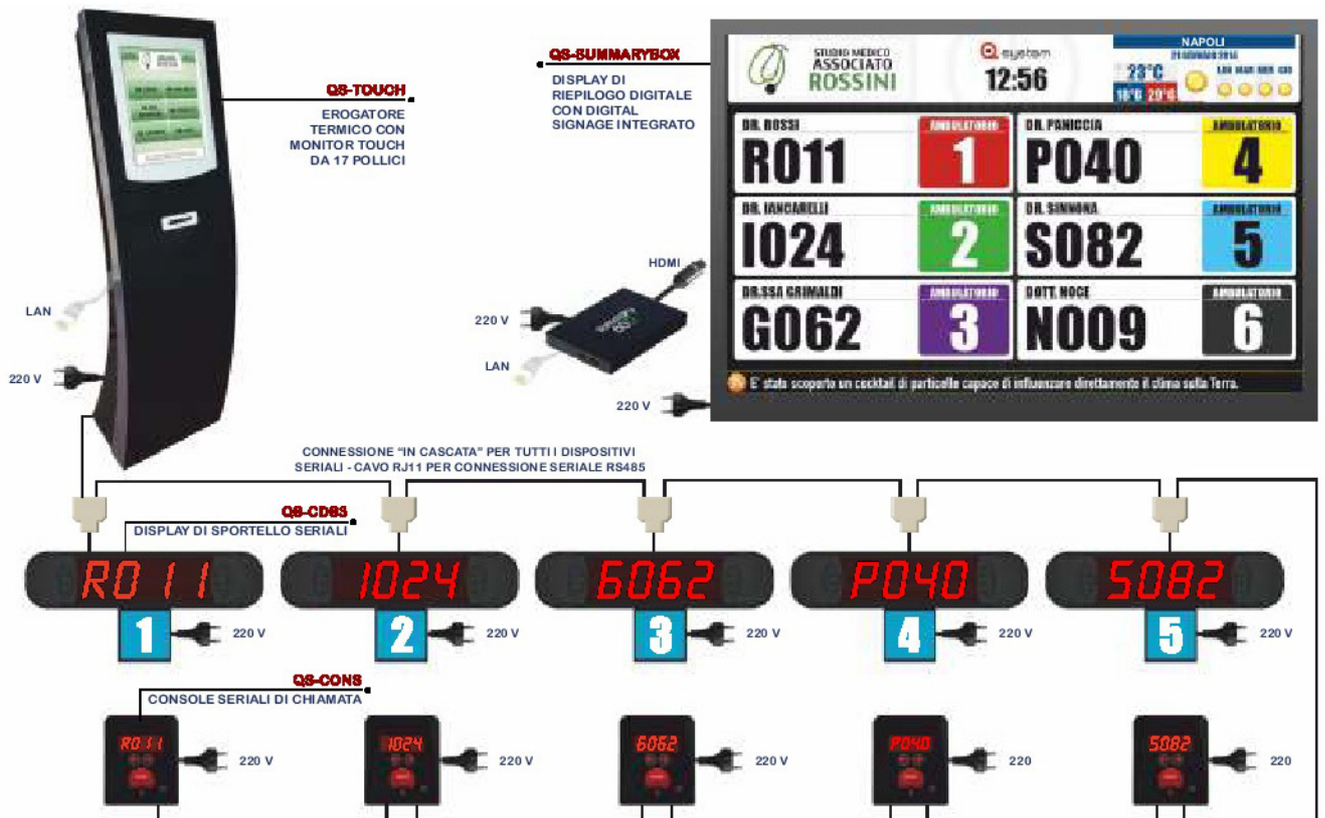
L'innovativa soluzione Q-RETAIL ti permetterà di inviare offerte, immagini e promozioni ai clienti in attesa, incrementando le vendite e migliorando l'immagine complessiva del locale. Il sistema Q-RETAIL è composto da un monitor LCD 19" (disponibili anche le versioni 26" o 32") con PC e software RETAIL integrato ed un tastierino numerico wireless per l'avanzamento del numero progressivo. Il monitor LCD presenta un layout grafico standard costituito da 6 aree, ciascuna deputata alla visualizzazione di differenti informazioni. Per un utilizzo ottimale del prodotto si raccomanda la disponibilità di una connessione Internet all'interno dell'attività.

QSystem

Codice	Descrizione
QS-MINITOUCH	Erogatore con Display 12,1"
QS-TOUCH	Erogatore con Display 17"
QS-LCD26	LCD 26"
QS-LCD32	LCD 32"
QS-LCD40	LCD 40"
QS-CDS3	Display di Sportello
TS5001	Supporto da tavolo per Display di Sportello
TS5006	Supporto a bandiera per Display di Sportello
TS5007	Supporto da parete per Display di Sportello
QS-CONS	Console di Chiamata
QS-LCDBOX	Server box Software per Display LCD
QS-SOFT	Software di gestione Q-System
ROLL57	Confezione 25 rotoli carta termica 85 mm. x 94 Mt.



Schema di Installazione



Il sistema gestione code Q-SYSTEM è la soluzione più evoluta di eliminacode e consente di risolvere tutte quelle esigenze di gestione dell'attesa caratterizzate dalla presenza di sportelli, stanze, uffici, ambulatori, etc. che svolgono differenti attività. Il cuore del sistema è costituito da un applicativo software proprietario in grado di gestire unità hardware seriali, ethernet nonché tutte le funzionalità normalmente richieste in sistemi di questo tipo.

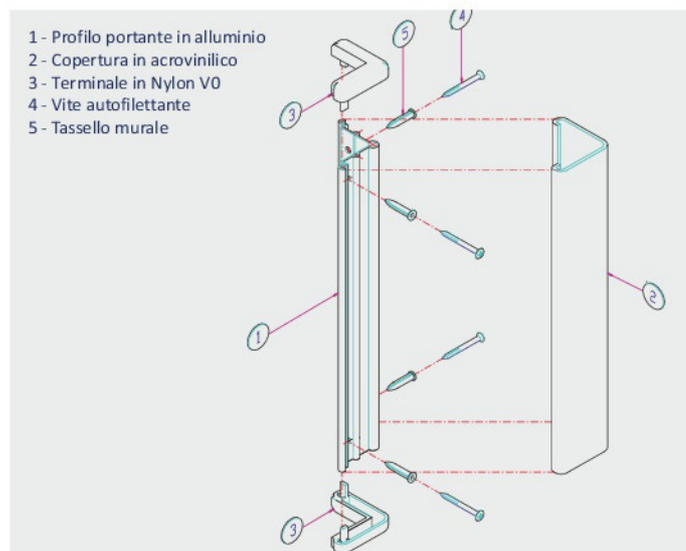
DISPOSITIVI DI PROTEZIONE MURALE

Paraspigolo S57 - Paraspigolo S77 - Serie F2 - Corrimano Paracolpi M140N - Paracolpi ad Assorbimento Urti P110N - Paracolpi ad Assorbimento Urti P200A



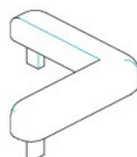
Paraspigolo S57

Codice	Descrizione	Colori Disponibili:	Bianco	Avorio	Azzurro	Verde Pastello	Grigio Chiaro	Giallo	Blu	Verde Scuro	Grigio Argento	Marrone	Rosso	Salmone	Alluminio
S5700CC	Corpo Centrale		S0	S1	S2	S3	S4	S6	S7	S8	S9	S10	S12	S14	S15
S5700TM	Terminale														



Corpo Centrale

Comprensivo di:
- Profilo portante in alluminio
- Copertura in acrovinilico allo stagno spessore 3mm
- Goffatura Fine
- Tasselli vite a chiodo da 5mm
Misura standard di consegna mtl 6



Terminale

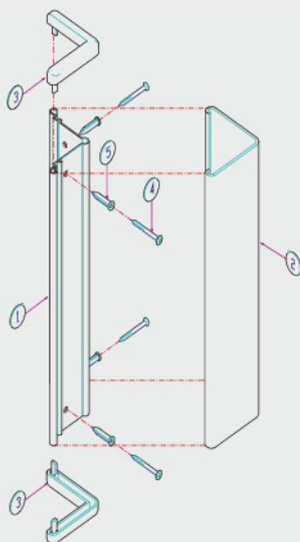
- Stampato in Nylon V0
- Goffatura Fine

Paraspigolo S77

Codice	Descrizione
S7700CC	Corpo Centrale
S7700TM	Terminale

Colori Disponibili:	Bianco	Avorio	Azzurro	Verde Pastello	Grigio Chiaro	Giallo	Blu	Verde Scuro	Grigio Argento	Marrone	Rosso	Salmone	Alluminio
	S0	S1	S2	S3	S4	S6	S7	S8	S9	S10	S12	S14	S15

- 1 - Profilo portante in alluminio
- 2 - Copertura in acrovinilico
- 3 - Terminale in Nylon V0
- 4 - Vite autofilettante
- 5 - Tassello murale

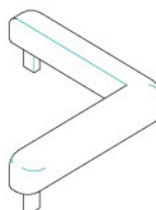


Corpo Centrale



- Comprendo di:
- Profilo portante in alluminio
 - Copertura in acrovinilico allo stagno spessore 3mm
 - Goffratura Fine
 - Tasselli vite a chiodo da 5mm
- Misura standard di consegna mtl 6

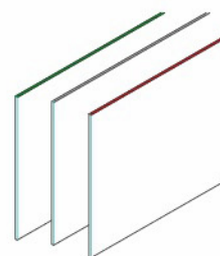
Terminale



- Stampato in Nylon V0
- Goffatura Fine

Serie F2

Codice	Descrizione
F2-100	Fascia di Protezione h. 100 mm. x Spessore 2mm
F2-150	Fascia di Protezione h. 150 mm. x Spessore 2mm
F2-200	Fascia di Protezione h. 200 mm. x Spessore 2mm
F2-250	Fascia di Protezione h. 250 mm. x Spessore 2mm
F2-300	Fascia di Protezione h. 300 mm. x Spessore 2mm
F2-400	Fascia di Protezione h. 400 mm. x Spessore 2mm
F2-500	Fascia di Protezione h. 500 mm. x Spessore 2mm
F2-600	Fascia di Protezione h. 600 mm. x Spessore 2mm
F2-750	Fascia di Protezione h. 750 mm. x Spessore 2mm
F2-1000	Fascia di Protezione h. 1000 mm. x Spessore 2mm
F2-1200	Fascia di Protezione h. 1200 mm. x Spessore 2mm
F2-1300	Fascia di Protezione h. 1300 mm. x Spessore 2mm
F2-1500	Fascia di Protezione h. 1500 mm. x Spessore 2mm
COLLAF55	Colla ecologica a base d'acqua per fissaggio fasce (conf. da kg. 5,5)



Colori Disponibili:

Bianco	Avorio	Azzurro	Verde Pastello	Grigio Chiaro	Giallo	Blu
S0	S1	S2	S3	S4	S6	S7
Verde Scuro	Grigio Argento	Marrone	Rosso	Salmone	Alluminio	
S8	S9	S10	S12	S14	S15	



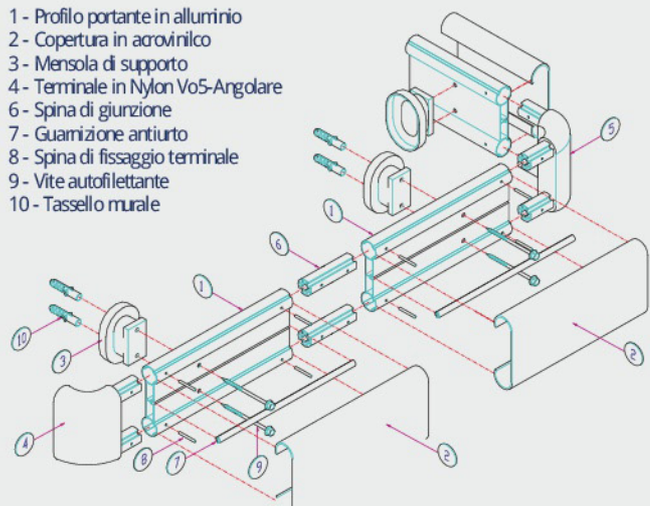
Corrimano Paracolpi M140N

Codice	Descrizione
M140NOCC	Corpo Centrale
M14000MS	Mensola
M14000TM	Terminale
M14000AG	Angolare
M14000SG	Innesti di Giunzione
M1400MFR	Maschera di Foratura

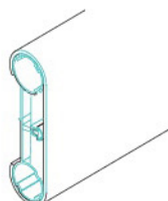
Colori Disponibili:

Bianco	Avorio	Azzurro	Verde Pastello	Grigio Chiaro	Giallo	Blu
S0	S1	S2	S3	S4	S6	S7
Verde Scuro	Grigio Argento	Marrone	Rosso	Salmone	Alluminio	
S8	S9	S10	S12	S14	S15	

- 1 - Profilo portante in alluminio
- 2 - Copertura in acrovinilico
- 3 - Mensola di supporto
- 4 - Terminale in Nylon Vo5-Angolare
- 6 - Spina di giunzione
- 7 - Guarnizione antiurto
- 8 - Spina di fissaggio terminale
- 9 - Vite autofilettante
- 10 - Tassello murale

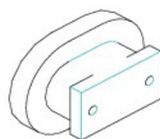


Corpo Centrale



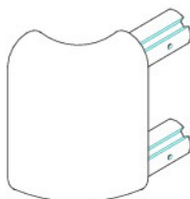
- Comprensivo di:
- Profilo portante in alluminio
 - Copertura in acrovinilico allo stagno spessore 3 mm
 - Goffratura fine
 - Guarnizione antiurto
- Misura standard si consegna: mtl 5

Mensola



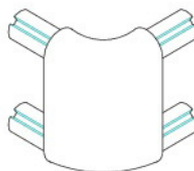
- Comprensivo di:
- Mensola ad alta resistenza in Nylon V0 con 2 punti di fissaggio
 - Goffratura fine
 - n° 2 tasselli murali diam. 10mm
 - n°2 Viti per tasselli diam 6x120mm

Terminale



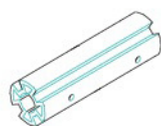
- Comprensivo di:
- Terminale in Nylon V0
 - Goffratura fine
 - n° 2 spine diam. 4x34

Angolare



- Comprensivo di:
- Terminale in Nylon V0
 - Goffratura fine
 - n° 2 spine diam. 4x34

Innesti di Giunzione



- Comprensivo di:
- n° 2 innesti di giunzione in Nylon V0
 - n° 4 spine diam. 4x34

Maschera di Foratura



La Maschera di foratura permette di eseguire sia i fori di spinatura che i fori di fissaggio delle mensole in modo rapido e preciso, senza dover misurare e tracciare



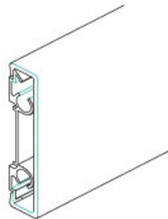
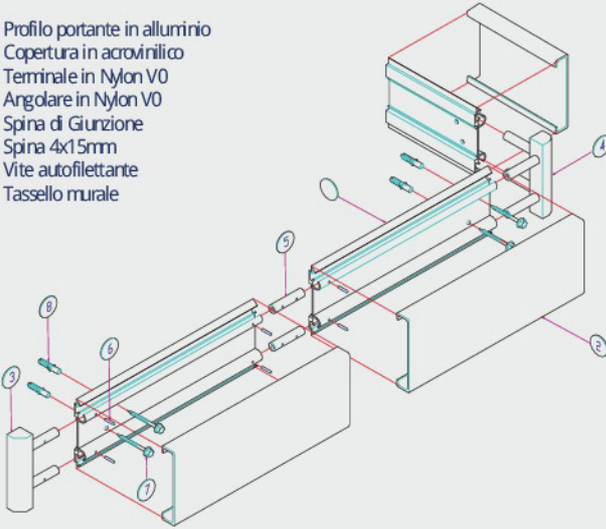
Paracolpi ad Assorbimento Urti P110N

Codice	Descrizione
P11N0CC	Corpo Centrale
P11N00TM	Terminale
P11N00AG	Angolare
P11N00SG	Innesti di Giunzione

Colori Disponibili:

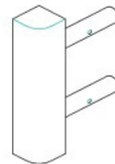
Bianco S0	Avorio S1	Azzurro S2	Verde Pastello S3	Grigio Chiaro S4	Giallo S6	Blu S7
Verde Scuro S8	Grigio Argento S9	Marrone S10	Rosso S12	Salmone S14	Alluminio S15	

- 1 - Profilo portante in alluminio
- 2 - Copertura in acrovinilico
- 3 - Terminale in Nylon V0
- 4 - Angolare in Nylon V0
- 5 - Spina di Giunzione
- 6 - Spina 4x15mm
- 7 - Vite autofilettante
- 8 - Tassello murale



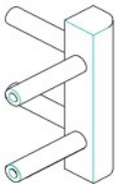
Corpo Centrale

- Comprendo di:
- Profilo portante in alluminio
 - Copertura in acrovinilico allo stagno spessore 3 mm
 - Goffratura fine
 - Viti e Tasselli Murali
- Misura standard si consegna: mtl 5



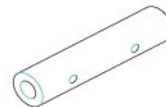
Terminale

- Comprendo di:
- Terminale in Nylon V0
 - Goffratura fine
 - n° 2 spine diam. 3x15



Angolare

- Comprendo di:
- Terminale in Nylon V0
 - Goffratura fine
 - n° 2 spine diam. 3x15



Innesti di Giunzione

- Comprendo di:
- n° 2 innesti di giunzione in Nylon V0
 - n° 4 spine diam. 4x34

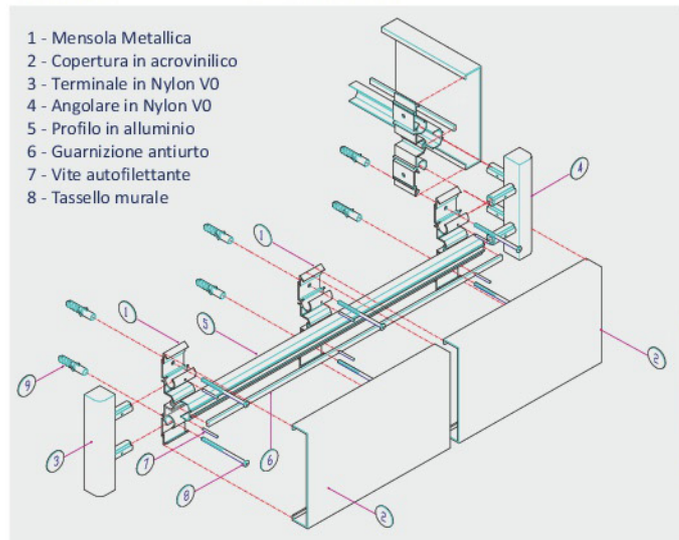


Paracolpi ad Assorbimento Urti P200A

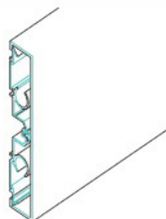
Codice	Descrizione
P2A000CC	Corpo Centrale
P2AM00MS	Mensola in acciaio
P2N000TM	Terminale
P2N000AG	Angolare
P2A000MG	Mensola di Giunzione

Colori Disponibili:

Bianco	Avorio	Azzurro	Verde Pastello	Grigio Chiaro	Giallo	Blu
S0	S1	S2	S3	S4	S6	S7
Verde Scuro	Grigio Argento	Marrone	Rosso	Salmone	Alluminio	
S8	S9	S10	S12	S14	S15	



- 1 - Mensola Metallica
- 2 - Copertura in acrovinilico
- 3 - Terminale in Nylon V0
- 4 - Angolare in Nylon V0
- 5 - Profilo in alluminio
- 6 - Guarnizione antiurto
- 7 - Vite autofilettante
- 8 - Tassello murale



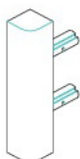
Corpo Centrale

- Comprensivo di:
- Profilo portante in alluminio
 - Copertura in acrovinilico allo stagno spessore 3 mm
 - Goffratura fine
 - Guarnizione antiurto
- Misura standard si consegna: mtl 5



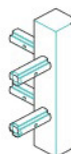
Mensola in acciaio

- Comprensivo di:
- Mensola in acciaio zincato con 2 asole
 - Goffratura fine
 - n° 2 tasselli murali
 - n°2 Viti per tasselli diam 6x70mm



Terminale

- Comprensivo di:
- Terminale in Nylon V0
 - Goffratura fine
 - n° 2 viti autofilettanti



Angolare

- Comprensivo di:
- Terminale in Nylon V0
 - Goffratura fine
 - n° 4 viti autofilettanti

Mensola Speciale di Giunzione

- Comprensivo di:
- n° 1 mensola in alluminio con 4 fori
 - n° 4 tasselli murali
 - n° 4 viti per tasselli diam 6x70mm

