



Le transenne stradali in metallo è un termine che viene usato come macrocategoria.

Nello specifico le transenne stradali si dividono principalmente in transenne parapetonali che di solito sono installate a bordo marciapiede per dividere la strada a scorrimento veloce dalla camminata pedonale e le transenne stradali mobili dette anche transenne manifestazioni.

Queste ultime si possono facilmente spostare e agganciare l'una con l'altra per creare un corridoio.



Transenna zincata con gambe fisse



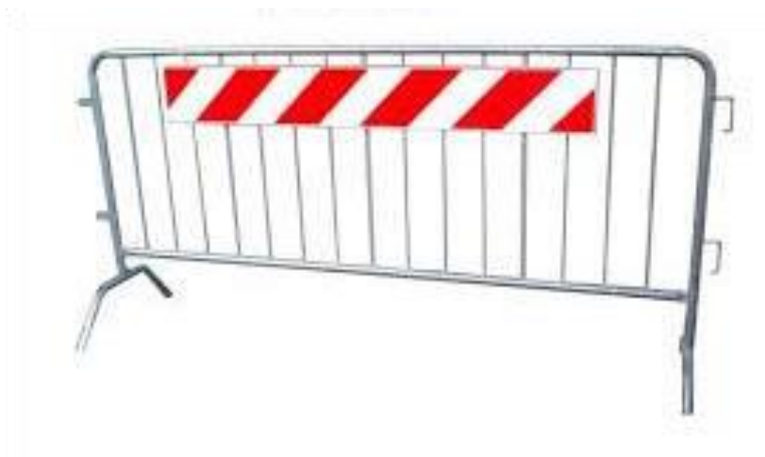
Transenna tubo \varnothing mm 38

Lunghezze disponibili mm 1200/2000/2500

Altezza da terra mm1100

Finitura : zincatura con possibilità di verniciatura con polveri iposidiche termodurenti

Transenna zincata con pannello catarinfrangente



Transenna tubo \varnothing mm 38

Lunghezze disponibili mm 1200/2000/2500

Altezza da terra mm1100

Finitura : zincatura con possibilità di verniciatura con polveri ipossidiche termodurenti

Transenna doppio traverso zincata con pannello catarinfrangente



Transenna tubo \varnothing mm 38

Lunghezze disponibili mm 1200/2000/2500

Altezza da terra mm1100

Finitura : zincatura con possibilità di verniciatura con polveri ipossidiche termodurenti

Transenna zincata con gambe girevoli



Transenna tubo \varnothing mm 38

Lunghezze disponibili mm 1200/2000/2500

Altezza da terra mm1100

Finitura : zincatura con possibilità di verniciatura con polveri ipossidiche termodurenti

Transenna zincata con gambe girevoli e pannello catarinfrangente



Transenna tubo \varnothing mm 38

Lunghezze disponibili mm 1200/2000/2500

Altezza da terra mm1100

Finitura : zincatura con possibilità di verniciatura con polveri ipossidiche termodurenti

Transenna zincata gambe girevoli doppio traverso e pannello sagomato



Transenna tubo \varnothing mm 38

Lunghezze disponibili mm 1200/2000/2500

Altezza da terra mm1100

Finitura : zincatura con possibilità di verniciatura con polveri ipossidiche termodurenti



Barriera interruzione stradale



Plancia barriera in lamiera 10/10 presso piegata.

Dimensioni mm 1200*1500 h 200

Verniciata a polvere rosso segnale

Gambe pesanti, zincate a caldo, in profilo u 25*12 sp 4 mm.



Fianco piegatura singolo

Dimensioni mm 1200*1500 h 200



Fianco piegatura doppio scatolato

Dimensioni mm 1200*1500 h 200

Barriera interruzione chiuso



Forma quadrata dimensione mm 1000*1000

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Pellicola su richiesta

Archetti antisosta con asta lucchettabile



Archetto in tubo \varnothing 38 dimensioni mm 600*450

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetti antisosta con asta lucchettabile



Archetto in tubo \varnothing 38 dimensioni mm 600*450

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetti parapetonali in tubo Ø mm 48



Dimensioni disponibili:

mm 550*1200

mm 650*1200

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetti parapetonali in tubo Ø mm 60



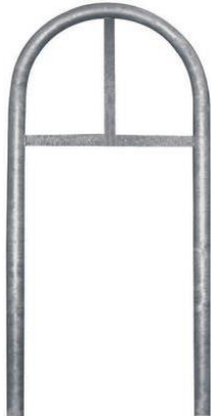
Dimensioni disponibili:

mm 550*1200

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetto portadisco a cementare



Archetto in tubo \varnothing mm 48*2 per disco \varnothing mm 40 \varnothing mm 60

Archetti segnaletica piste ciclabili

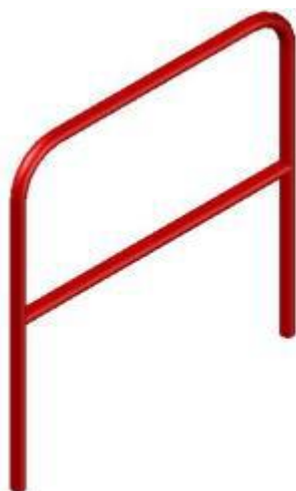


Archetto in tubo \varnothing mm 32 dimensioni mm 290*1200

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetti parapedonali in tubo \varnothing 48 e \varnothing 60 con traverso e senza traverso a cementare



Disponibile in dimensione: mm 1000/1200/1500/2000

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetti parapetonali in tubo $\varnothing 48$ e $\varnothing 60$ con traverso e senza traverso a tassellare



Disponibile in dimensione: mm 1000/1200/1500/2000

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetti parapetonali in tubo \varnothing 90 a cementare



Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetti per cippo chilometrico



Archetto in tubo \varnothing 32 dimensioni 300*1200

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetto con lamiera per pubblicità



Tubo \varnothing 48 dimensioni 650*1200 a cementare

Realizzato in lamiera 15/10

Finitura: zincato e verniciato corten

Archetto portadisco ø 200



Archetto in tubo ø mm 32 dimensioni mm 310*1200 con disco ø mm 200 saldato
Finitura: zincato e verniciato

Archetto porta per disco ø 60 segnaletica temporanea



Dimensioni 640*1000 con gambe fisse
Finitura: zincatura
Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetto proteggi alberi



Disponibile in dimensione: mm 550 x 1600

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Archetto proteggipalo



ARCHETTI PROTEGGI PALI			
ART	DIMENSIONI	FINITURA	
ARP 60 025	600*600 H 1000	ZINCATO	Ø 60
ARP 60 026		VERNICIATO	
ARP 60 027		ZINCATO+VERNI.	
ARP 80 028	800*800 H 1000	ZINCATO	Ø 60
ARP 80 029		VERNICIATO	
ARP 80 030		ZINCATO+VERNI.	
ARP 80 031	800*800 H 1000	ZINCATO	Ø 90
ARP 80 032		VERNICIATO	
ARP 80 033		ZINCATO+VERNI.	



ARCHETTI PROTEGGI PALI			
ART	DIMENSIONI	FINITURA	
ARP 55 034	550*400	ZINCATO	
ARP 55 035		VERNICIATO	
ARP 55 036		ZINCATO+VERNI.	
ART	DIM	TUBO	VERN
ARP 55 037	550*300	Ø 60	ZINC+VER



Disponibile nelle dimensioni:

mm 600 x 600 h 1000 realizzato con palo Ø mm 60

mm 800 x 800 h 1000 realizzato con palo Ø mm 60

mm 800 x 800 h 1000 realizzato con palo Ø mm 90

mm 550 x 400 realizzato con palo Ø mm 60

mm 550 x 300 realizzato con palo Ø mm 60

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti

Parapedonale con chiave



Per tubo \varnothing 60/76

Finitura: zincatura

Verniciatura: polveri epossidiche termoindurenti



IDEA OUTDOOR di Scalabrini Cristian
Tel. 0522 744769 / Fax 0522 744769
info@ideaoutdoor.it / www.ideaoutdoor.it
P.IVA 02742780352 - C.F. SCLCST82S03G842V