



**Elenco prodotti 2024**  
Dettagli, misure e schede tecniche  
su [www.inoxforniture.it](http://www.inoxforniture.it)



Acquista su

**[www.inoxforniture.it](http://www.inoxforniture.it)**

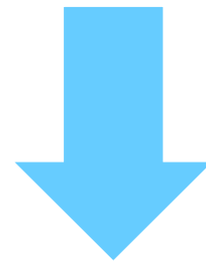
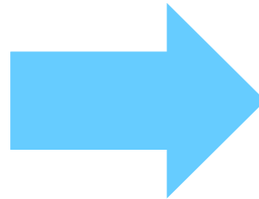
**Shop on-line**



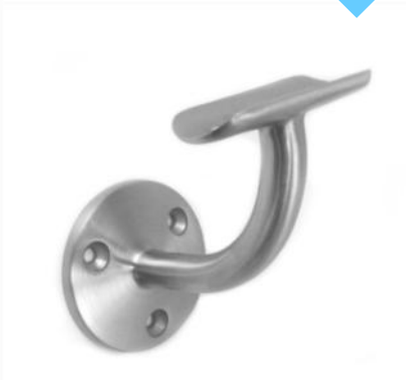
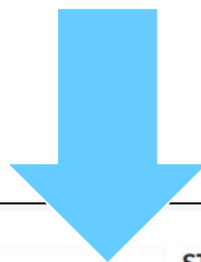
**Inox Forniture**



Scanziona i QR-code  
che trovi nel catalogo



Potrai visualizzare le schede  
prodotto e acquistare on-line



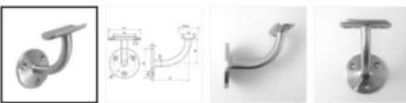
**STAFFA TIPO 1 PER CORRIMANO Ø 42,4 AISI 304 SATINATO**  
★★★★★ (Ancora non ci sono recensioni.)

Per Tubo da 42,4 x 2,0  
Facile da installare

[Scheda Tecnica](#)

DISPONIBILITÀ: 137 DISPONIBILI (QUANTITÀ MAGGIORI CONSEGNA 1 SETTIMANA)  
COD: **cn0010**

N. PEZZI	PREZZO UNITARIO (IVA ESCLUSA)	RISPARMIO (%)
1 - 5	€9,6800	-
6 - 17	€7,7440	20%
18 - 49	€6,7760	30%
50+	€6,2920	35%



## •CERNIERE INOX AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 921  
STRETTE



Codice 922  
QUADRE



Codice 923  
LUNGHE



Codice 924  
MEZZE LARGHE PESANTI  
PERNO FISSO



Codice 925  
MEZZE LARGHE PESANTI  
PERNO A LEVARE



Codice 928  
A MOLLA BOMMER DOPPIA  
AZIONE



Codice 912  
A SILDARE ALI PIANE  
PERNO A LEVARE



Codice 913  
A SILDARE PER CANCELLI  
A 2 ALI



Codice 914  
A SILDARE PER CANCELLI  
A 3 ALI



Codice 915  
A SILDARE PERNO FISSO



Codice 916  
A SILDARE PERNO A  
LEVARE



Codice 917  
A SILDARE A 3 ALI PERNO  
A LEVARE



Codice 911  
CERNIERA A SILDARE ALI  
PIANE PERNO FISSO



Codice A11  
A BARRA SENZA FORI  
LUNGHEZZA 1980 mm.



Codice A21  
A BARRA CON FORI  
LUNGHEZZA 1980 mm.

## •CATENACCI E PALETTI AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 936  
CATENACCI EXTRA  
LEGGERI



Codice 937  
PORTALUCCHETTI EXTRA  
LEGGERI



Codice 933  
CATENACCI ASTA PIATTA



Codice 934  
CATENACCI ASTA TONDA



Codice 931  
CATENACCI  
PORTALUCCHETTI



Codice 932  
CATENACCI  
PORTALUCCHETTI  
LEGGERI



Codice 93B0003  
PALETTO TONDO  
PER CANCELLI



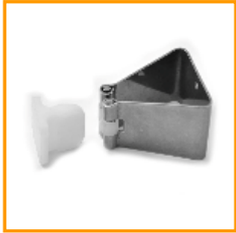
Codice 93B0001  
PALETTO PER CANCELLI  
AUTOMATICI



Codice 93B0004  
PALETTO A LEVA PER  
SERRAMENTI

## •CHIUSURE INOX AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 9410018  
MOLLA FERMAPORTA  
mm.40



Codice 9350001  
CRICCHETTI LARGHEZZA  
40 LUNGHEZZA 68



Codice 9410012  
CHIUSURA  
PORTALUCCHETTO L.80



Codice 9410013  
CHIUSURA  
PORTALUCCHETTO L.100



Codice 9410014  
CHIUSURA  
PORTALUCCHETTO L.105



Codice 9410023  
CHIUSURA A LEVA  
LUNG.52



Codice 9410032  
CHIUSURA A LEVA  
REGOLABILE LUNG.70



Codice 9410020  
CHIUSURA A LEVA  
LUNG.100



Codice 9410028  
CHIUSURA A LEVA  
LUNG.115



Codice 9410021  
CHIUSURA A LEVA  
LUNG.140



Codice 9410026  
CHIUSURA A LEVA  
REGOLABILE LUNG.150



Codice 9410031  
REGOLABILE L.70 CON  
PORTALUCCHETTO



Codice 9410034  
CHIUSURA A LEVA L.102  
CON PORTALUCCHETTO



Codice 9410024  
CHIUSURA A LEVA L.135  
CON PORTALUCCHETTO



Codice 9410025 CHIUSURA  
A LEVA L.195 CON  
PORTALUCCHETTO



Codice 9410001  
TAVELLINO



Codice 9410002 CHIAVE  
PER TAVELLINO ZINCATA

## •MANIGLIE AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 9410008  
MANIGLIA PESANTE DA  
INCASSO



Codice 9410015  
MANIGLIA PER CASSE

## •VITERIA DADI E RONDELLE INOX AISI 304 (A2) E AISI 316 (A4)

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 811  
DIN 931  
TESTA ESAGONALE



Codice 812  
DIN 933  
TESTA ESAGONALE



Codice 81T  
DIN 6921 TESTA  
ESAGONALE CON FLANGIA



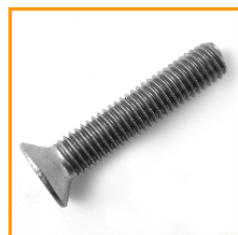
Codice 813  
DIN 912  
CAVA ESAGONALE



Codice 814  
DIN 7991  
CAVA ESAGONALE



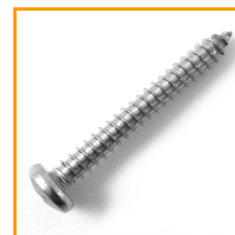
Codice 819  
DIN 7985  
TAGLIO A CROCE



Codice 81A  
DIN 965  
TAGLIO A CROCE



Codice 81Q  
ISO 7380  
CAVA ESAGONALE



Codice 81G  
DIN 7981  
TAGLIO A CROCE



Codice 81H  
DIN 7982  
TAGLIO A CROCE



Codice 81P  
PER TRUCIOLARE  
TAGLIO A CROCE



Codice 81R  
DIN 603  
QUADRO SOTTO TESTA



Codice 829  
DIN 6334  
DADO DI GIUNZIONE



Codice 822  
DIN 934  
DADO ESAGONALE MEDIO



Codice 82A  
DIN 6923 DADO  
ESAGONALE CON FLANGIA



Codice 825  
DIN 985  
DADO AUTOBLOCCANTE



Codice 82B  
DIN 6926 DADO  
AUTOBLOCCANTE FLANGIA



Codice 826  
DIN 1587  
DADO CIECO A CALOTTA



Codice 82C  
DADO A STRAPPO  
ANTIFURTO



Codice 827  
DIN 315  
DADO CON ALLETTE



Codice 8AE  
RONDELLA A2/EPDM AD  
OMBRELLO



Codice 8AF  
RONDELLA A2/EPDM



Codice 831  
DIN 125  
RONDELLA PIANA



Codice 834  
GREMBIALINA  
3 VOLTE IL FORO



Codice 835  
GREMBIALINA  
4 VOLTE IL FORO



Codice 832  
DIN 127  
RONDELLA GROWER



Codice 833  
DIN 6798A  
DENTELLATA ESTERNA



Codice 861  
DIN 976  
BARRA FILETTATA L.1000



Codice 871  
DIN 913  
CAVA ESAGONALE



Codice 872  
DIN 914  
CAVA ESAGONALE

## •TASSELLI INOX AISI 304 E AISI 316

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 85F  
TASSELLI PASSANTI  
CON VITE TE



Codice 85C  
TASSELLI PASSANTI AD  
UN ANELLO



Codice 857  
TASSELLI TOP  
CON VITE TE



Codice 856  
TASSELLI TOP

## •RIVETTI ED INSERTI FILETTATI INOX AISI 304 E ALLUMINIO

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 841  
RIVETTI A STRAPPO  
INOX



Codice 842  
RIVETTI A STRAPPO  
IN ALLUMINIO



Codice 891  
INSERTI FILETTATI  
INOX



Codice 893  
INSERTI FILETTATI  
INOX TESTA RIDOTTA



Codice 892  
INSERTI FILETTATI  
IN ALLUMINIO

## •FASCETTE STRINGITUBO E NASTRI PERFORATI INOX AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 881  
FASCETTE STRINGITUBO  
BANDA DA 9 mm.



Codice 882  
FASCETTE STRINGITUBO  
BANDA DA 12 mm.



Codice 883  
NASTRO PERFORATO



Codice 8820033  
FASCETTA A NASTRO  
MT.30 BANDA 9 mm.



Codice 8820034  
DISPOSITIVO PER  
FASCETTA A NASTRO

## •FISSAGGI PER COPERTURE INOX AISI 304 (A2) E AISI 316 (A4)

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 8A1  
AUTOPERFORANTE  
BIMETALLO



Codice 8A2  
AUTOPERFORANTE  
BIMETALLO + RONDELLA



Codice 8A3  
AUTOPERFORANTE



Codice 8A4  
PER TRUCIOLARE CON  
FALSA RONDELLA



Codice 8A5  
PER TRUCIOLARE +  
RONDELLA AD OMBRELLO



Codice 8A6  
A LEGNO TESTA GOCCIA  
DI SEGO + RONDELLA



Codice 8A8  
A LEGNO TESTA BIANCA +  
RONDELLA Ø 20 mm.



Codice 8A9  
A LEGNO TESTA NERA +  
RONDELLA Ø 20 mm.



Codice 8AA  
TESTA GOCCIA DI SEGO +  
TASSELLO E RONDELLA



Codice 8AB  
TESTA E RONDELLA  
RAMATA + TASSELLO



Codice 8AC  
TESTA E RONDELLA  
BIANCA + TASSELLO



Codice 8AD  
TESTA E RONDELLA  
MARRONE + TASSELLO



Codice 8AE  
RONDELLA A2/EPDM AD  
OMBRELLO



Codice 8AF  
RONDELLA A2/EPDM



Codice 8AG  
TESTA TORX + TASSELLO



Codice 8AH  
TESTA ESAGONALE +  
TASSELLO



Codice 8AI  
PER TRUCIOLARE CON  
TESTA TORX



Codice 8AL  
RONDELLA PER VITI TT  
WOODPECKER®

## •COMPONENTI PER CANCELLI INOX AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 918  
CARDINE A CAVALLOTTO  
CON BUSSOLA



Codice 918  
CARDINE A CAVALLOTTO  
PIASTRA TONDA



Codice 918  
CARDINE A CAVALLOTTO  
CON PIASTRA



Codice 918  
BATTENTE DI ARRESTO A  
FISSARE



918  
RUOTA PER CANCELLI  
SCORREVOLI

**New**



Codice 918  
RUOTA CON SUPPORTO  
INTERNO



Codice 918  
RUOTA CON SUPPORTO  
ESTERNO



Codice 918  
BINARIO PER CANCELLI  
SCORREVOLI



Codice 9180035  
PIASTRA GUIDA  
REGOLABILE A FISSARE



Codice 9180024  
ARRESTO DI FINE CORSA  
CON BASE A FISSARE



Codice 9180025  
CREMAGLIERA ASOLATA



Codice 918  
CAVO DI SICUREZZA  
ANTICADUTA PER CANCELLI



Codice 9180013  
TIRANTE DI SICUREZZA  
ANTICADUTA PER CANCELLI



Codice 918  
CARDINE A CUSCINETTI



Codice 918  
CARDINE A CUSCINETTI  
PARTE SUPERIORE



Codice 918  
CARDINE A CUSCINETTI  
PARTE INFERIORE



93B0003  
PALETTO TONDO  
PER CANCELLI



Codice 93B0001  
PALETTO AUTOMATICO  
PER CANCELLI



Codice 9180026  
DISTANZIALE PER  
CREMAGLIERA ASOLATA

## •RUOTE CON SUPPORTO INOX AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 711  
RUOTA BIANCA PIASTRA  
GIREVOLE



Codice 711  
RUOTA BIANCA PIASTRA  
GIREVOLE CON FRENO



Codice 711  
RUOTA BIANCA PIASTRA  
FISSA



## •ACCESSORI PER FUNI E CATENE AISI 316

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice N71  
CATENA GENOVESE  
GRADO 43



Codice C11  
FUNI 49 FILI (7x7)



Codice N43  
TENDITORE OCCHIO E  
GANCIO



Codice N42  
TENDITORE 2 OCCHI



Codice N92  
BULLONI OCCHIO FISSO



Codice N35  
GOLFARE FEMMINA



Codice N34  
GOLFARE MASCHIO



Codice N36  
GRILLO A CUORE



Codice N32  
GRILLO DIRITTO



Codice C11  
MORSETTO PER CAVO



Codice N44  
TENDITORE A 2 FORCELLE



Codice N45  
TENDITORE TERMINALE A  
PRESSARE



Codice N98  
OCCHIO A PRESSARE



Codice N99  
FILETTATURA ESTERNA A  
PRESSARE



Codice N9A  
FORCELLA A PRESSARE



Codice N33  
MORSETTO A CAVALLOTTO



Codice N91  
MAGLIA RAPIDA



Codice N51  
MOSCHETTONE



Codice N21  
REDANCIA



Codice N94  
PONTICELLO



Codice N93  
CAVALLOTTO AD U



Codice N95  
ANELLI CIRCOLARI



Codice N61  
GIRELLI



Codice N62  
GIRELLI OCCHIO E  
FORCELLA



Codice N63  
GIRELLI 2 FORCELLE



Codice N33  
MORSETTO A CAVALLOTTO



Codice N91  
MAGLIA RAPIDA



Codice N51  
MOSCHETTONE



Codice N21  
REDANCIA



Codice N94  
PONTICELLO



Codice N93  
CAVALLOTTO AD U



Codice N95  
ANELLI CIRCOLARI



Codice N61  
GIRELLI



Codice N62  
GIRELLI OCCHIO E  
FORCELLA



Codice N63  
GIRELLI 2 FORCELLE

## •MENSOLE INOX AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice C11  
MENSOLA STAMPATA



Codice C11  
MENSOLA IMBUTITA CON  
RINFORZO

## •FLANGE INOX AISI 304 E AISI 316

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 511  
FLANGE PN16



Codice 811  
VITERIA PER FLANGE  
DIN 931

## •RACCORDERIA A SALDARE AISI 304 E AISI 316

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 611  
CURVA A 90°



Codice 614  
TEE



Codice 616  
RIDUZIONE CONCENTRICA



Codice 618  
FONDO BOMBATO



Codice 619  
CARTELLE



Codice 61A  
CAVALLOTTO REGGITUBO



Codice 61B  
COLLARE REGGITUBO



Codice 312  
TUBI SALDATI A TIG PER  
IMPIANTI

## •RACCORDERIA FILETTATA GAS INOX AISI 304 E AISI 316

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 621  
MANICOTTO



Codice 622  
TRONCHETTO



Codice 647  
NIPPOLO ESAGONALE



Codice 648  
TAPPO MASCHIO



Codice 649  
TAPPO FEMMINA



Codice 641  
GOMITO A 90° FEMMINA  
FEMMINA



Codice 641  
GOMITO A 90° MASCHIO  
FEMMINA



Codice 643  
TEE FEMMINA FEMMINA  
FEMMINA



Codice 64B  
PORTAGOMMA MASCHIO



Codice 645  
RIDUZIONE MASCHIO  
FEMMINA



Codice 64D  
BOCCHETTONE FEMMINA  
FEMMINA



Codice 64F  
BOCCHETTONE MASCHIO  
FEMMINA



Codice 64A  
CONTRODADO



Codice 64C  
VALVOLA A SFERA  
PASSAGGIO TOTALE

## •RACCORDI SENZA SALDATURA ASME B16.9 SCH 10S AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 661  
CURVA



Codice 664  
TEE



Codice 666  
RIDUZIONE CONCENTRICA



Codice 668  
CAPS

## •VALVOLE E FILTRI INOX AISI 304 E AISI 316

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 64C  
VALVOLA FEM/FEM  
FILETTO GAS



Codice 64I  
FEM/FEM FILETTO GAS  
PER ATTUATORE



Codice 651  
VALVOLA DI RITEGNO  
FEM/FEM FILETTO GAS



Codice 64L  
VALVOLA MONOBLOCCO  
FEM/FEM FILETTO GAS



Codice 64M  
VALVOLA MONOBLOCCO  
MAS/FEM FILETTO GAS



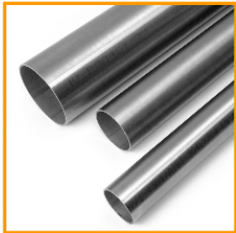
Codice 691  
FILTRO DI ASPIRAZIONE  
FILETTO GAS



Codice 652  
RUBINETTO A SFERA  
FILETTO GAS

## •TUBI E BARRE INOX AISI 304 E AISI 316

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 312  
TUBI TONDI DA  
CARPENTERIA E IMPIANTI



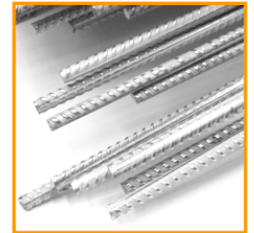
Codice C11  
TUBI TONDI SATINATI DA  
ARREDO



Codice 322  
TUBI QUADRI DA  
CARPENTERIA



Codice 332  
TUBI RETTANGOLARI DA  
CARPENTERIA



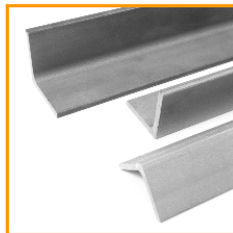
Codice 425  
BARRE NERVATE



Codice 422  
BARRE TONDE TRAFILATE



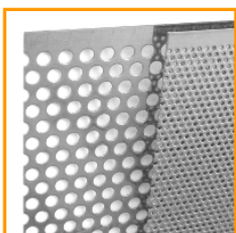
Codice 411  
BARRE PIATTE CESOIMATE



Codice 451  
BARRE ANGOLARI  
LAMINATE

## •LAMIERE FORATE E RETI INOX AISI 304

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice 111  
LAMIERE 1000x2000  
FORO TONDO A 60°

## •RACCORDERIA PRESS FITTINGS – FILETTATA GAS INOX AISI 316 L

Dettagli, misure e schede tecniche



Codice 6A1  
GOMITO MISTO PRESSARE  
– FILETTATO FEMMINA  
INOX



Codice 6A2  
GOMITO MISTO PRESSARE  
– FILETTATO MASCHIO  
INOX



Codice 6A3  
MANICOTTO MISTO  
PRESSARE – FILETTATO  
FEMMINA INOX



Codice 6A4  
MANICOTTO MISTO  
PRESSARE – FILETTATO  
MASCHIO INOX



Codice 6A5  
MANICOTTO FLANGIATO A  
PRESSARE EN 1092-1 PN16  
INOX



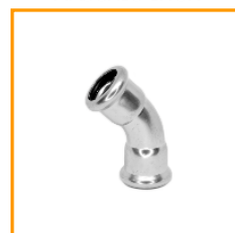
Codice 6A6  
MANICOTTO A PRESSARE  
INOX



Codice 6A7  
MANICOTTO PASSANTE A  
PRESSARE INOX



Codice 6A8  
MANICOTTO MISTO  
SALDARE – PRESSARE  
INOX



Codice 6A9  
CURVA 45° A PRESSARE  
FEMMINA – FEMMINA INOX



Codice 6AA  
CURVA 45° A PRESSARE  
MASCHIO – FEMMINA INOX



Codice 6AB  
CURVA 90° A PRESSARE  
FEMMINA – FEMMINA INOX



Codice 6AC  
CURVA 90° A PRESSARE  
MASCHIO – FEMMINA INOX



Codice 6AD  
CURVA 90° MISTO  
PRESSARE – FILETTATO  
MASCHIO INOX



Codice 6AE  
GOMITO STAFFA A TERRA  
PRESSARE – FIL FEMMINA  
INOX



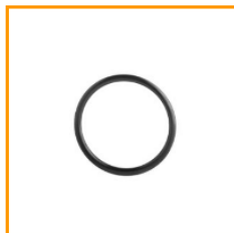
Codice 6AF  
TEE A PRESSARE FEMMINA  
INOX



Codice 6AI  
BOCCHETTONE PRESSARE  
– FIL MASCHIO SEDE  
PIANA INOX



Codice 6AM  
TAPPO FEMMINA A  
PRESSARE INOX



Codice 6AN  
GUARNIZIONE O-RING  
EPDM

## •PUNTE E FRESE PER LAVORARE L'ACCIAIO INOX

Dettagli, misure e schede tecniche



Codice E62  
PUNTA HSS-G  
PER ACCIAIO INOX



Codice E620001  
SET PZ.6 PUNTE HSS-G  
PER ACCIAIO INOX



Codice E620002  
SET PZ.10 PUNTE HSS-G  
PER ACCIAIO INOX



Codice E620003  
SET PZ.19 PUNTE HSS-G  
PER ACCIAIO INOX



Codice E61  
FRESA A TAZZA TCT  
PER ACCIAIO INOX

## • FINITURA SUPERFICIALE DALL'ACCIAIO INOX

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice E52  
TAMPONI SCOTCH BRITE



Codice E11  
DISCHI LAMELLARI TELA  
ZIRCONIO 115x22



Codice E510013  
DISCHI VORTEX 115x22  
GRANA 5MA



Codice E510003  
DISCHI VORTEX 115x22  
GRANA 3FS



Codice E510014  
DISCHI PER FINITURA  
POLISH 115x22



Codice E210038  
PASTA PER LUCIDARE  
INOX E ALLUMINIO



Codice E11  
DISCHI DA TAGLIO  
SOTTILI DA 115



Codice E110010  
SPAZZOLA INOX SPID



Codice E110008  
SPAZZOLA INOX Ø 75 mm.  
PER TRAPANO



Codice E110009  
SPAZZOLA INOX Ø 90 mm.  
PER TRAPANO



Codice E110007  
SPAZZOLA INOX Ø 100  
mm. PER TRAPANO



Codice E110005  
SPAZZOLA INOX Ø 50 mm.  
PER TRAPANO



Codice E110006  
SPAZZOLA INOX Ø 75 mm.  
PER TRAPANO



Codice E110004  
SPAZZOLA INOX Ø 90 mm.  
PER SMERIGLIATRICE



Codice E110002  
SPAZZOLA INOX Ø 70 mm.  
PER SMERIGLIATRICE



Codice E110001  
SPAZZOLA INOX Ø 80 mm.  
PER SMERIGLIATRICE



Codice E110003  
SPAZZOLA INOX Ø 95 mm.  
PER SMERIGLIATRICE

## • PULIZIA E MANUTENZIONE DELL'ACCIAIO INOX

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice E210001  
IDEALE PER TOGLIERE I  
PUNTINI DI RUGGINE



Codice E210022  
PASTA GEL DECAPANTE



Codice E210033  
ACCIAIO INOX SPRAY



Codice E210035  
PULITORE PER ALLUMINIO  
E INOX



Codice E210034  
PROTETTIVO ISOLANTE  
TRASPARENTE SPRAY

## •MATERIALE PER LA SALDATURA DELL'ACCIAIO INOX

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice E45  
ELETTRODI AC/DC



Codice E4C  
BACCHETTE L.1000 PER  
SALDATURA TIG



Codice E210022  
PASTA GEL DECAPANTE

## •MACCHINE ED UTENSILI PER LA LAVORAZIONE DELL'ACCIAIO INOX

Dettagli, misure  
e schede tecniche



Codice G320006  
RIVETTATRICE PER  
RIVETTI A STRAPPO



Codice G310003  
RIVETTATRICE PER  
INSERTI FILETTATI



Codice G210002  
9 CHIAVI A BRUGOLA IN  
ACCIAIO INOX



Codice G210001  
29 INSERTI IN ACCIAIO  
INOX + 1 PORTAINSERI



Codice G21  
CACCIAVITI IN ACCIAIO  
INOX



Codice G510001  
UTENSILE OLEODINAMICO  
PRESSACAVI



Codice G51  
MATRICE PER PRESSACAVI  
OLEODINAMICO



Codice G510005  
UTENSILE OLEODINAMICO  
PRESSACAVI ECONOMICO

## •ACCESSORI PER BALAUSTRE INOX SATINATO AISI 304 E AISI 316

Dettagli, misure e schede tecniche



Linea completa di accessori inox satinati per balaustre.  
L'utilizzo non necessita di saldatura ma sono sufficienti viti, grani e colla.  
Eliminando la saldatura si eliminano anche le complicate e costose operazioni di decapaggio e satinatura.



FISSAGGI A TERRA E A PARETE



FISSAGGI CORRIMANO



TAPPI A PRESSIONE



ACCESSORI PER BALAUSTRE CON TONDINO



ACCESSORI PER BALAUSTRE CON VETRO



ACCESSORI PER BALAUSTRE CON CAVO



RACCORDI



ACCESSORI PER CORRIMANO IN LEGNO



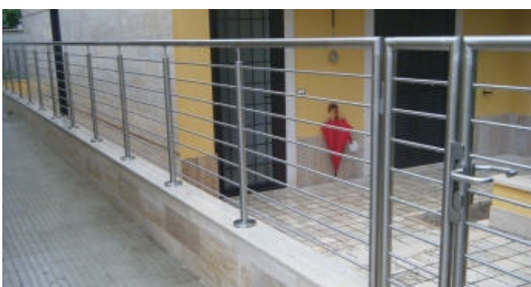
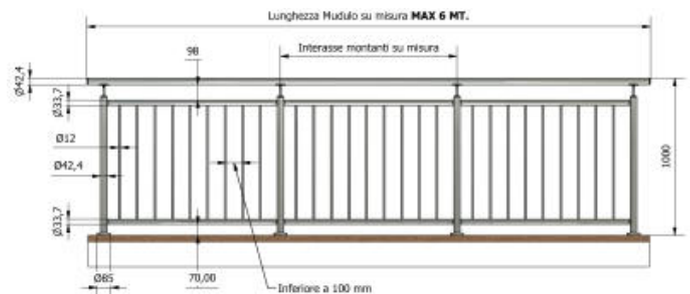
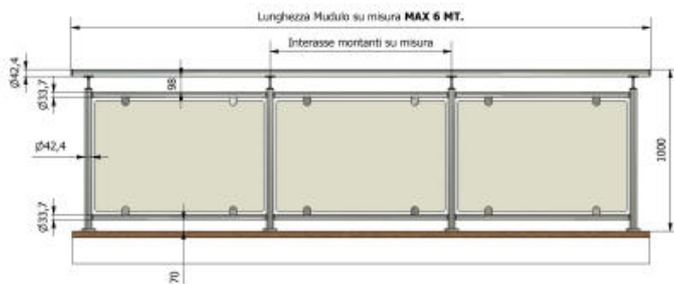
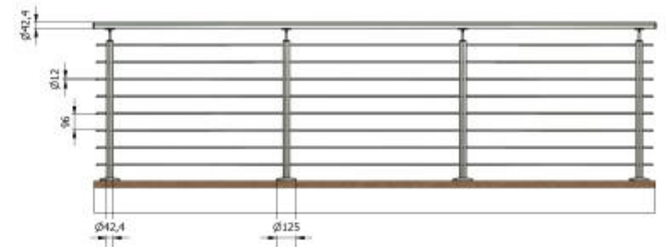
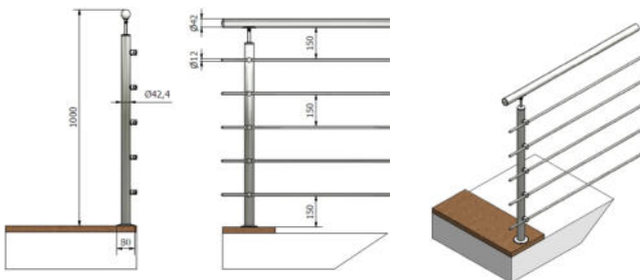
TUBI E BARRE SATINATI E FISSAGGI

## •PREPARATI DA NOI

Dettagli, misure e schede tecniche



In abbinamento con gli accessori per balaustre possiamo fornire montanti per scale e pannelli per balaustre e balconi pronti per l'installazione.  
Sia i pannelli che i corrimano che i montanti sono tutti realizzati in inox satinato o lucido.



TUBI TONDI MISURE IN POLLICI KG./MT.			
Diametro esterno mm.	Sp.2	Sp.3	Sp.4
17,2	0,761		
21,3	0,967	1,375	
26,9	1,247	1,795	
33,7	1,588	2,306	
42,4	2,023	2,96	3,846
48,3	2,319	3,403	4,437
60,3	2,92	4,304	5,639
76,1	3,711	5,491	7,222
88,9	4,352	6,453	8,504
101,6	4,988	7,407	9,776
114,3	5,624	8,361	11,048
139,7	6,896	10,269	13,592
168,3	8,328	12,417	16,456
219,1	10,872	16,233	21,544
273	13,572	20,282	26,943
323,9	16,121	24,106	32,041
355,6	17,708	26,487	35,216
406		29,82	39,66

TABELLA INDICATIVA DELLE PRESSIONI MASSIME DI ESERCIZIO A TEMPERATURA DI 20°C PER TUBI SALDATI SECONDO LE SEGUENTI NORME:			
DIN 17457 - 11850; NFA 49147 - 49247 - 49249; ASTM A 249 - A 269 - A 270			
Diametro esterno mm.	Spessore	Aisi 304-321-316 Ti kg/cm <sup>2</sup>	Aisi 304L-316L kg/cm <sup>2</sup>
17,2	2	203	168
21,3	2	164	136
26,9	2	130	107
33,7	2	103	86
33,7	3	150	124
42,4	2	82	68
42,4	3	119	99
48,3	2	72	60
48,3	3	105	87
60,3	2	58	48
60,3	3	84	69
76,1	2	46	38
76,1	3	66	55
88,9	2	39	33
88,9	3	57	47
88,9	4	78	56
101,6	2	34	28
101,6	3	51	43
114,3	2	30	25
114,3	3	44	37
114,3	4	61	51
139,7	2	25	21
139,7	3	37	31
139,7	4	50	41
168,3	2	21	17
168,3	3	31	26
168,3	4	41	34
219,1	2	16	13
219,1	3	24	20
219,1	4	32	26
273	2	13	11
273	3	19	16
273	4	26	21

Fonte catalogo Marcegaglia

## CONVERSIONE DN - POLLICI- DIAMETRO ESTERNO

DN	POLLICI	DE	DN	POLLICI	DE
10	3/8	17,2	150	6	168,3
15	1/2	21,3	200	8	219,1
20	3/4	26,9	250	10	273,2
25	1	33,7	300	12	323,9
32	1 1/4	42,4	350	14	355,6
40	1 1/2	48,3	400	16	406,4
50	2	60,3	450	18	457,2
65	2 1/2	76,1	500	20	508
80	3	88,9	600	24	609,6
	3 1/2	101,6	700	28	711,2
100	4	114,3		30	762
125	5	139,7			

## BARRE TONDE ESAGONALI E QUADRE KG./MT.

Misura				Misura			
1	0,006	0,007	0,008	23	3,26	3,57	4,15
2	0,025	0,027	0,031	24	3,55	3,89	4,52
3	0,055	0,061	0,071	25	3,85	4,22	4,91
4	0,099	0,109	0,126	26	4,17	4,56	5,31
5	0,154	0,17	0,196	27	4,49	4,92	5,72
6	0,222	0,245	0,283	28	4,83	5,29	6,15
7	0,302	0,333	0,385	29	5,19	5,67	6,60
8	0,395	0,435	0,502	30	5,55	6,07	7,07
9	0,499	0,551	0,636	31	5,92	6,46	7,54
10	0,617	0,68	0,785	32	6,31	6,9	8,04
11	0,75	0,82	0,95	33	6,71	7,32	8,55
12	0,89	0,98	1,13	34	7,13	7,86	9,07
13	1,04	1,15	1,33	35	7,55	8,33	9,62
14	1,21	1,33	1,54	36	7,99	8,81	10,17
15	1,39	1,53	1,77	38	8,90	9,82	11,34
16	1,58	1,74	2,01	40	9,86	10,90	12,56
17	1,78	1,97	2,27	42	10,88	12,00	13,85
18	2,00	2,21	2,54	43	11,40	12,57	14,51
19	2,23	2,46	2,83	45	12,48	13,77	15,90
20	2,47	2,72	3,14	46	13,05	14,39	16,61
21	2,72	2,98	3,46	48	14,21	15,67	18,09
22	2,98	3,27	3,80	50	15,41	17,00	19,63



# Inox Forniture