



ARREDO URBANO

Articoli di arredo urbano, di varie tipologie e materiali di alta qualità.

Progettiamo e realizziamo diverse tipologie di fontane, dissuasori e barriere, anche su disegni specifici dei clienti, con colorazioni a scelta. Inoltre commercializziamo articoli standard di arredo urbano in ghisa.

Per preventivi, tempistiche di produzione e chiarimenti sui prezzi, contattateci direttamente.

| DESCRIZIONE ARTICOLO | CODICE | CLASSE | LARGHEZZA mm | ALTEZZA mm | PESO kg* | PREZZO € |
|---|------------------------------------|------------|-----------------|---------------|---------------|-------------|
| DISSUASORI GHISA | | | | | | |
| | TIPO BOLOGNA B1 | DISSB1 | - | Ø118 | 1150 | 24 |
| | TIPO BOLOGNA B1 - MOBILE | DISSB1M | - | Ø118 | 1150 | 34 |
| | TIPO BOLOGNA B3 | DISSB3 | - | Ø98 | 1150 | 18 |
| | TIPO BOLOGNA B3 - MOBILE | DISSB3M | - | Ø98 | 1150 | 28 |
| | TIPO BOLOGNA B7 | DISSB7 | - | Ø78 | 1150 | 15 |
| | TIPO BOLOGNA B7 - MOBILE | DISSB7M | - | Ø78 | 1150 | 25 |
| | TIPO BOLOGNA B4 | DISSB4 | - | Ø98 | 1150 | 16 |
| | TIPO BOLOGNA B4 - MOBILE | DISSB4M | - | Ø98 | 1150 | 26 |
| Disponibili modelli con flange per catena. | | | | | | |
| DISSUASORI ACCIAIO | | | | | | |
| | TIPO BOLOGNA B12 | DISSB12 | - | Ø100 | 1150 | 8 |
| | TIPO BOLOGNA B12 - MOBILE | DISSB12M | - | Ø100 | 1150 | 20 |
| | TIPO BOLOGNA SFERA 114 | DISSFE114 | - | Ø114 | 1150 | 12 |
| | TIPO BOLOGNA SFERA 114 - MOBILE | DISSFE114M | - | Ø114 | 1150 | 25 |
| | TIPO BOLOGNA SFERA 76 | DISSFE76 | - | Ø76 | 1150 | 7 |
| | TIPO BOLOGNA SFERA 76 - MOBILE | DISSFE76M | - | Ø76 | 1150 | 20 |
| | ESAGONALE | DISSESA | - | Ø120 | 1110 | 12 |
| Disponibili modelli con flange per catena e colonnine amovibili | | | | | | |
| BARRIERE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO | | | | | | |
| | BARRIERA CROCE S. ANDREA | BARACC1 | - | - | da capitolato | - |
| | BARRIERA DOPPIA CROCE S. ANDREA | BARACC2 | - | - | da capitolato | - |
| | BARRIERA S. GIORGIO | BARACC3 | - | - | da capitolato | - |
| | BARRIERA BOLOGNA | BARACC4 | - | - | da capitolato | - |
| FONTANA TIPO MILANO IN GHISA | | | | | | |
| | FONTANA IN GHISA H 850 GRIGIA | FOMIL1 | - | - | 850 | 40 |
| | FONTANA IN GHISA H 1000 GRIGIA | FOMIL2 | - | - | 1000 | 60 |
| | FONTANA IN GHISA H 1100 GRIGIA | FOMIL3 | - | - | 1100 | 68 |
| | FONTANA IN GHISA H 1250 GRIGIA | FOMIL4 | - | - | 1250 | 90 |
| PLUVIALI IN GHISA | | | | | | |
| | TERMINALE PLUVIALE DRITTO 80X1000 | PLUVG80 | - | Ø80 | - | 12 |
| | TERMINALE PLUVIALE CURVO 80X1000 | PLUVG80C | - | Ø80 | - | 12 |
| | TERMINALE PLUVIALE DRITTO 80X500 | PLUV05G80 | - | Ø80 | - | 6 |
| | BARILOTTO DI COLLEGAMENTO 80 | BAR80 | - | Ø80 | - | 3 |
| | TERMINALE PLUVIALE DRITTO 100X1000 | PLUVG100 | - | Ø100 | - | 15 |
| | TERMINALE PLUVIALE CURVO 100X1000 | PLUVG100C | - | Ø100 | - | 8 |
| | TERMINALE PLUVIALE DRITTO 100X500 | PLUV05G100 | - | Ø100 | - | 13,5 |
| | BARILOTTO DI COLLEGAMENTO 100 | BAR100 | - | Ø100 | - | 4 |