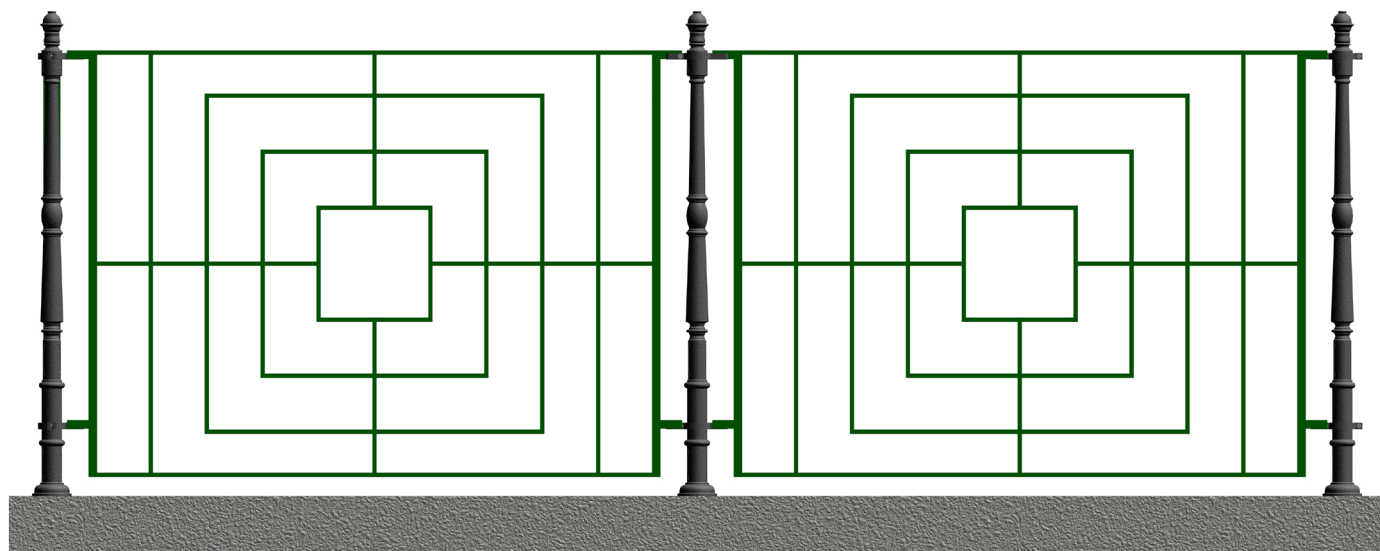


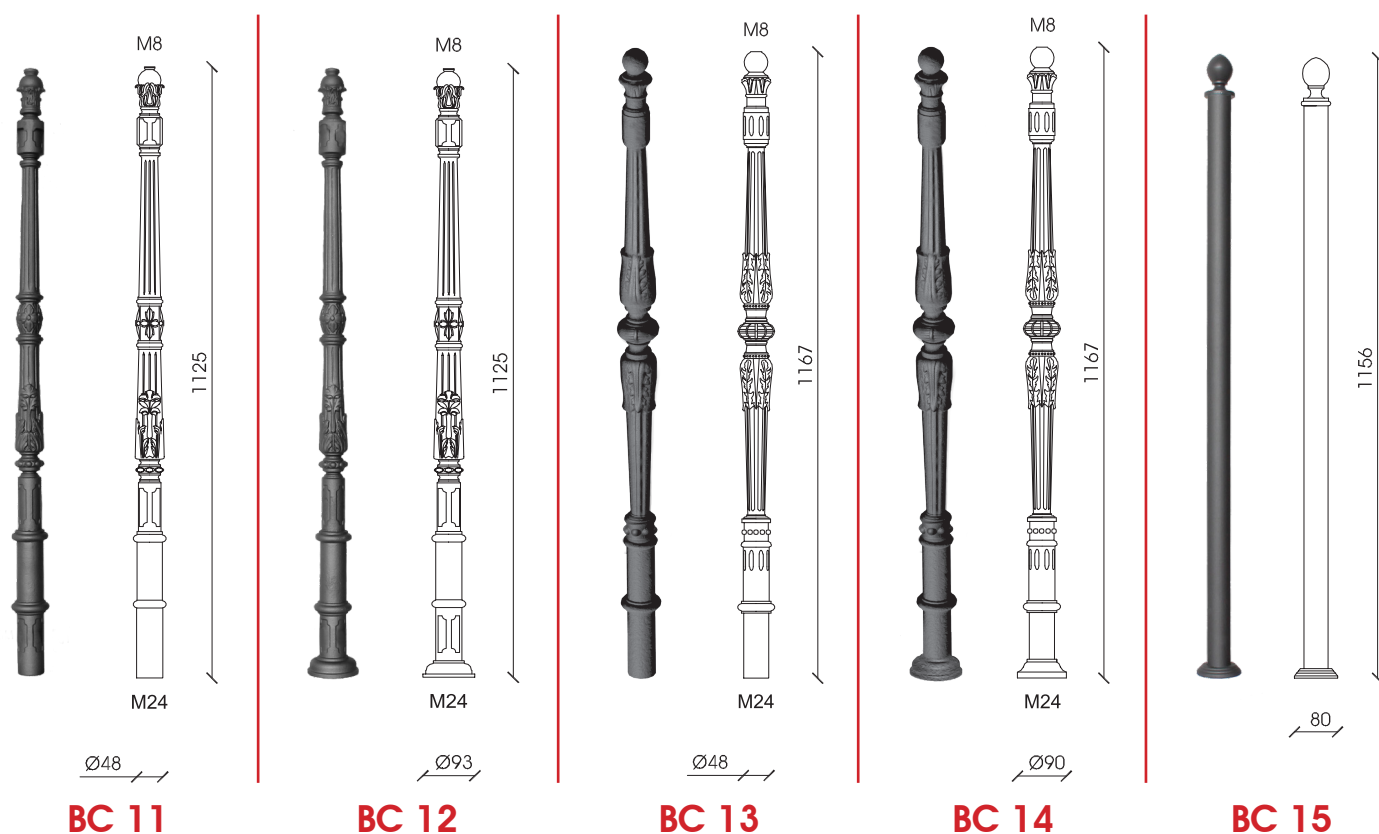
## TRANSENNA CON TELAIO IN ACCIAIO

Struttura modulare in acciaio S235JR (UNI EN 10025) lavorata al laser con elementi decorativi personalizzabili, alternati con paletti in ghisa o acciaio a scelta tra quelli compatibili. Colore standard grigio antracite o colorazioni RAL su richiesta.

## ESEMPIO DI INSTALLAZIONE



## PALETTI COMPATIBILI

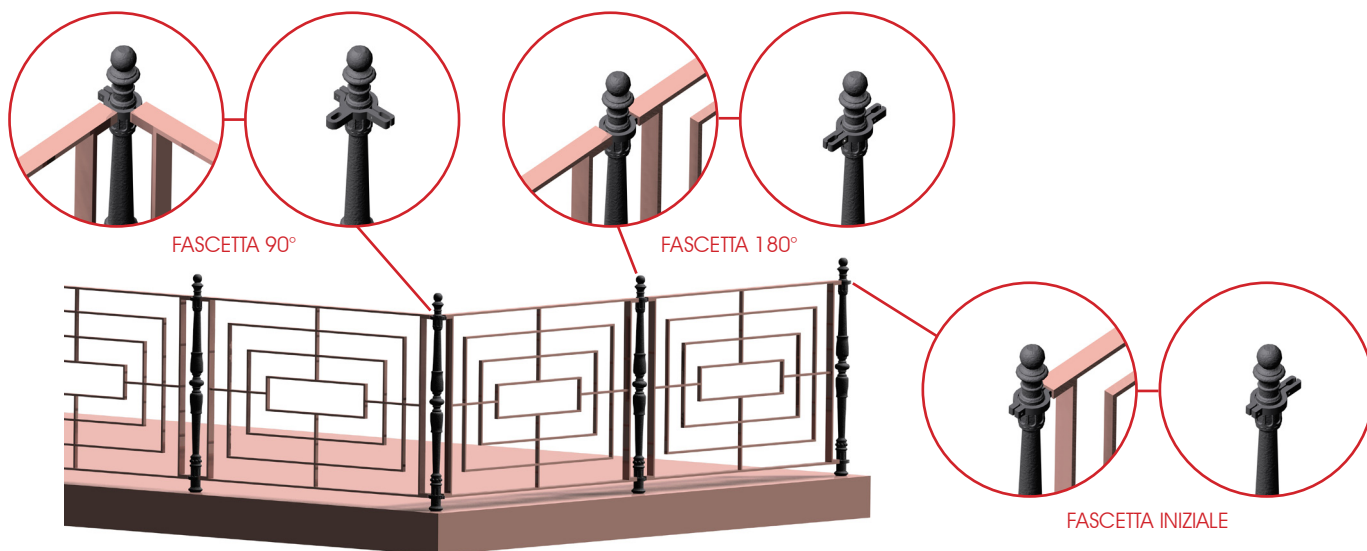


## FASCETTE DI COLLEGAMENTO

Fascette sagomate in acciaio S235JR (UNI EN 10025) con fori per il passaggio delle viti di ancoraggio al telaio. Attacchi idonei a diverse configurazioni: iniziale, angolare 90° ed angolare 180°.

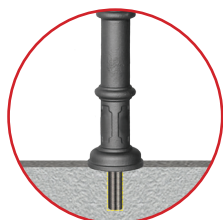
Eventuale attacco opzionale 90°-180°.

Colore standard grigio antracite o colorazioni RAL su richiesta.

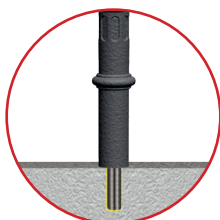


## TIPOLOGIE DI FISSAGGIO A TERRA

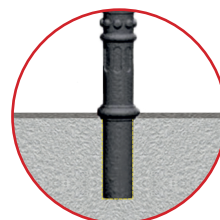
In base alla tipologia di superficie è consigliabile il fissaggio del paletto a terra con barra filettata Ø24 mm oppure l'interramento di una sezione del paletto stesso.



ESEMPIO DI FISSAGGIO  
CON BARRA FILETTATA



ESEMPIO DI FISSAGGIO  
CON BARRA FILETTATA



ESEMPIO DI FISSAGGIO  
CON PALO INTERRATO

## CORRIMANO OPZIONALE

Il corrimano può essere fissato sulla parte superiore dei paletti forati M8 mediante appositi attacchi raccordi regolabili e accessori correlati.



## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

