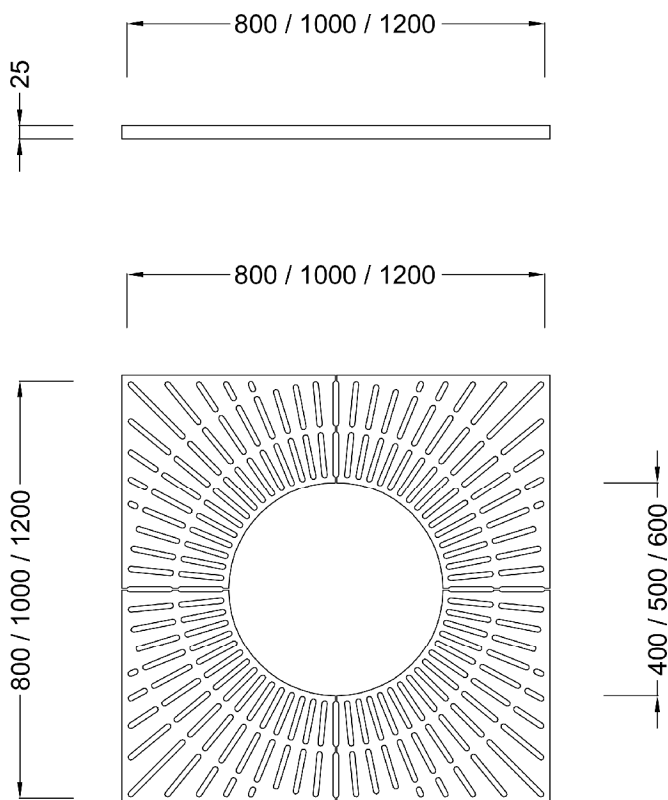


SOLE (quadra)

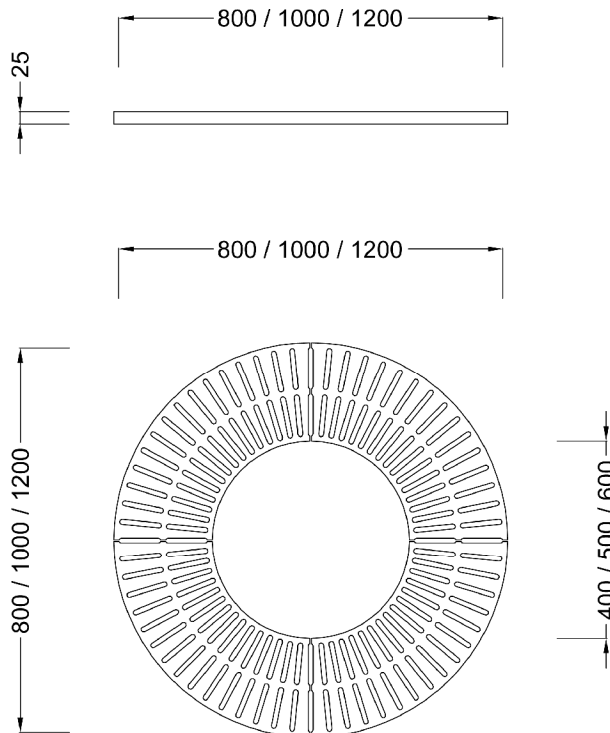


STRUTTURA: in ghisa (di azienda certificata ISO9001:2000), di forma quadrata, con asole disposte su tre circonferenze concentriche, costituita da 4 elementi componibili uniti mediante staffe bullonate di ghisa inserite in apposita sede.

TRATTAMENTO: protettivo di verniciatura ferromicacea per esterni colore grigio antracite.

DIMENSIONI: Ø est. mm. 800 - Ø int. mm. 400
Ø est. mm. 1000 - Ø int. mm. 500
Ø est. mm. 1200 - Ø int. mm. 600
Disponibili altre dimensioni a richiesta.

SOLE (c i r c o l a r e)

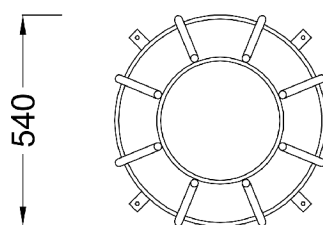
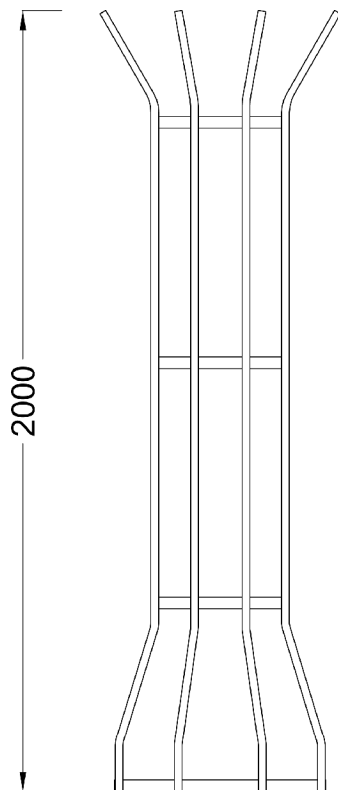


STRUTTURA: in ghisa (di azienda certificata ISO9001:2000), di forma circolare, con asole disposte su due circonferenze concentriche, costituita da 4 elementi componibili uniti mediante staffe bullonate di ghisa inserite in apposita sede.

TRATTAMENTO: protettivo di verniciatura ferromicacea per esterni colore grigio antracite.

DIMENSIONI: Ø est. mm. 800 - Ø int. mm. 400
Ø est. mm. 1000 - Ø int. mm. 500
Ø est. mm. 1200 - Ø int. mm. 600
Disponibili altre dimensioni a richiesta.

TUTOREX



STRUTTURA: verticali in tubo d'acciaio \varnothing 20x1,5 mm., elementi di raccordo orizzontali in piatto d'acciaio 30x10 mm.

TRATTAMENTO: zincatura a caldo secondo norme UNI e verniciatura a polveri poliestere.

VITERIA: in acciaio inox

DIMENSIONI: \varnothing mm. 540/325 x H.2000