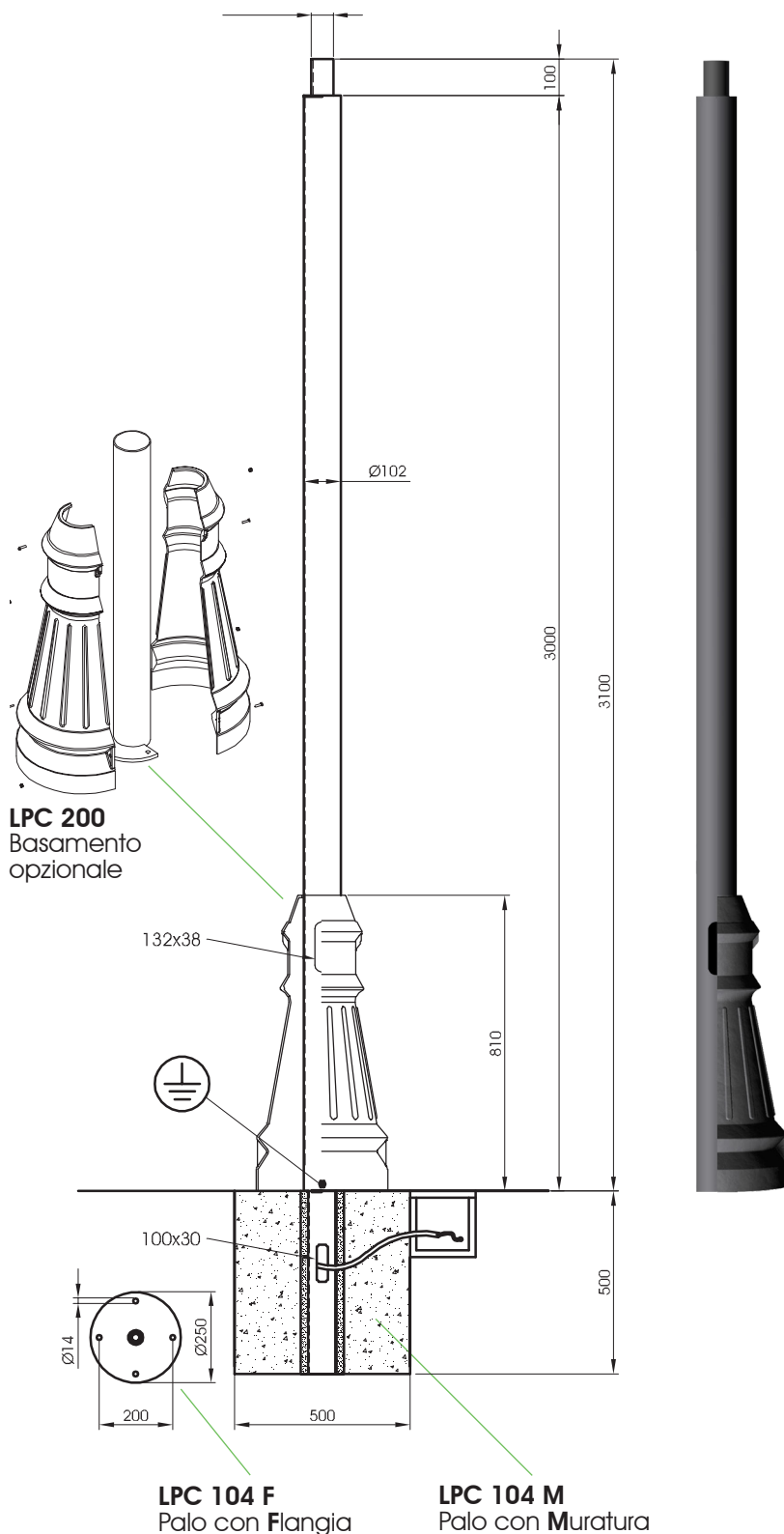


## PALO LPC 104

SCALA 1:20



### DESCRIZIONE TECNICA

#### STRUTTURA

Palo in acciaio S235JR  
(UNI EN 10025) Ø102 mm.

Base opzionale in fusione di alluminio  
(UNI EN 1706) Ø360 mm.

Bulloneria in acciaio inox.

Per dettagli sulle due tipologie di ancoraggio  
a terra, fare fede al disegno tecnico.

#### CICLO VERNICIATURA

##### ACCIAIO

Mano di primer bicomponente ai fosfati  
di zinco e due mani di finitura con vernice  
bicomponente colore grigio standard (**S**).  
Colorazioni RAL su richiesta.

##### ALLUMINIO

Decapaggio e lavaggi con acqua  
demineralizzata, processo nanotecnologico,  
aciugatura a 160°C. Mano fondo polvere  
poliesteri e polimerizzazione in forno a 200°C.  
Mano di finitura con vernice bicomponente  
colore grigio standard (**S**).  
Colorazioni RAL su richiesta.