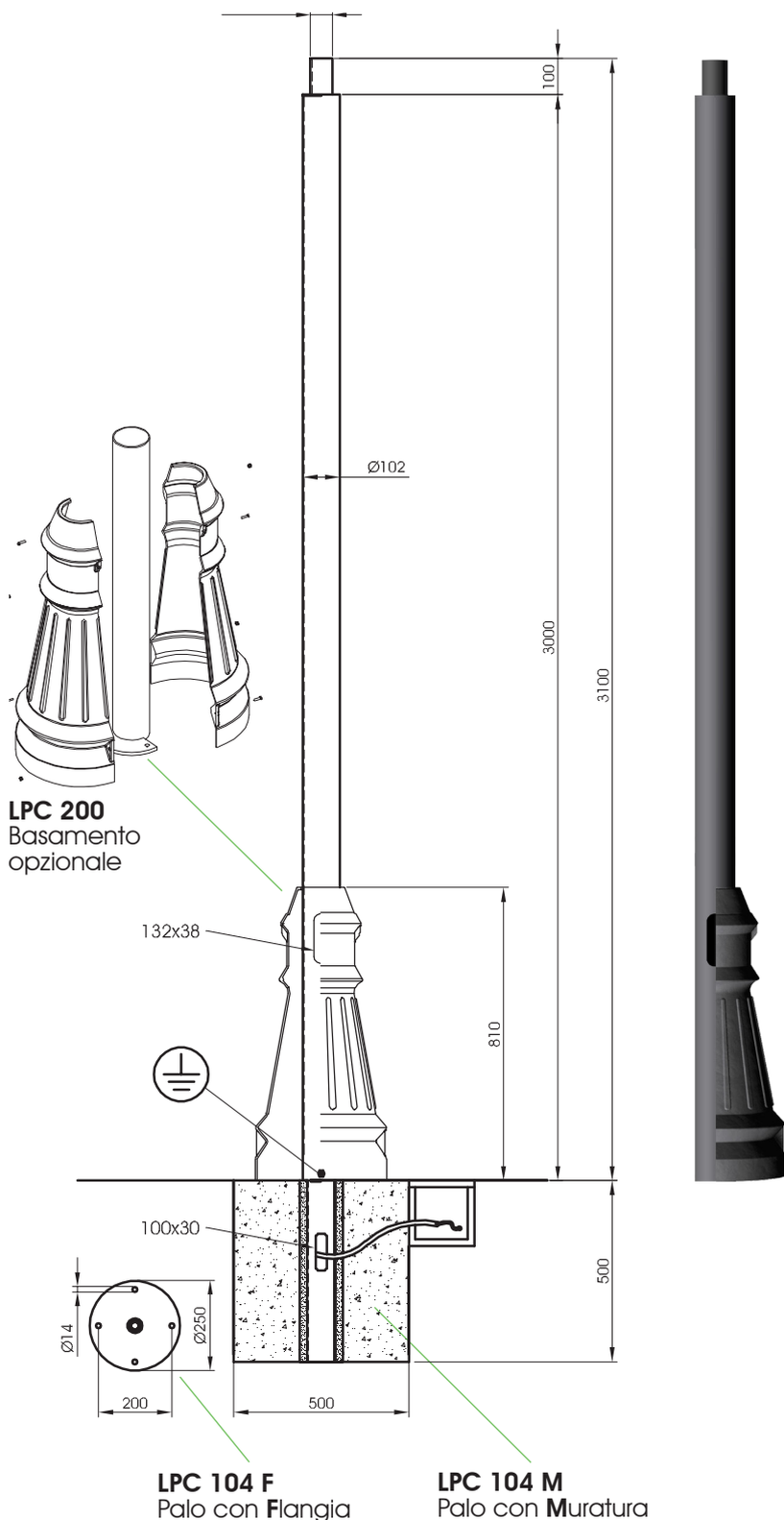


PALO LPC 104

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
deminerizzata, 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.