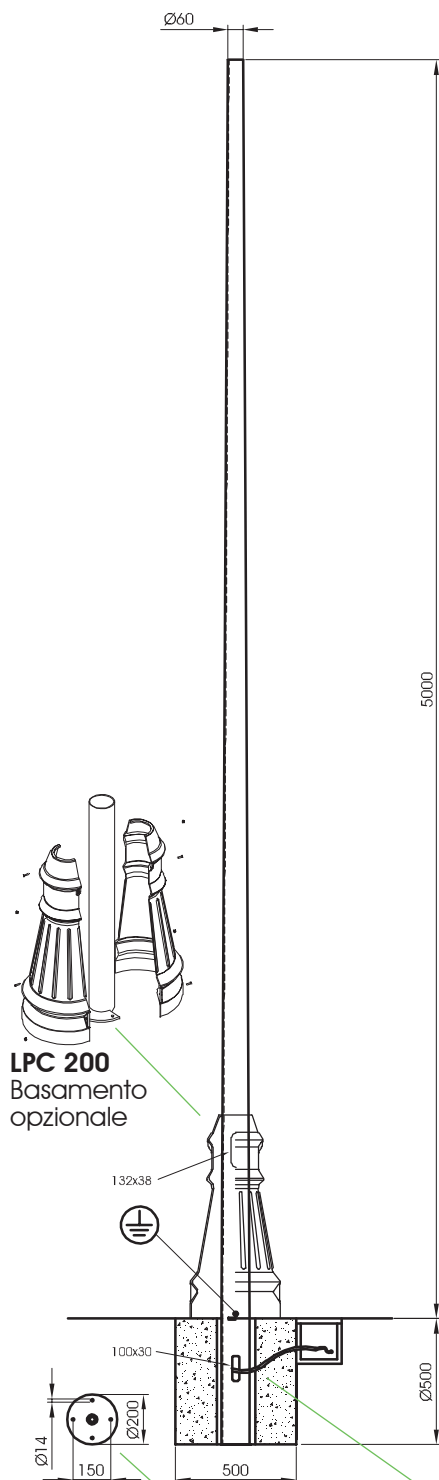


PALO LPC 203

SCALA 1:30



DESCRIZIONE TECNICA

STRUTTURA

Palo conico in acciaio S235JR (UNI EN 10025) Ø110 mm alla base zincato a caldo secondo le norme (UNI EN ISO 1461)

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, asciugatura 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.

LPR 011 F
Palo con Flangia

LPR 011 M
Palo con Muratura