

SCALA 1:20

DESCRIZIONE TECNICA

STRUTTURA

Anima in acciaio S235JR (UNI EN 10025) Ø60 mm zincata a caldo secondo le norme (UNI EN ISO 1461).

Copriflangia in fusione di ghisa GLJ-200 (UNI EN 1561) Ø260 mm.

Foglia decorativa in fusione di ghisa GLJ-200 (UNI EN 1561) Ø160 mm.

Manicotto terminale filettato da $\frac{3}{4}$ in acciaio zincato a freddo.

Bulloneria in acciaio inox.

Per dettagli sull'ancoraggio a terra, fare fede al disegno tecnico.

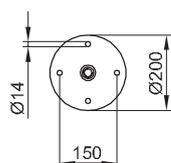
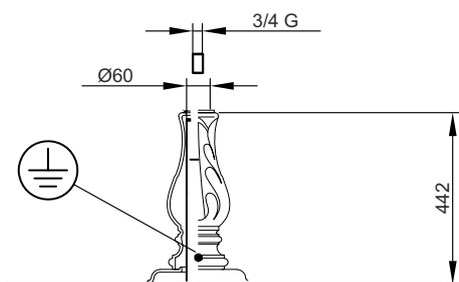
CICLO VERNICIATURA

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.

GHISA

Sabbatura, mano ad immersione di monocomponente allo zinco, mano di primer bicomponente ai fosfati di zinco, due mani di finitura con bicomponente grigio standard (S). Colorazioni RAL su richiesta.



LPG 099 F
Palo con Flangia