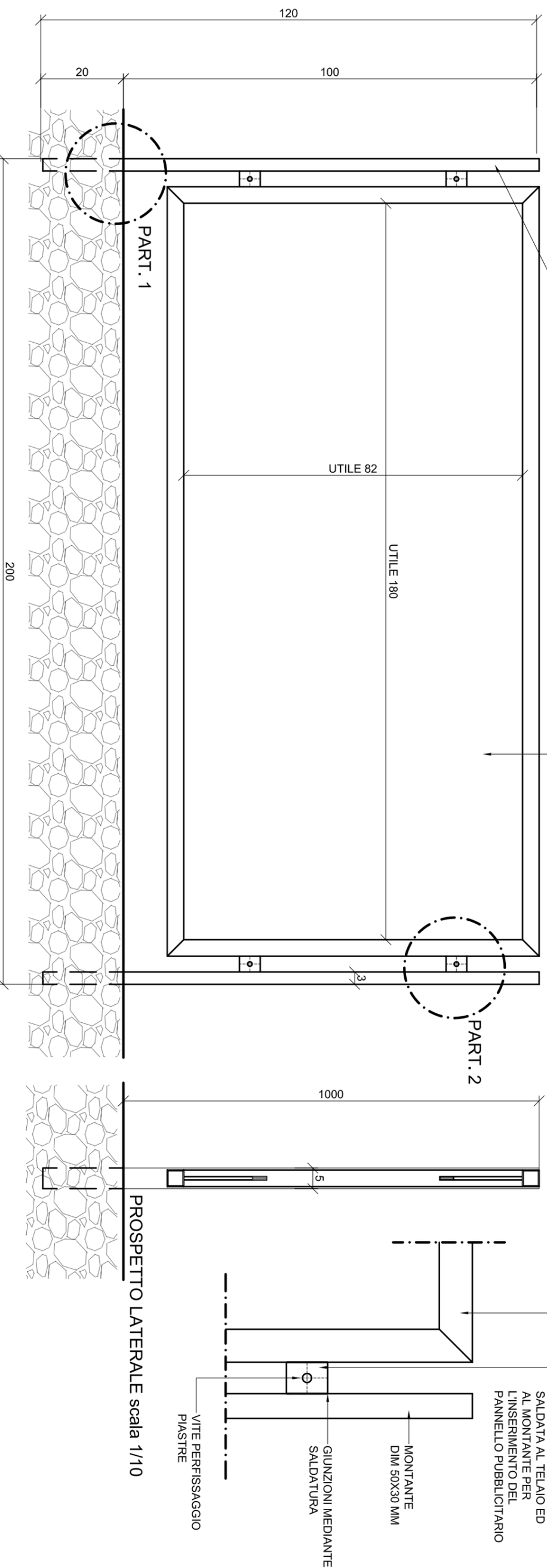


TRANSENNA PARAPEDONALE tipo 4

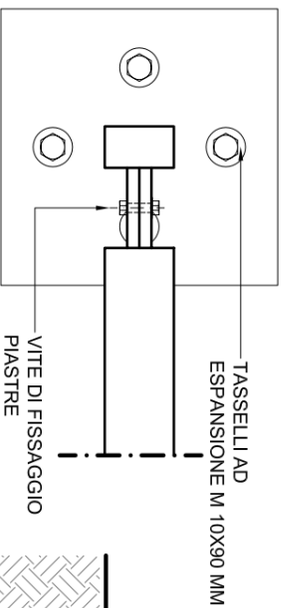
QUADRANGOLARE
DIM. 50X30 MM
ZINCATO A CALDO E VERNICIATO

TELAIO FORMATO CON PROFILI
PER SERRAMENTI AD "L"

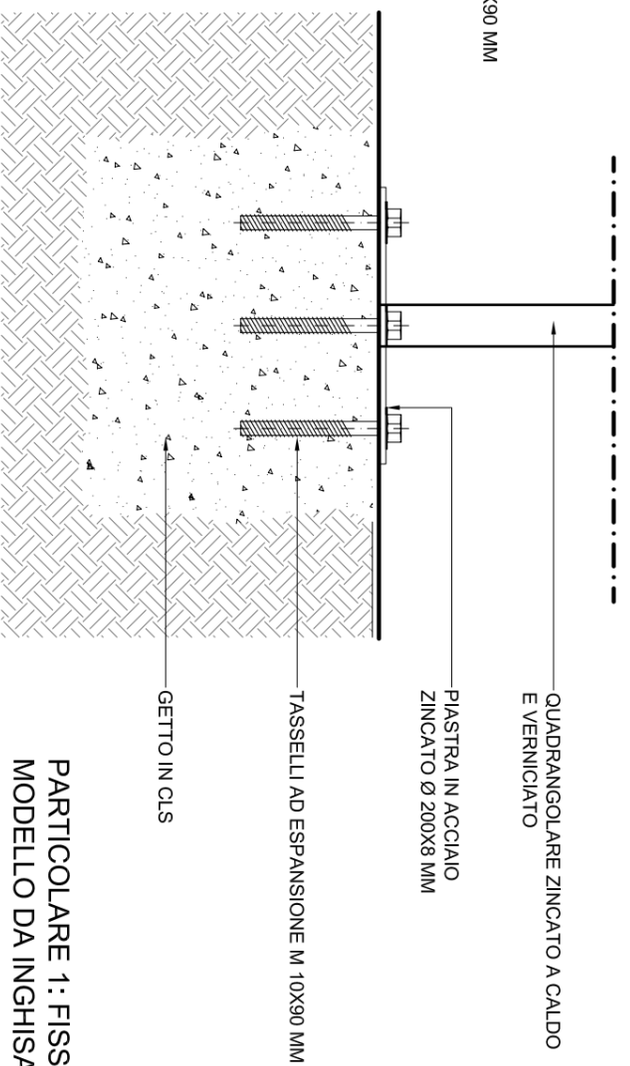
PART. 2 scala 1:5



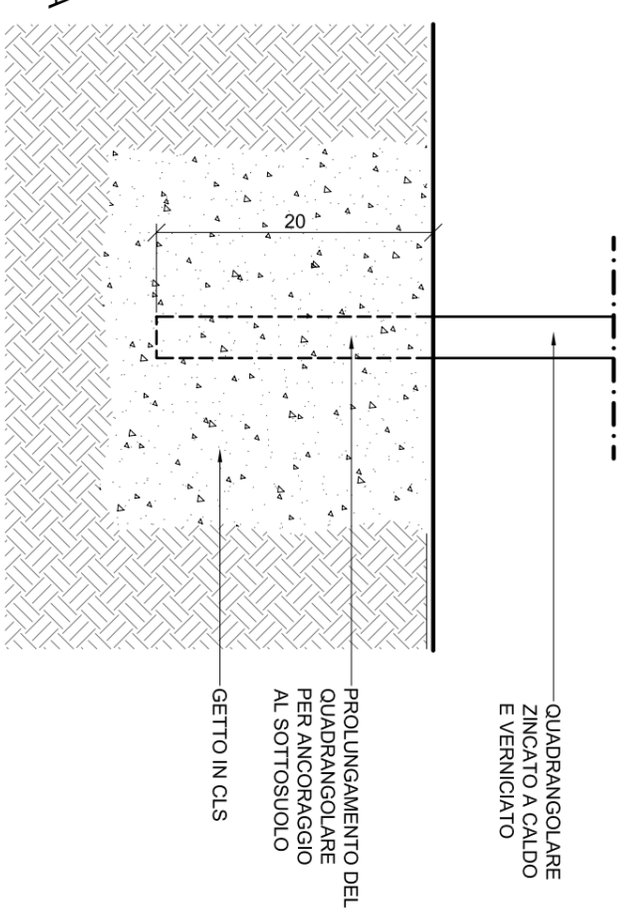
TRANSENNA PARAPEDONALE PROSPETTO FRONTALE scala 1/10



PARTICOLARE 1: FISSAGGIO A TERRA PIANTA scala1:5



PARTICOLARE 1: FISSAGGIO A TERRA MODELLO DA INGHISSARE scala1:5



COMPOSIZIONE

Elementi verticali portanti formati da quadrangolari d'acciaio dim 50X30 mm e telaio formato da profili ad "L" per il fissaggio del pannello pubblicitario ancorati agli elementi portanti tramite piastre in acciaio saldate. Il pannello contenente la pubblicità viene fissato ai montanti tramite asole di forma quadrata saldate ai profili ad "L". Tale asole hanno una vite per permetterne l'apertura ed il collocamento del tabellone pubblicitario. Nel modello con piastre i montanti sono fissati tramite saldatura ad una piastra in acciaio che viene fissata al suolo mediante tasselli ad espansione. Nel modello senza piastre i montanti vengono infissi direttamente nel terreno. La distanza tra una transenna e l'altra per i due modelli risulta essere di circa 10 cm.

FISSAGGIO

Il fissaggio può avvenire mediante una piastra in acciaio zincata e n. 4 tasselli ad espansione oppure tramite il prolungamento nel sottosuolo dei quadrangolari portanti.

FINITURA

Parti metalliche zincate a caldo secondo norma UNI e verniciate a polveri poliestere termoidurenti.
Colore grigio micaceo (tipo antracite 168 REDOX Ak Ferroflake).