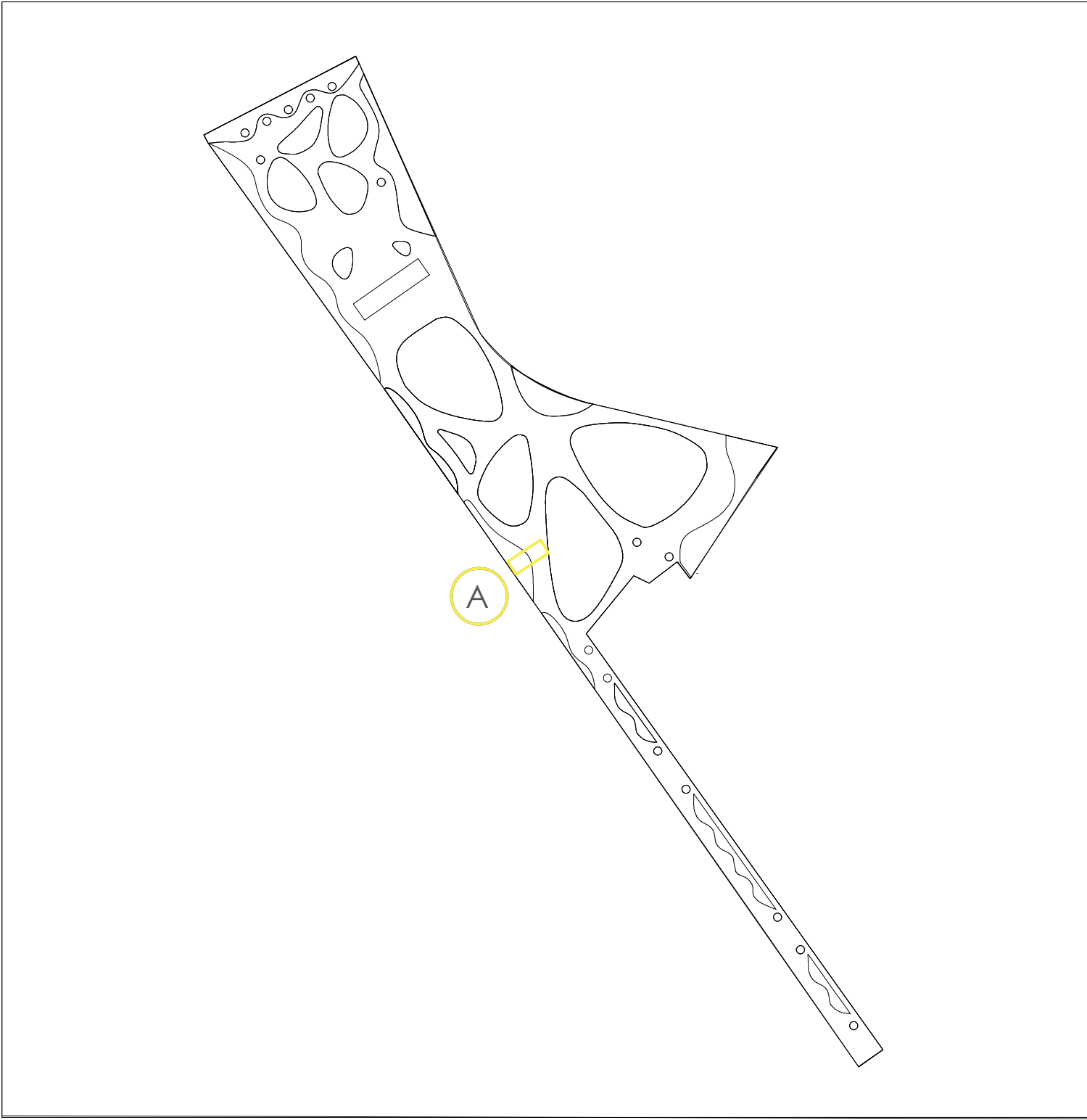
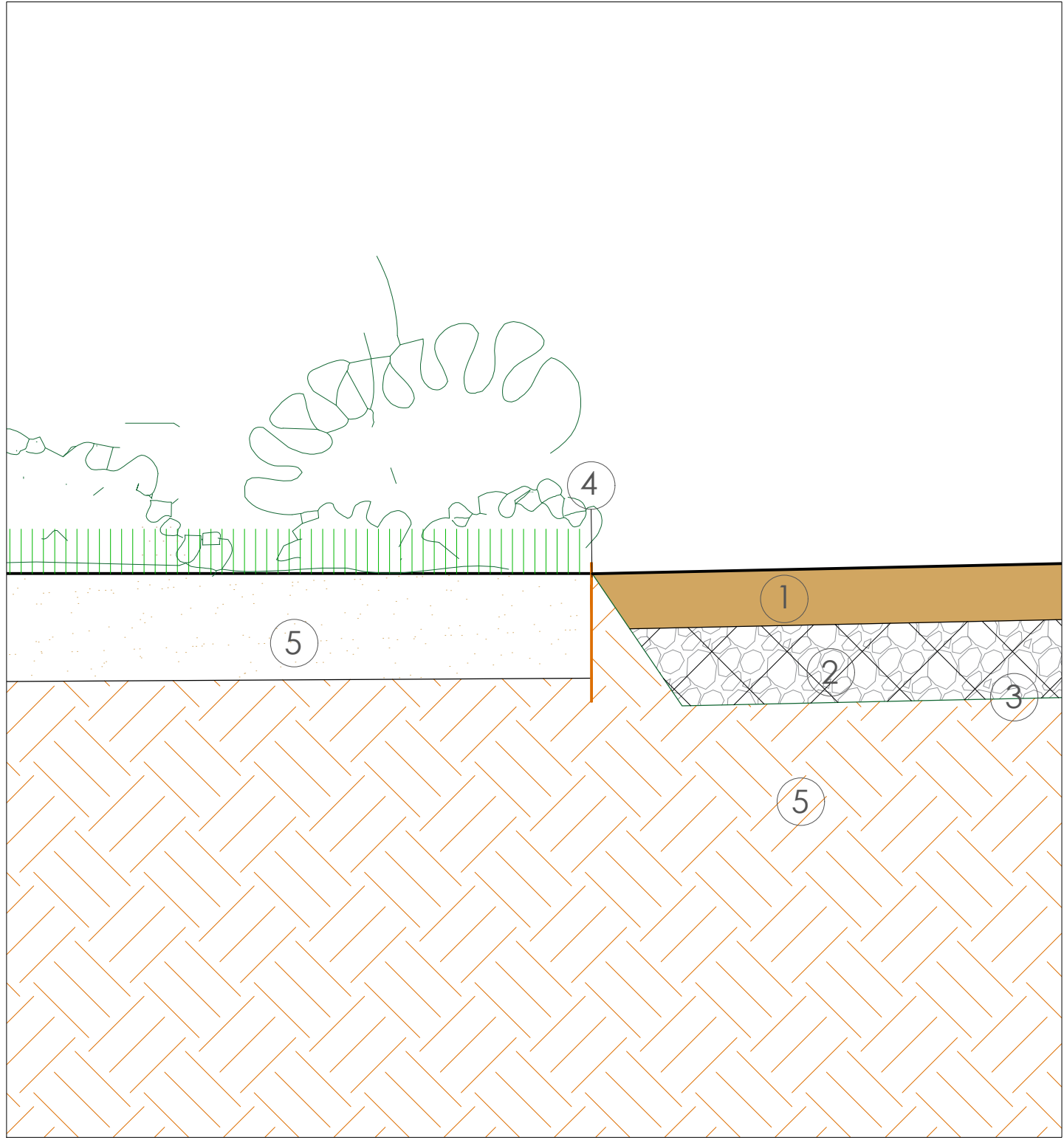


K - MAP DETAGLI COSTRUTTIVI



DETTAGLI COSTRUTTIVI C



SCALA\_1:5

DETTAGLIO PERCORSI IN TERRA STABILIZZATA

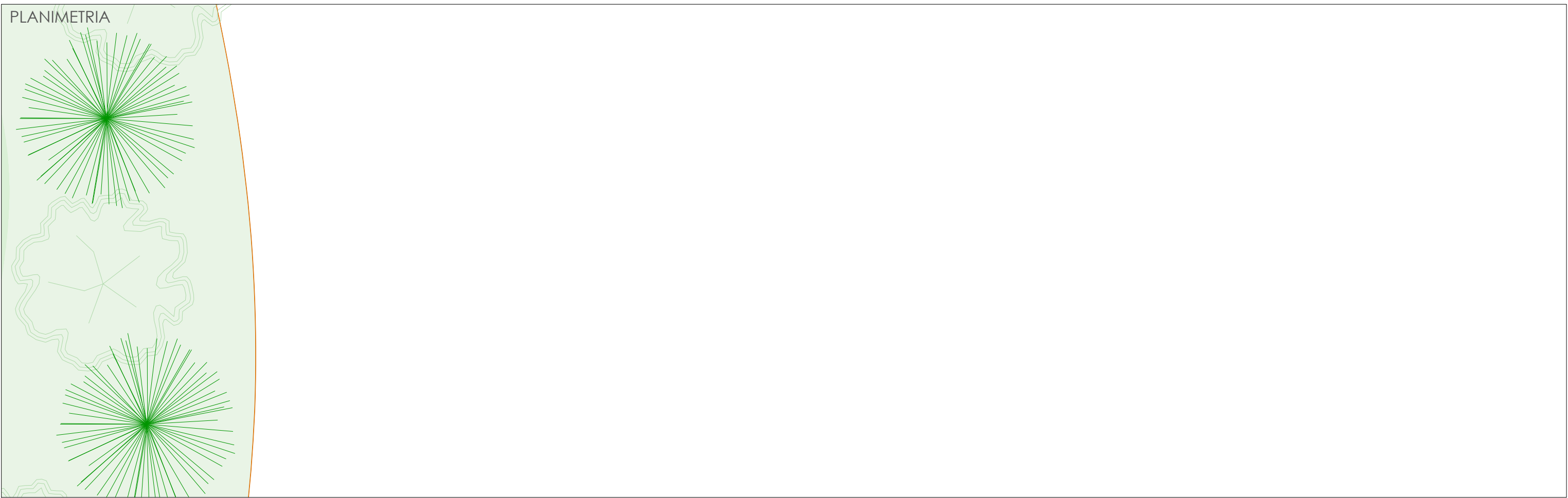


LEGENDA

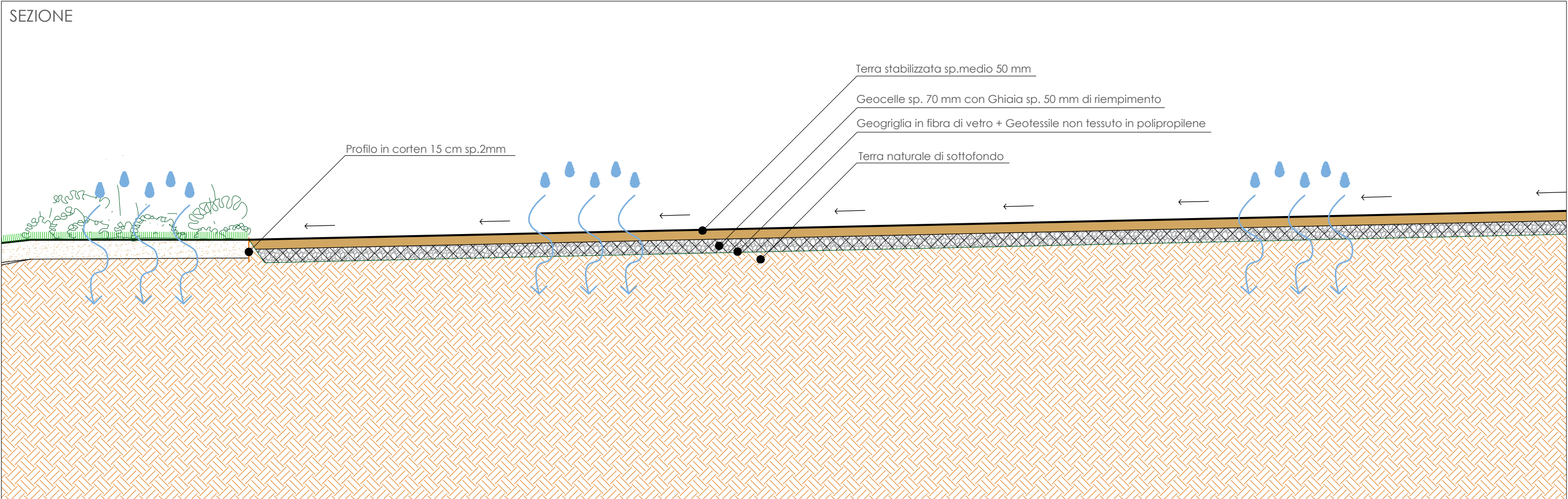
- ① Terra stabilizzata sp. min 5 cm
- ② Geocelle sp. 70 mm con Ghiaia sp. 50 mm di riempimento
- ③ Geogriglia in fibra di vetro + Geotessile non tessuto in polipropilene
- ④ Profilo in acciaio corten 15 cm sp. 2 mm con picchetti
- ⑤ Sistemazione a verde delle aiuole non prevista in questa fase
- ⑥ Terreno naturale di sottofondo



STRATIGRAFIA PARCO - PERCORSO E AIUOLE A

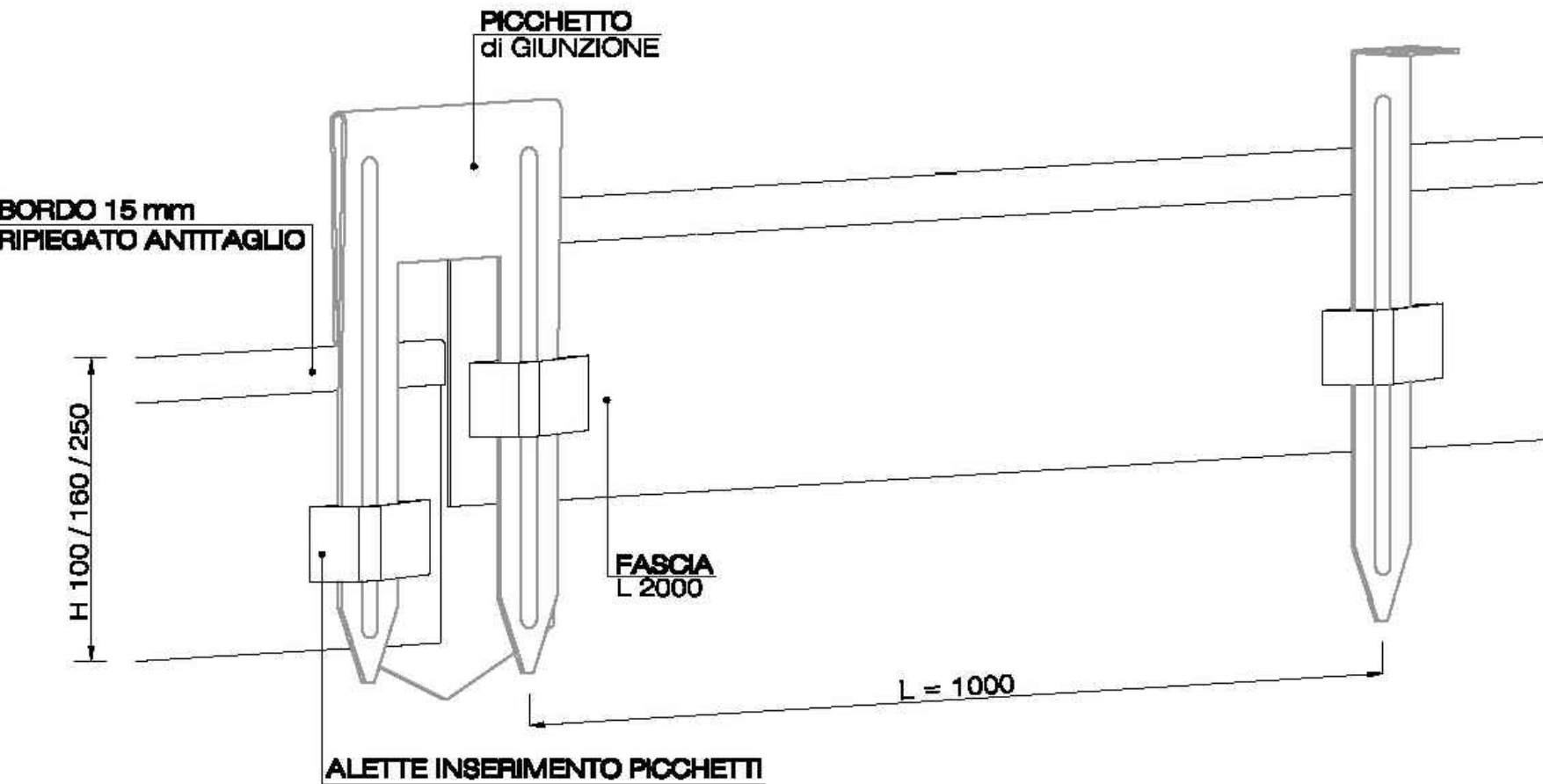
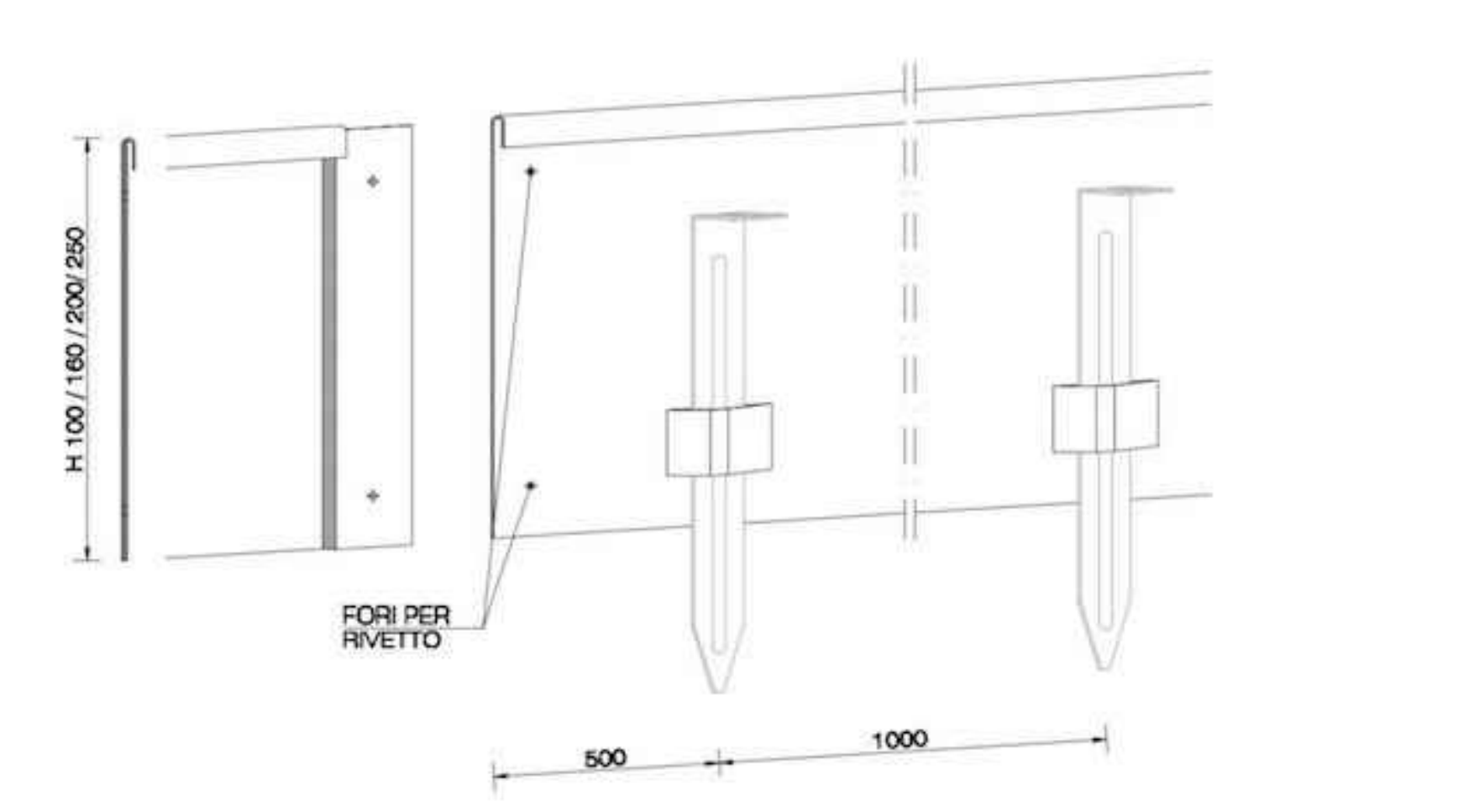


SCALA\_1:20



SCALA\_1:20

DETTAGLIO PROFILO AIUOLE IN ACCIAIO CORTEN



COMUNE DI QUARTU SANT'ELENA  
SETTORE 7 - OPERE PUBBLICHE  
PIANIFICAZIONE - MOBILITA'  
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI

SINDACO DOTT. GRAZIANO MILIA  
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
ARCHITETTO ELISABETTA SPIGA

COMPLETAMENTO INFRASTRUTTURALE  
DEL COMPENDIO IS ARENAS (SA CORA)  
RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E  
POTENZIAMENTO DEI SERVIZI SPORTIVI  
E RICREATIVI - TERZO LOTTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA  
SETTEMBRE 2024

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



COLLABORATORI DI PROGETTO  
ARCHITETTO PAESAGGISTA ILARIA TOLA  
GEOMETRA DANILO MELIS

21.SDP.04

SEZIONI E DETTAGLI COSTRUTTIVI