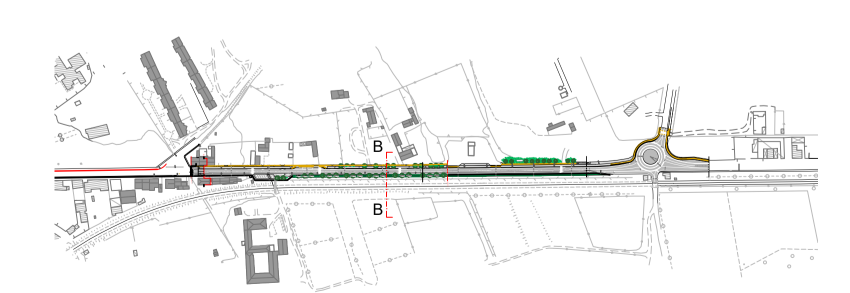


Legenda interventi

- Demolizione del marciapiede esistente e realizzazione nuovo marciapiede in cls drenante sp 10 cm

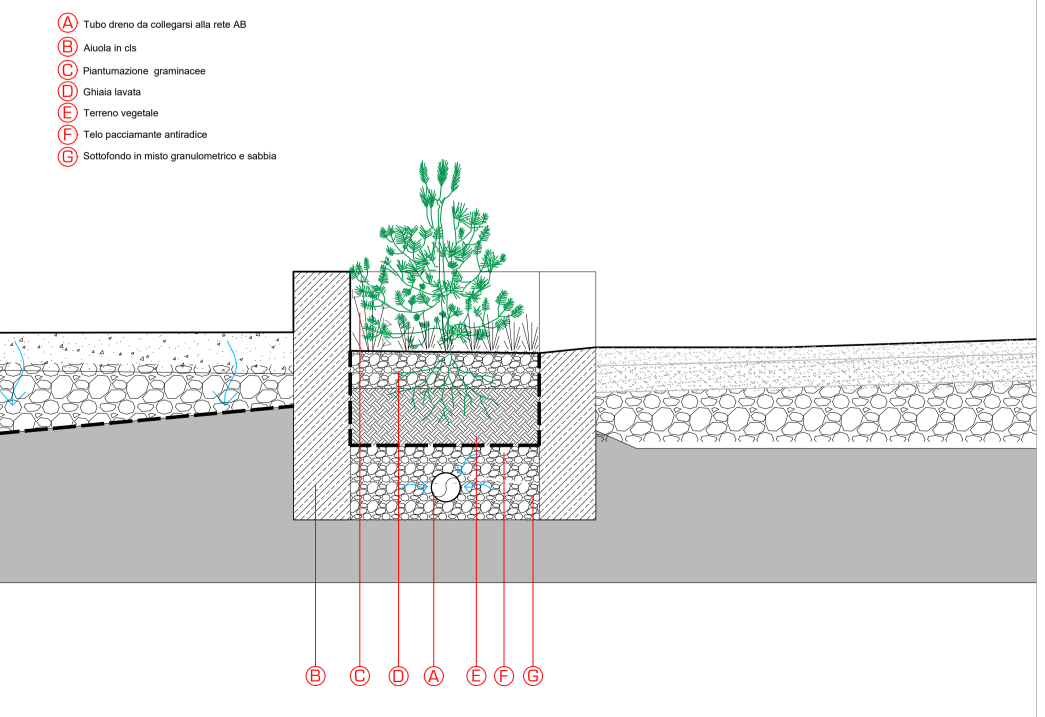
 Sottofondo in misto granulometrico sp.15 cm
- 3 Cordolo prefabbricato in cls 10x20x100 cm
- Demolizione della pista ciclabile esistente in bitume e realizzazione nuova pista ciclabile in cls drenante sp.10 cm
- Realizzazione aiuola drenante tipo "rain garden"
- 6 Scarifica del manto stradale e stesa del nuovo tappeto bituminoso
- 7 Fori circolari su pavimento con innesti vegetali dai diametri di 10, 20 e 30 cm

 8 Pulitura e Sistemazione a verde dell'area e posa prato armato
- 9- Pavimentazione segnapasso in cls sp.8 cm e diametro da 30 o 50 cm
- Seduta circolare in cls di diametro 60cm e altezza 45 cm



Inquadramento _ scala 1:5000

Dettaglio aiuola drenante "rain garden" scala 1:10





PROGRAMMA STRAORDINARIO DI INTERVENTI PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLE PERIFERIE DELLE CITTA' METROPOLITANE E DEI COMUNI CAPOLUOGO DI PROVINCIA.

Programma per la riqualificazione urbana e la sicurezza dell'area EST della Città di Oristano

Completamento e riqualificazione ingressi della città - Fenosu e Silì

PROGETTO DEFINITIVO - 1° LOTTO

TAVOLA

3.6.2

Via V.Casu - Progetto Particolari costruttivi - Sezione B-B scala 1:20



Ing Alessio Bellu (Capogruppo) Ing. Luca Tuveri Arch. Gianluca Zini Ing. Daniele Secci Ing.Arch.Alessandro Pusceddu

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Alberto Soddu