

## Sezione tipo A-A \_ scala 1:20

## Legenda interventi

Demolizione del marciapiede esistente e realizzazione nuovo marciapiede in cls drenante

Sottofondo in misto granulometrico

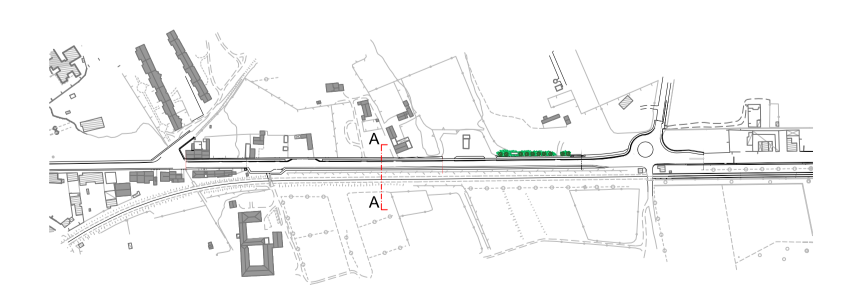
Cordolo prefabbricato in cls

Demolizione della pista ciclabile esistente in bitume e realizzazione nuova pista ciclabile in cls drenante

5- Realizzazione aiuola drenante tipo "rain garden"

6 Scarifica del manto stradale e stesa del nuovo tappeto bituminoso

Pulitura e Sistemazione a verde dell'area



Inquadramento \_ scala 1:5000

## Dettaglio aiuola drenante "rain garden" scala 1:10

A Tube direct de colegani alla rete AB

Auto is rids
Penturazzone
Optimizazione
Significanda
E arreno regulare
F sulla pracazzanente arrindete
Significanda granularresteto e sacrata

A B C D A E E S



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 DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA -

TAVOLA

2.5

Via V.Casu - Progetto Particolari Costruttivi scala 1:20

Architettura

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

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Alberto Soddu