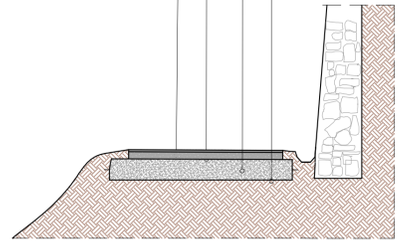




SEZIONE - TIPO "A"

tappeto di usura, in asfalto colorato sp 3 cm
strato di base in "Touvenant" bitumato sp 10 cm, con pendenza 1% verso monte
ghiaione misto cave sp 30-40 cm
geotessuto di basamento posato in teli continui

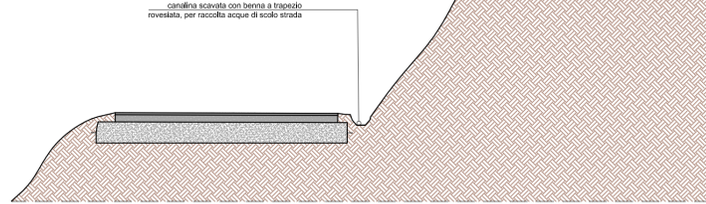


SEZIONE - TIPO "A"

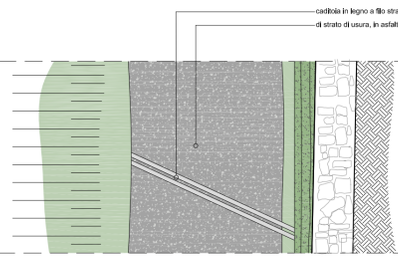


SEZIONE - TIPO "B"

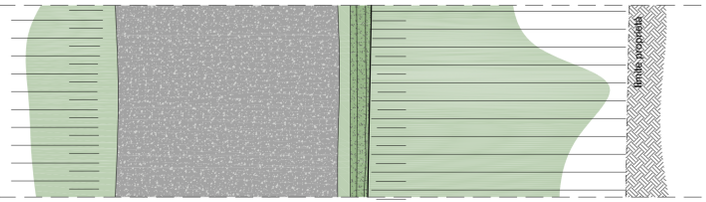
canalina scavata con benna a trapezio rovesciata, per raccolta acque di scolo strada



SEZIONE - TIPO "B"



VISTA IN PIANTA - TIPO "A"



VISTA IN PIANTA - TIPO "B"



SEZIONE - TIPO "A"

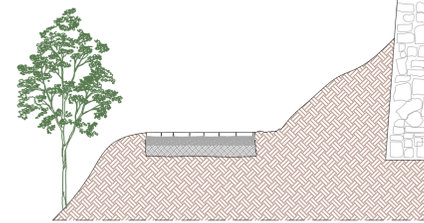
ripieno a compattare con mezzo meccanico. In prossimità di porcioni di fondo stradale elevare i/o carenti di pavimentazione
sottofondo in ghiaietto drenante
sabbia per abbattimento smottori
smottori in pietra di Credaro utilizzati poiché presentano la massima scabrezza possibile in quanto lo spazio naturale viene utilizzato come piano di calpestio. Le fasce laterali sono a piano naturale e vengono messi in opera di cobble - Controllato con lunghezza almeno 10 cm e spessore 3 - 7 cm.



SEZIONE - TIPO "A"



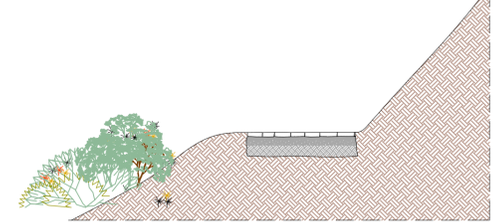
SEZIONE - TIPO "B"



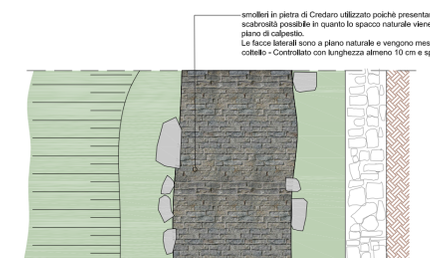
SEZIONE - TIPO "B"



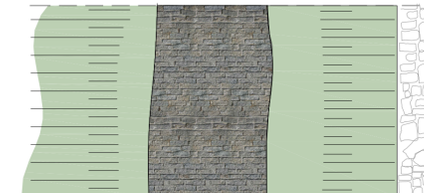
SEZIONE - TIPO "C"



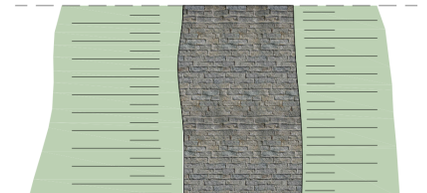
SEZIONE - TIPO "C"



VISTA IN PIANTA - TIPO "A"



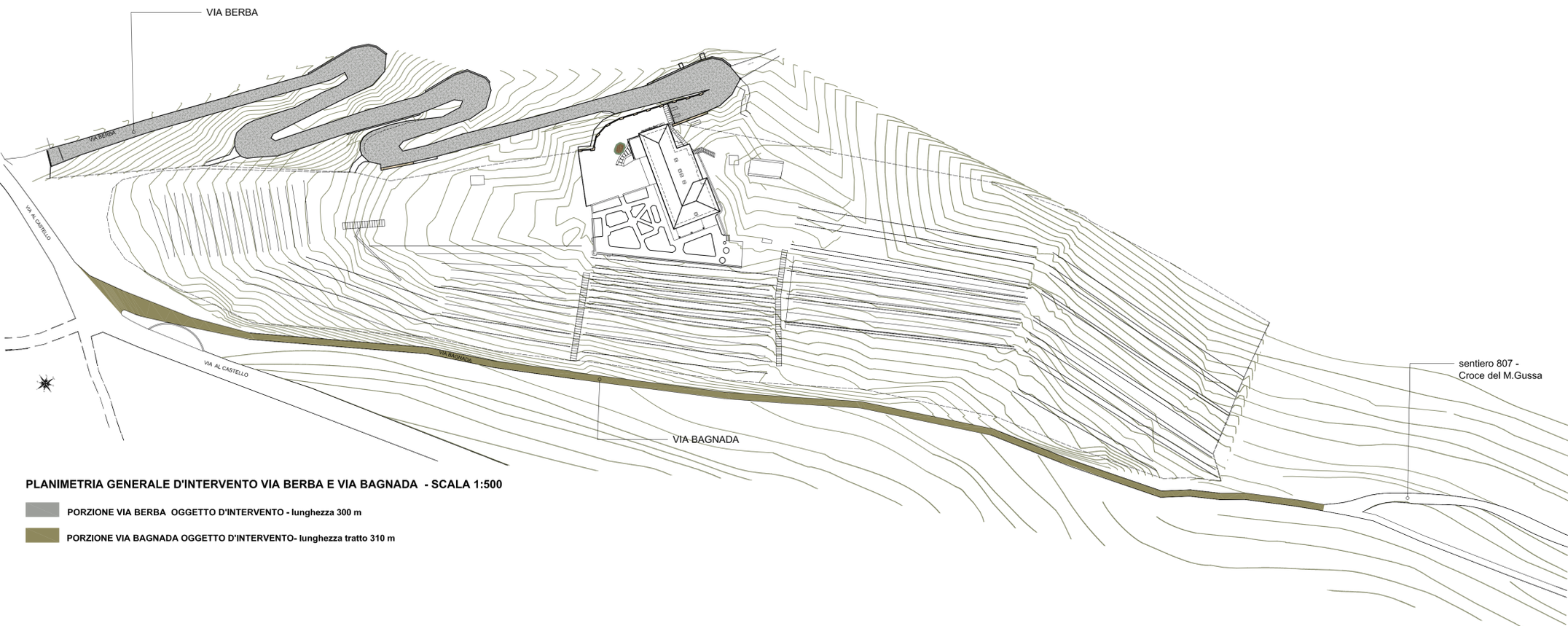
VISTA IN PIANTA - TIPO "B"



VISTA IN PIANTA - TIPO "C"

VIA BERBA

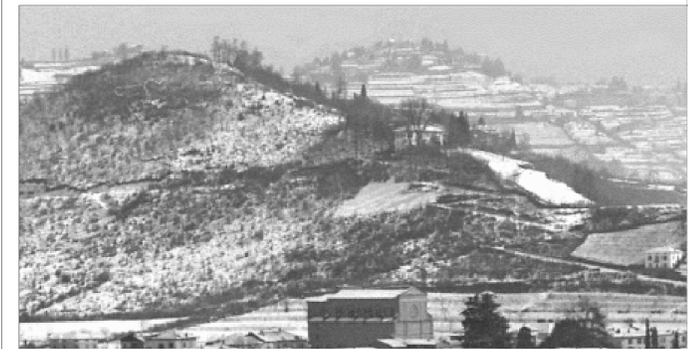
VIA BAGNADA



PLANIMETRIA GENERALE D'INTERVENTO VIA BERBA E VIA BAGNADA - SCALA 1:500

■ PORZIONE VIA BERBA OGGETTO D'INTERVENTO - lunghezza 300 m

■ PORZIONE VIA BAGNADA OGGETTO D'INTERVENTO - lunghezza tratto 310 m



COMUNE DI MOZZO

PIANO DI RECUPERO

per la riqualificazione architettonica e ambientale della località "La Berba" e recupero funzionale con parziale ampliamento degli edifici esistenti ad uso residenziale.

7 - LINEE GUIDA D'INTERVENTO C VIA BERBA E VIA BAGNADA

sentiero 807 - Croce del M.Gussa