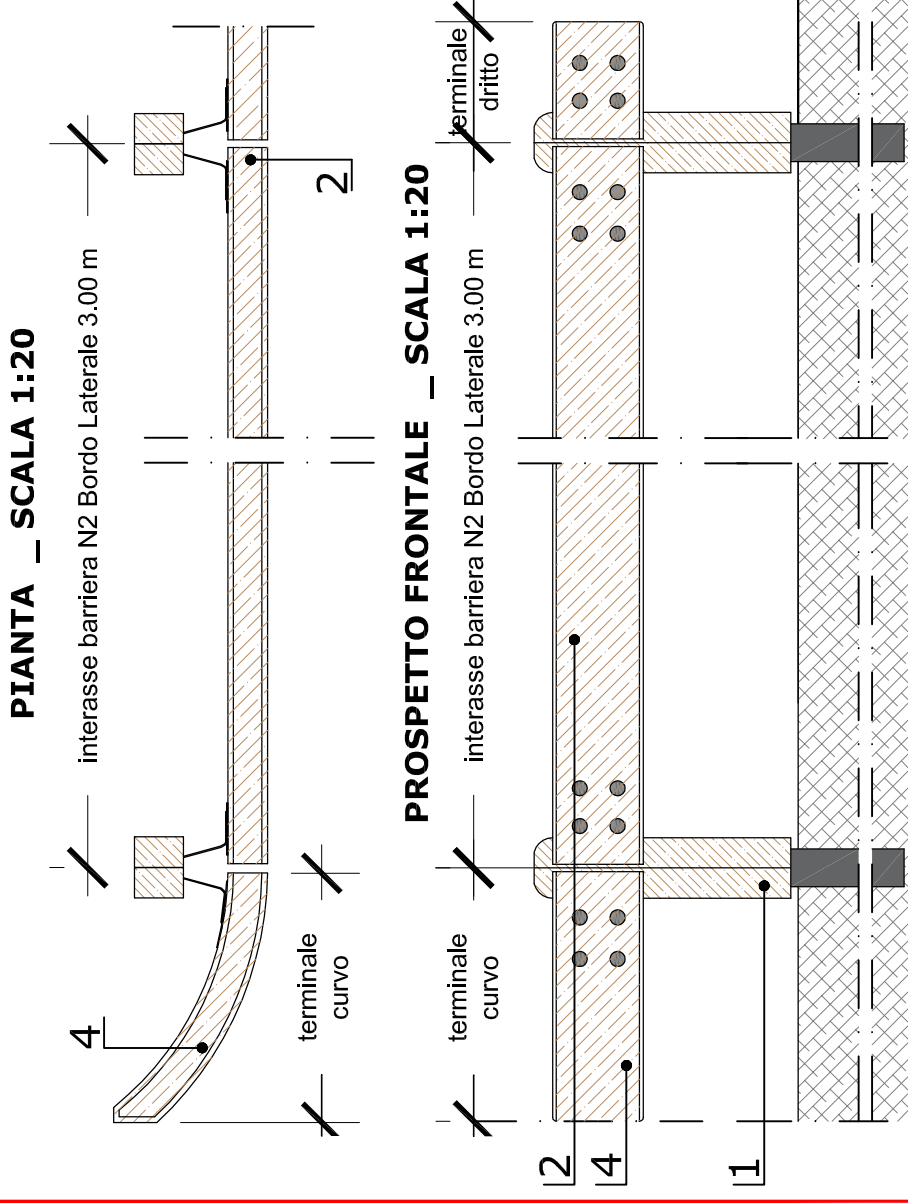
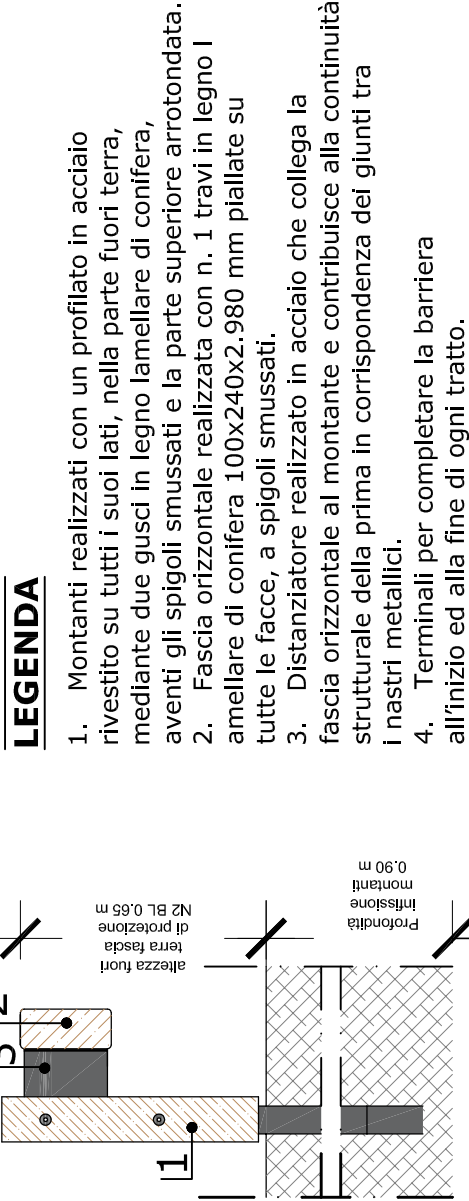


PARTICOLARE COSTRUTTIVO - SCALA 1:20

BARRIERA DI SICUREZZA CLASSE N2



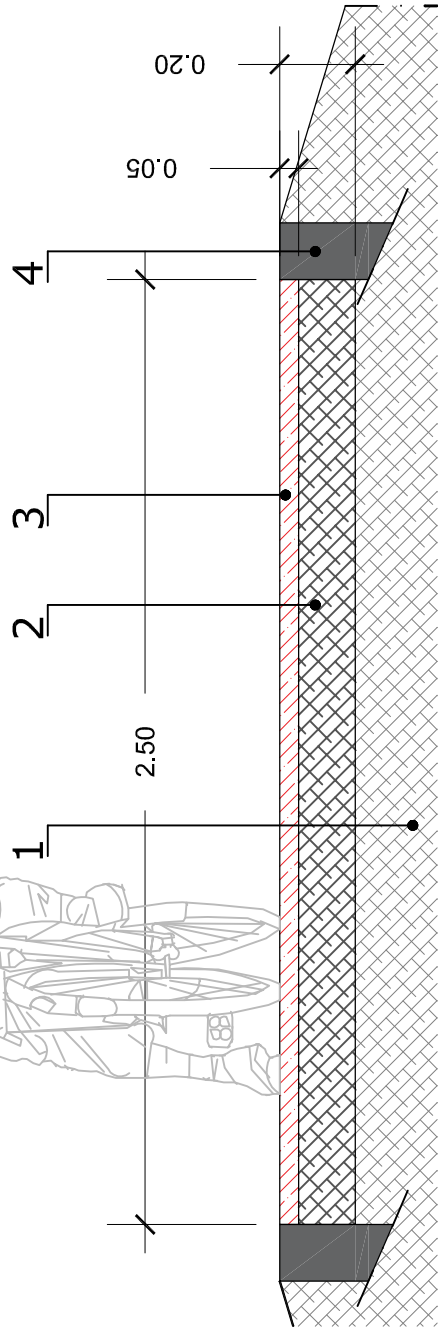
PROSPETTO LATERALE _ SCALA 1:20



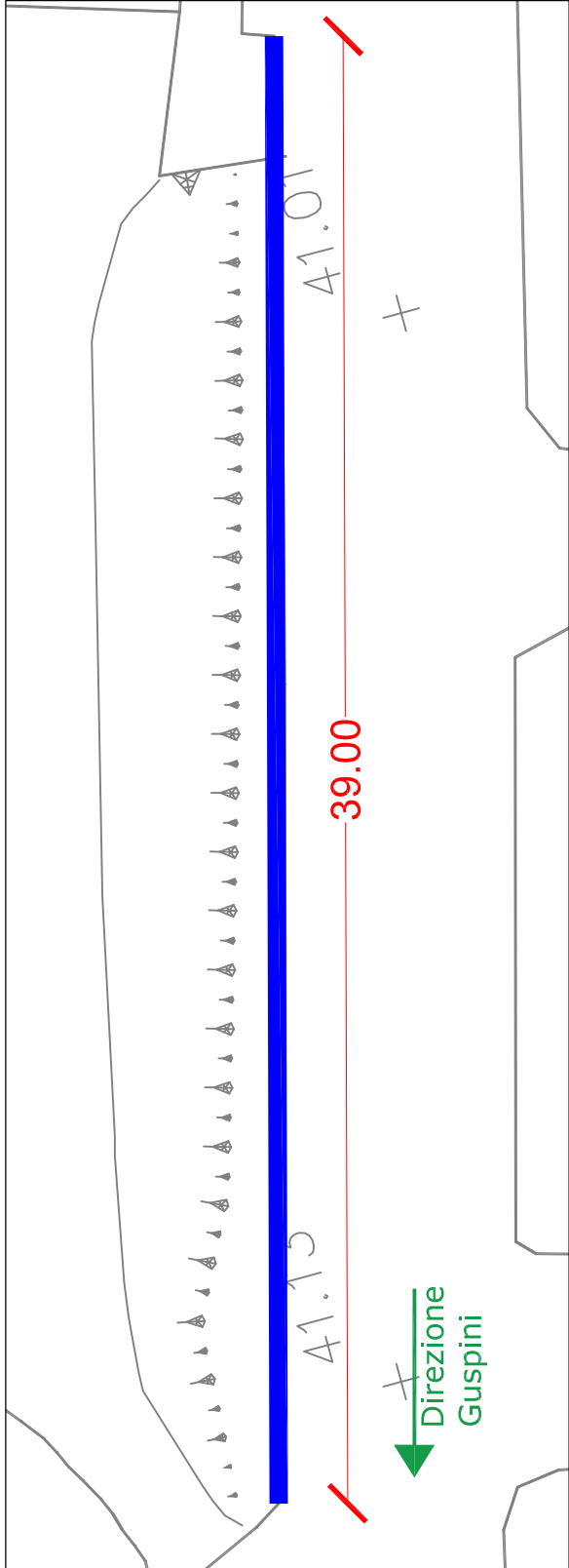
PARTICOLARE COSTRUTTIVO - SCALA 1:20

PISTA CICLABILE - TRATTO 4

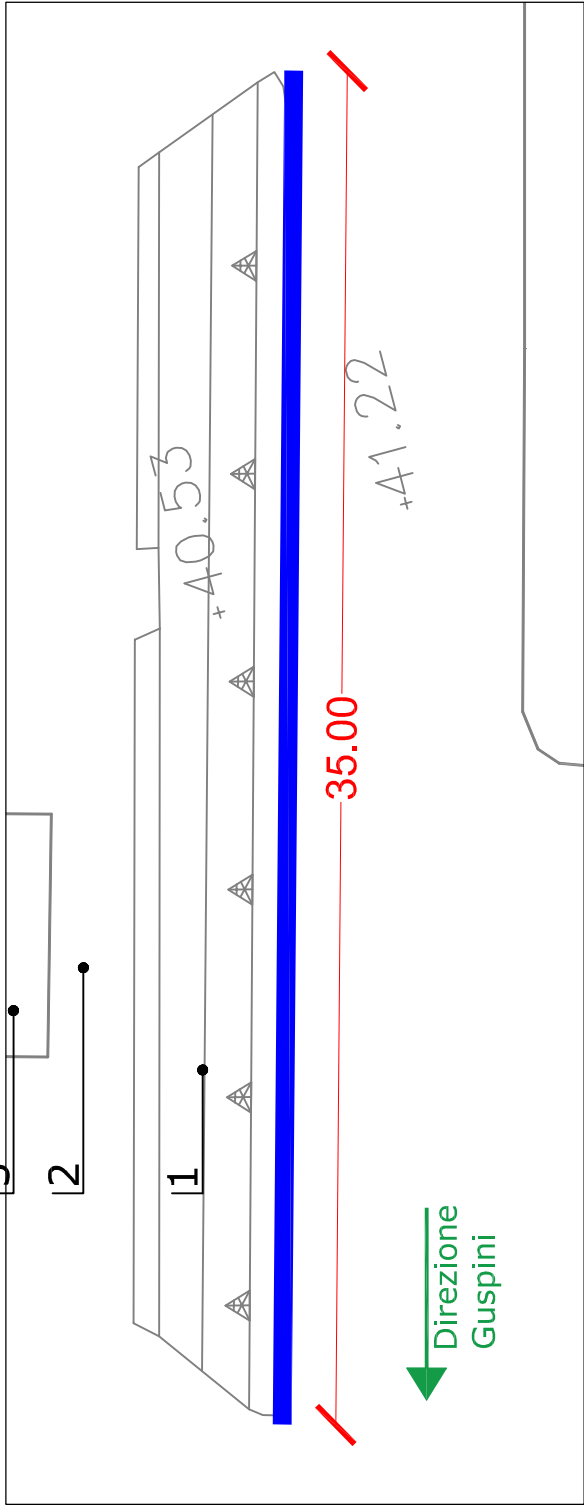
- LEGENDA
1. Terreno vegetale esistente
2. Scottamento del terreno e preparazione del piano di posa - profondità 20cm - larghezza tratto 250 cm- Lunghezza 100 ml
3. Posa in opera di piano viabile in macadam - spessore 5 cm
4. Cordolo in CLS esistente



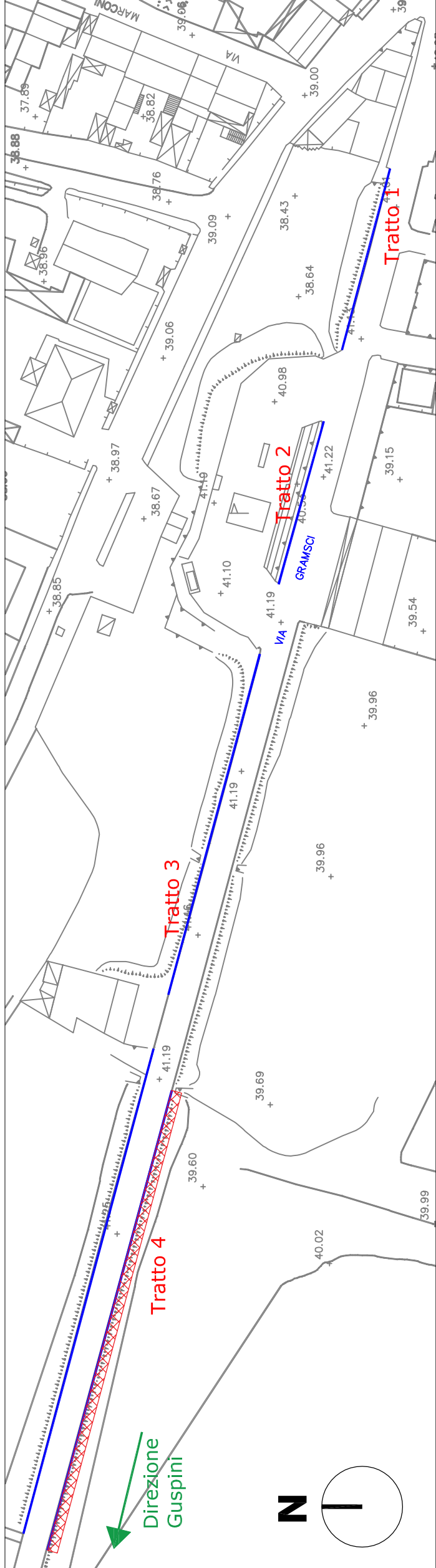
TRATTO 1 Via Gramsci _ scala 1:200



TRATTO 2 Via Gramsci _ scala 1:200



STRALCIO PLANIMETRIA Via Gramsci _ scala 1:1000



LEGENDA

- (rif. Computo: Lavorazioni SpCat01)
- Formazione del piano viabile in macadam per realizzazione pista ciclabile previo scotimento del terreno vegetale esistente
- Posa in opera di barriere di sicurezza in legno e acciaio Classe N2

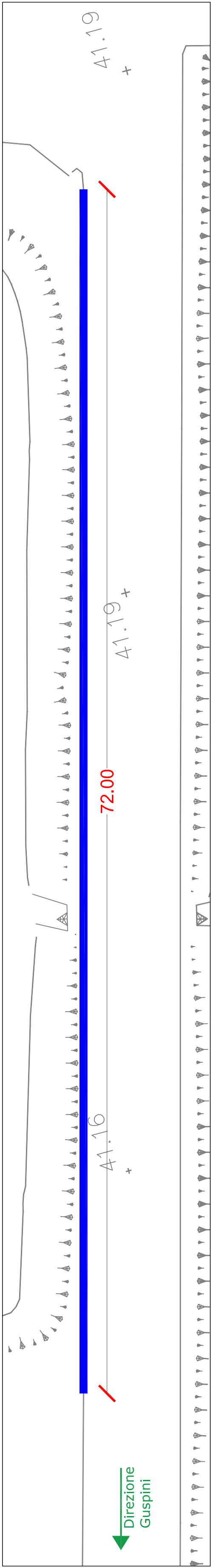


COMUNE DI PABILLONIS

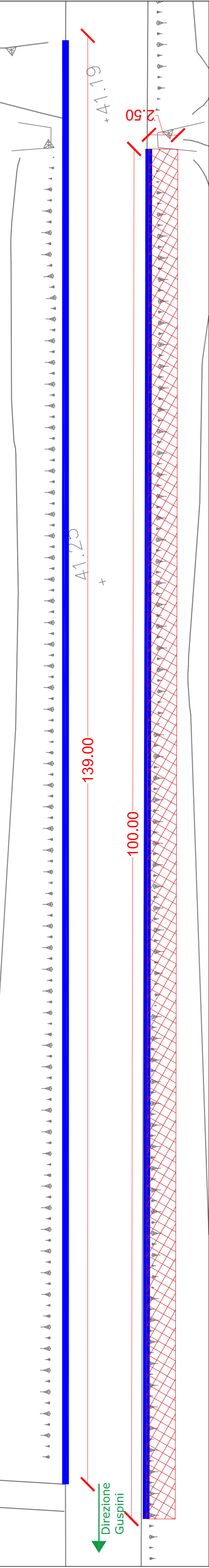
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE E COMPLETAMENTO DEGLI ACCESSI AL PAESE NELLE VIE GRAMSCI, IV NOVEMBRE E CAGLIARI

TRATTO 3 Via Gramsci _ scala 1:200



TRATTO 4 Via Gramsci _ scala 1:200



BARRIERA DI SICUREZZA

- CLASSE N2:
- Tratto 1: Lunghezza: 39.00 m
- Tratto 2 : Lunghezza: 35.00 m
- Tratto 3 : Lunghezza: 72.00 m
- Tratto 4 : Lunghezza: 139.00 m
- Tratto 4 : Lunghezza: 100.00 m
- TOTALE : Lunghezza: 385.00 m**

PISTA CICLABILE:

- Lunghezza: 100.00 m
- Larghezza: 2.50 m
- TOTALE : 250.00 mq**

Tavola:

2

Via Gramsci

Prot. n. _____

del _____

Data:

Il Responsabile del Procedimento:
Ing. Stefano Cadeddu

Aggiornamento:

Il Progettista

Dott. Ing. Gianluca Figus

Approvazione:

Det. n. _____

Del _____

Scala:

1:5000

Ing. Gianluca Figus

VICO III TRENTO 16 - S.GAVINO M.le

email: figus.gianluca@gmail.com