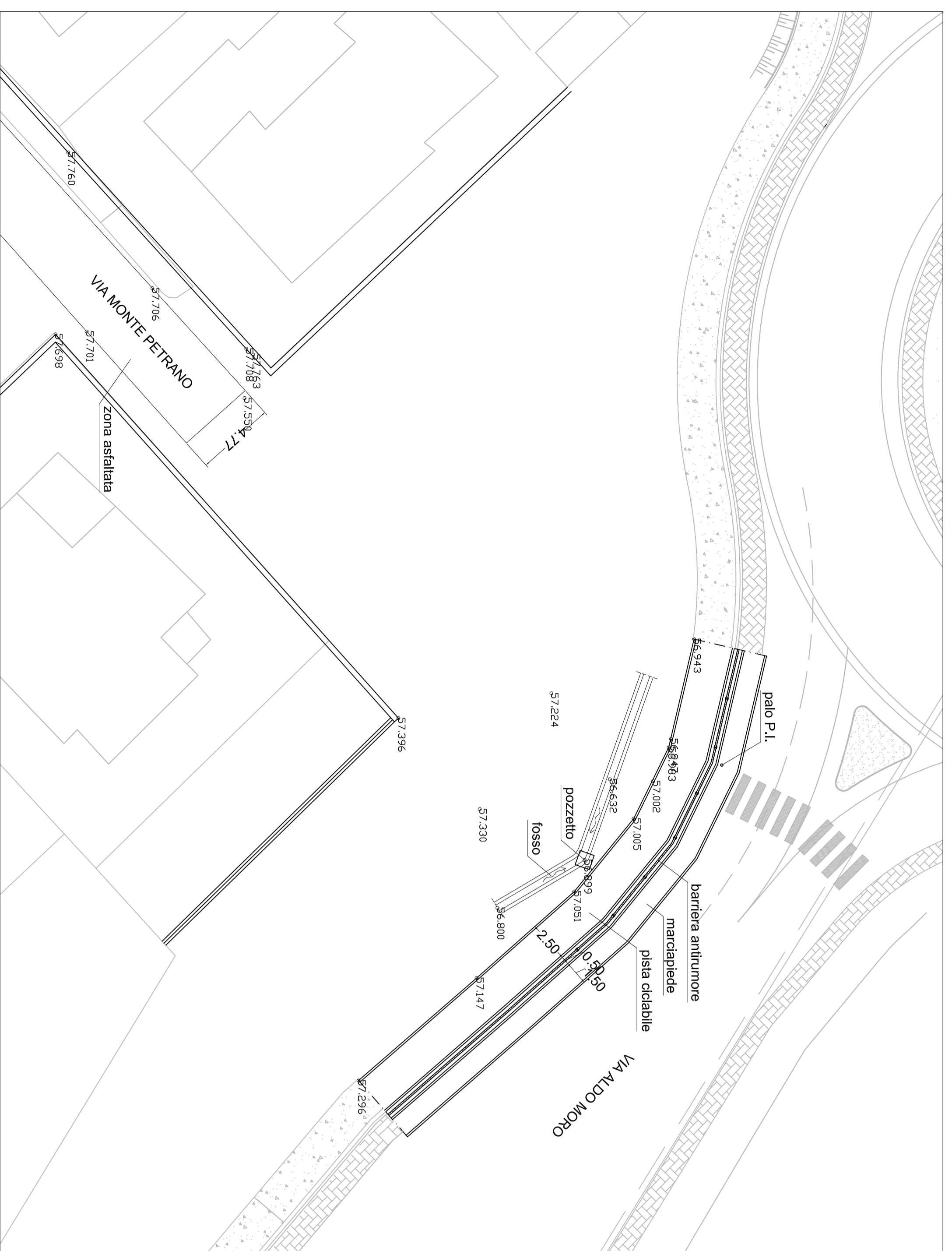
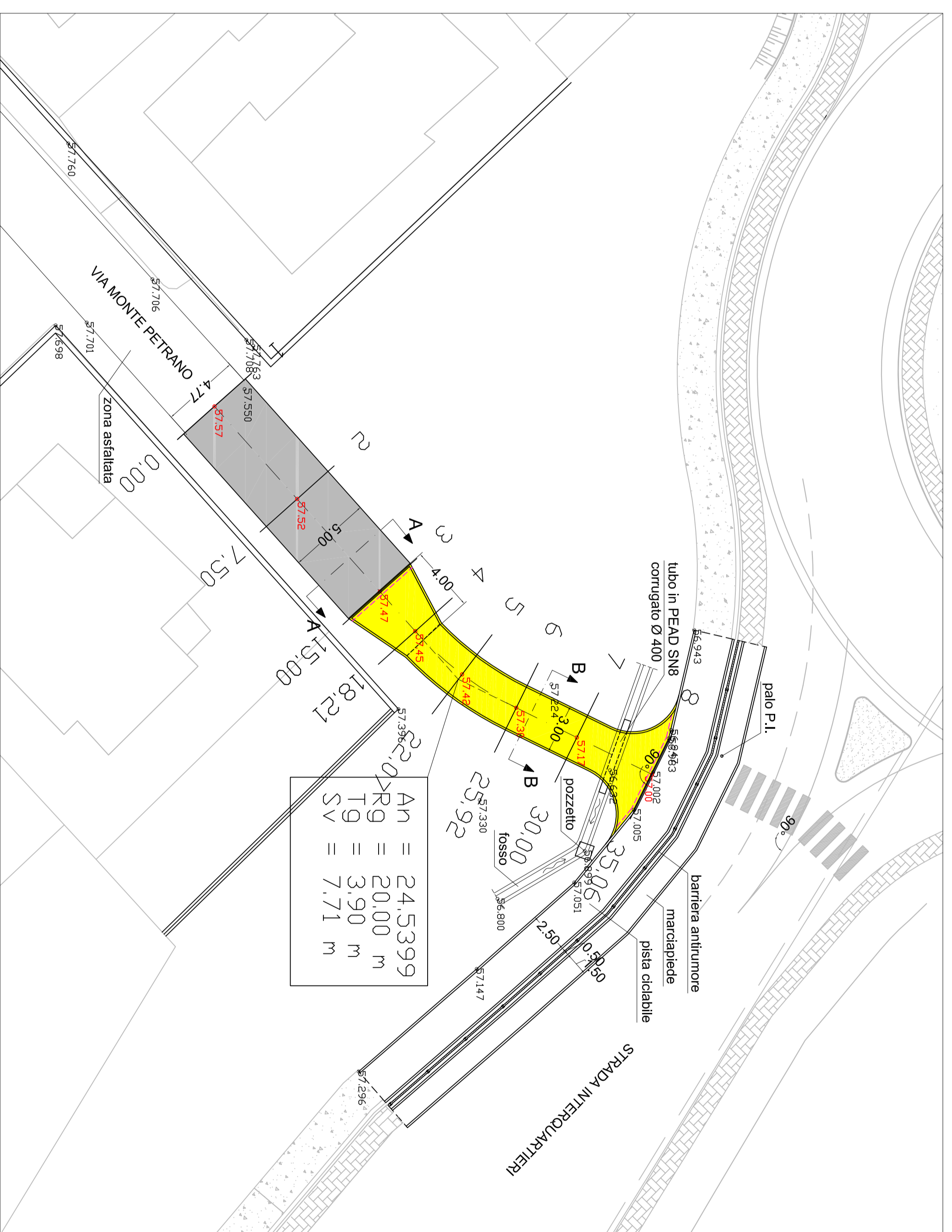


STATO DI FATTO
SCALA 1:200



STATO DI PROGETTO
SCALA 1:200



LEGENDA

- NUOVO PERCORSO CICLO-PEDONALE
- PROLUNGAMENTO STRADA
- QUOTE DI PROGETTO
- QUOTE ATTUALI
- GIUNTO DI DILATAZIONE s= 2 cm

COMUNE DI FANO

SETTORE 5° LAVORI PUBBLICI
U.O.C. INFRASTRUTTURE E VERDE PUBBLICO

OGGETTO
LAVORI DI MIGLIORAMENTO DEL COLLEGAMENTO DELLA NUOVA STRADA INTERQUARTIERI CON LA RETE VIARIA ESISTENTE - REALIZZAZIONE PERCORSI PEDONALI E CICLABILI

"PROGETTO ESECUTIVO"

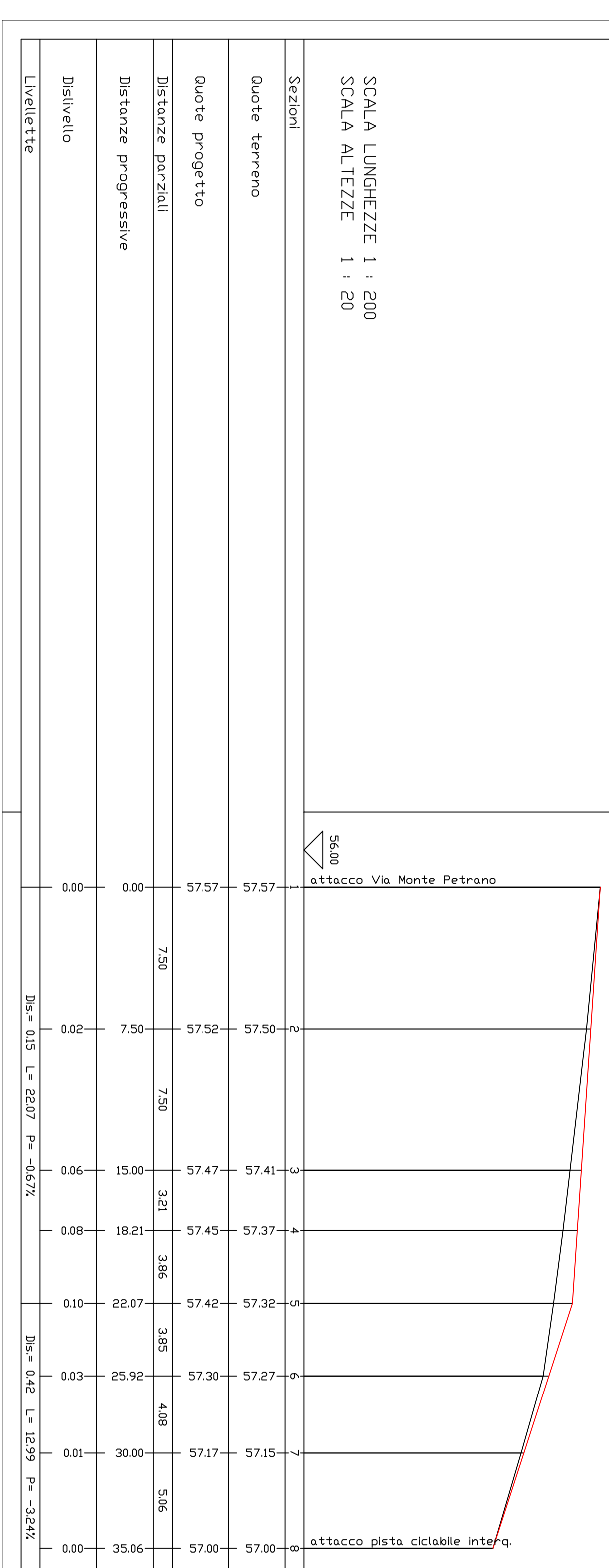
TAV. n°: **2**
COLLEGAMENTO VIA MONTE PETRANO:
- PIANIMETRIA STATO DI FATTO
- PIANIMETRIA STATO DI PROGETTO
- PROFILO PERCORSO CICLO-PEDONALE
- SEZIONE TIPO

PROGETTISTI
Doti. Ing. Fabio Susca

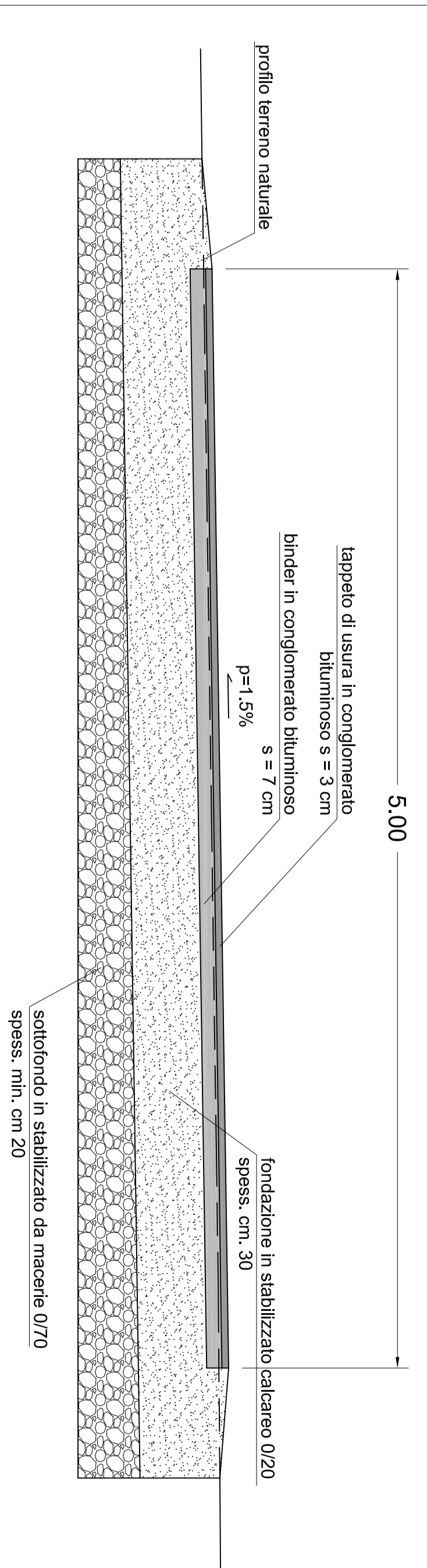
COLLABORATORI
AGGIORNAMENTO
SCALA
VARIE

PROFILO STRADA E PERCORSO CICLO-PEDONALE

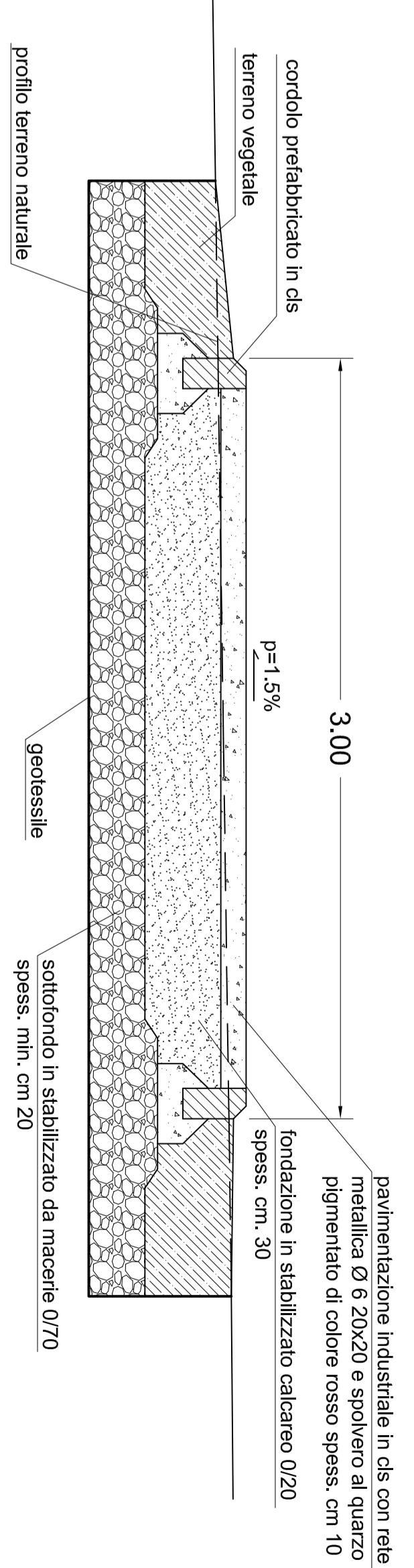
SCALA LUNGHEZZE 1 : 200
SCALA ALTEZZE 1 : 20



SEZIONE A-A
scala 1:20



SEZIONE B-B
scala 1:20



N.B.: Lo strato di terreno vegetale dovrà essere completamente asportato; la quota mediana di sovrapposizione sul piano di posa naturale, dei seguenti strati: stabilizzato da macerie dello spessore minimo di 20 cm, fondazione in stabilizzato da materiale 0/70 e stabilizzato da macerie dello spessore minimo di 20 cm, fondazione in cls con rete metallica Ø 6 20x20 e spolvero al quarzo pigmentato in cls da cm 10.