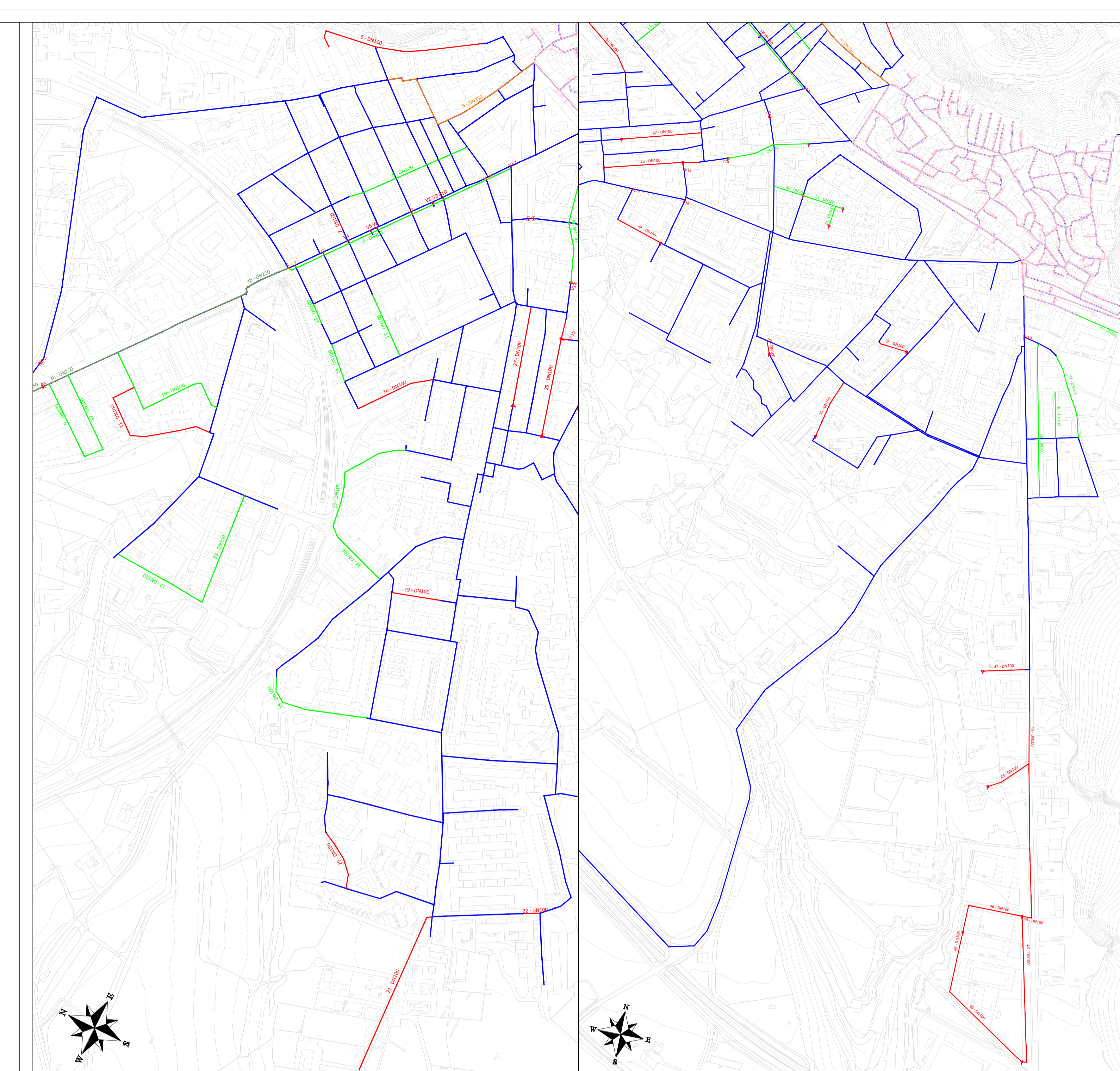
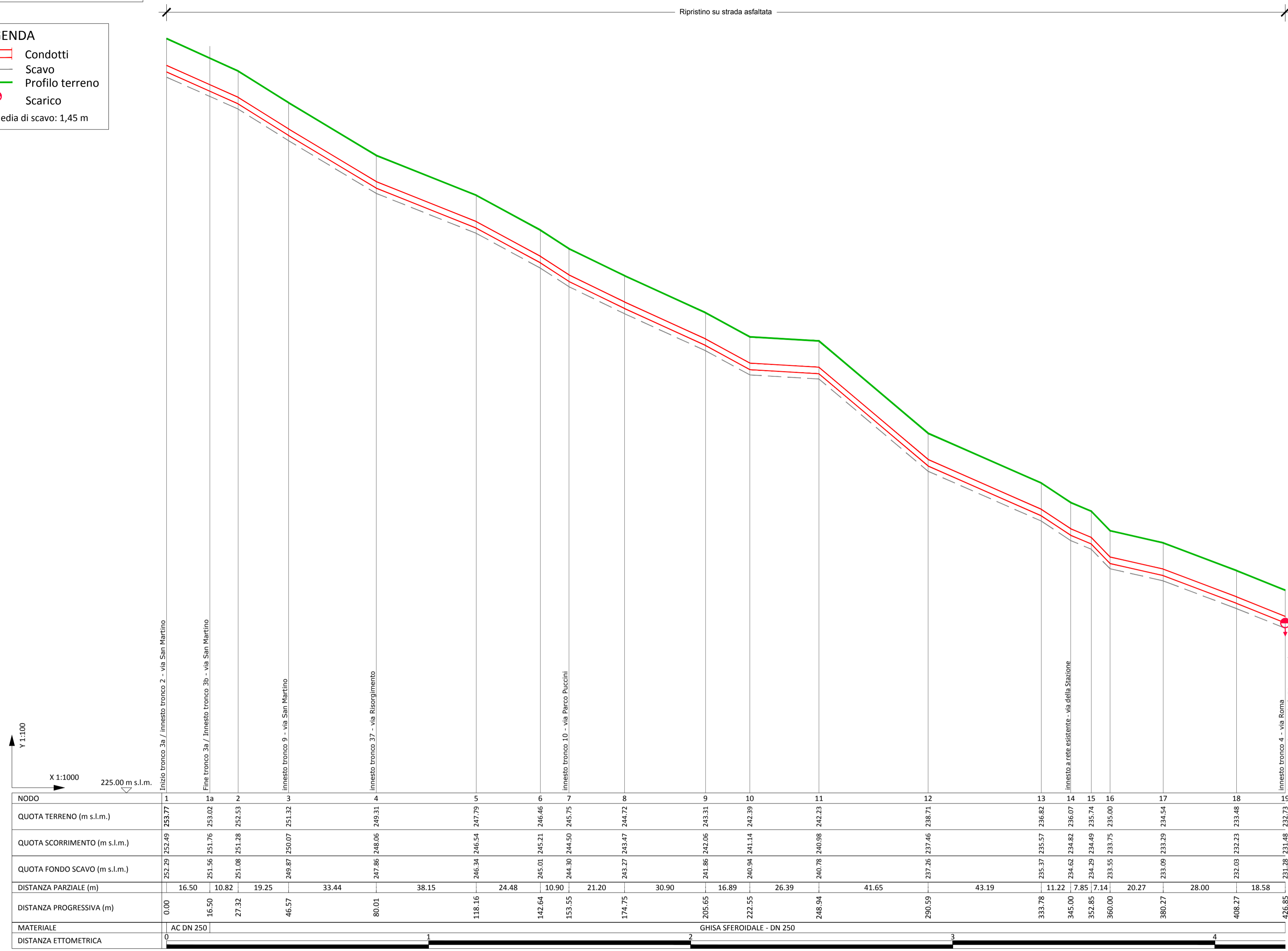


Via San Martino
 Profilo tronco 3a e 3b idrica

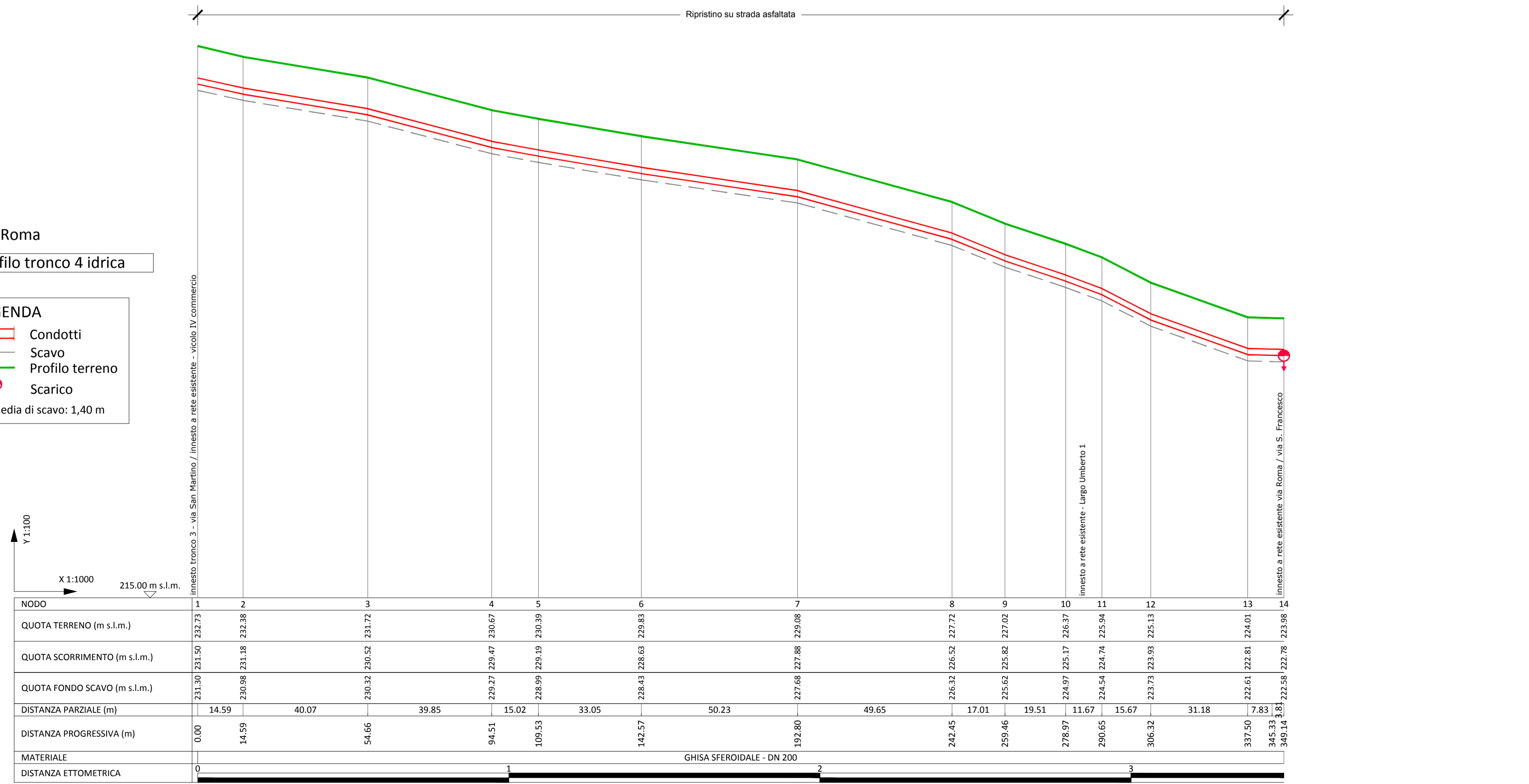
- LEGENDA**
- Condotti
 - Scavo
 - Profilo terreno
 - Scarico
 - H. media di scavo: 1,45 m



- LEGENDA OPERE ESISTENTI**
- Rete idrica AQP
 - Preso per serbatoio DN350 in GS
 - Suburbana DN350 in GS
 - Sost. dorsale con DN350/250 in AC
 - Potenziamento condotta con DN250 in GS
 - Completamento vie servite da AQC con DN200/100 in GS
 - Completamento/chiusura ad anello con DN100 in GS
 - Sostituzione centro storico con DN150/100 in GS
- LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO OPERE A RETE**
- Suburbana DN350 in AC
 - Sost. dorsale con DN250 in GH
 - Completamento vie servite da AQC con DN200/100 in GS
 - Completamento/chiusura ad anello con DN100 in GS
 - Sostituzione centro storico con DN150/100 in GS
- LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO OPERE PUNTUALI**
- Serbatoio
 - Recinzione
 - Strada
 - Nuova Postazione di misura
 - Nuova Postazione di misura e regolazione
 - Nuova valvola di sezionamento
 - Valvola esistente da convertire in sezionamento

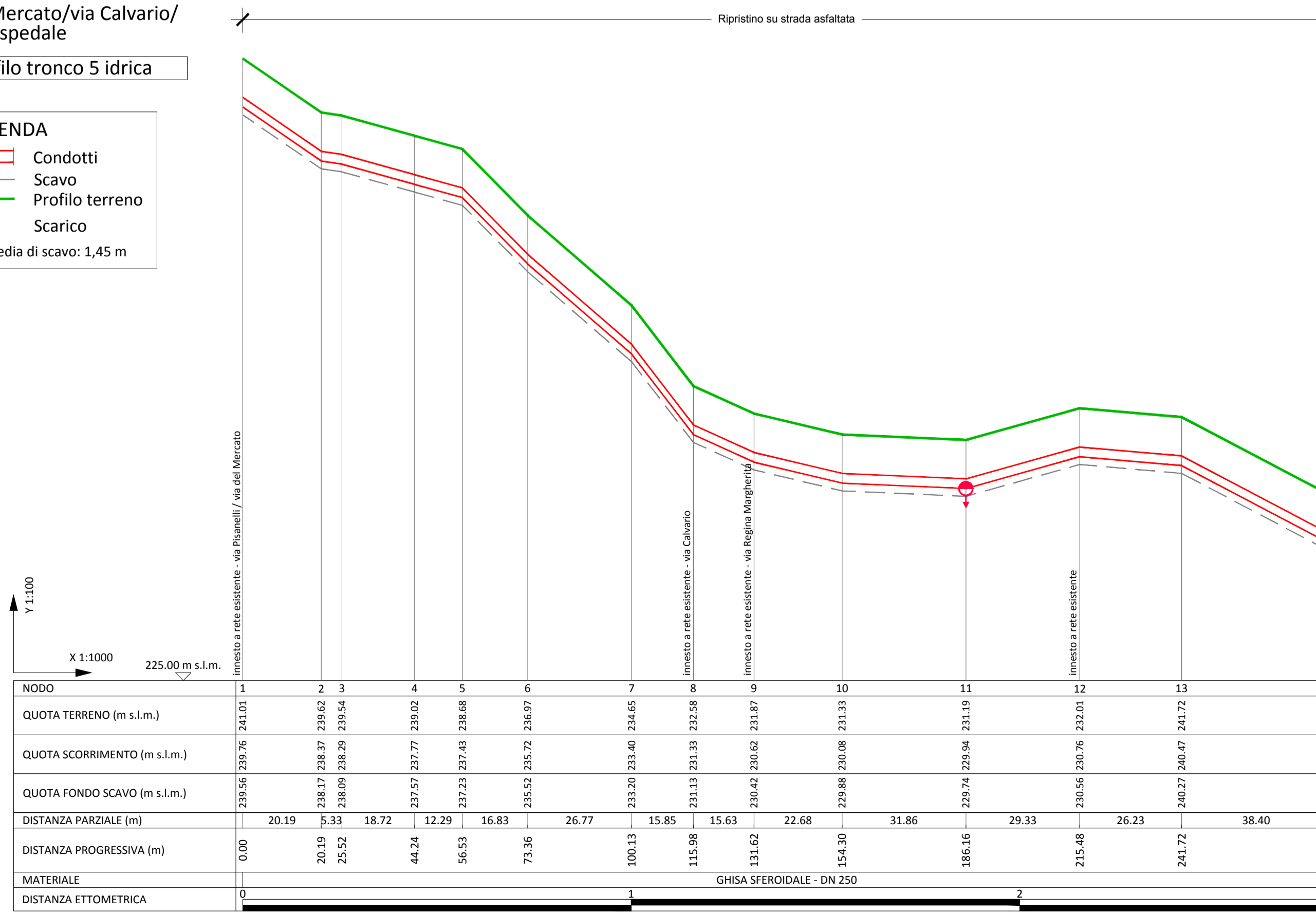
Via Roma
 Profilo tronco 4 idrica

- LEGENDA**
- Condotti
 - Scavo
 - Profilo terreno
 - Scarico
 - H. media di scavo: 1,40 m



Via Mercato/via Calvario/
 via Ospedale
 Profilo tronco 5 idrica

- LEGENDA**
- Condotti
 - Scavo
 - Profilo terreno
 - Scarico
 - H. media di scavo: 1,45 m



REGIONE PUGLIA **acquedotto pugliese**

CUP: E87B15000620005

PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI 2016 - 2019
 A CARICO DEI PREVENTI TARIFFARI GIUSTA DELIBERA DEL CONSIGLIO DIRETTIVO AIP N. 31 DEL 28/06/2018

REALIZZAZIONE DELLA RETE IDRICA NELL'ABITATO DI CASTELLANETA E POTENZIAMENTO DEL SERBATOIO - PROGETTO DEFINITIVO-

Il Responsabile del Procedimento
 ing. Gaetano BARBONE

PROGETTAZIONE
 Il Coordinatore del progetto,
 Progettista parti idrauliche e opere elettriche/elettromeccaniche e
 Coordinatore della Sicurezza in fase progettuale
 ing. Michele Alessandro SALUGLA

Il Progettista delle strutture
 ing. Tommaso DI LERMA

Il Geologo e Progettista ambientale
 dott. Alfredo DE GIOVANNI

Collaboratori
 ing. Antonio DISCIPOL
 geom. Ruggero LANDOTTE
 ing. Francesco Pellegrino NARDO
 ing. Francesco RUCCA
 geom. Pietro SIMONE

Il Direttore
 ing. Andrea VOLPE

Il Responsabile Ingegneria di Progettazione
 ing. Massimo PELLEGRINI

B6.05 **Profili longitudinali "Potenziamenti/Completamenti" - Tronchi: 3a, 3b, 4, 5**

Elaborato

Codice Intervento: P1308 Codice SAP: 21/19073 Prot. 33246 Data 10/04/2019 Scala: 1:100/1.000

00 APR 2019 Emesso per PROGETTO DEFINITIVO

N. Rev. Data Descrizione Disegnato Controllato Approvato