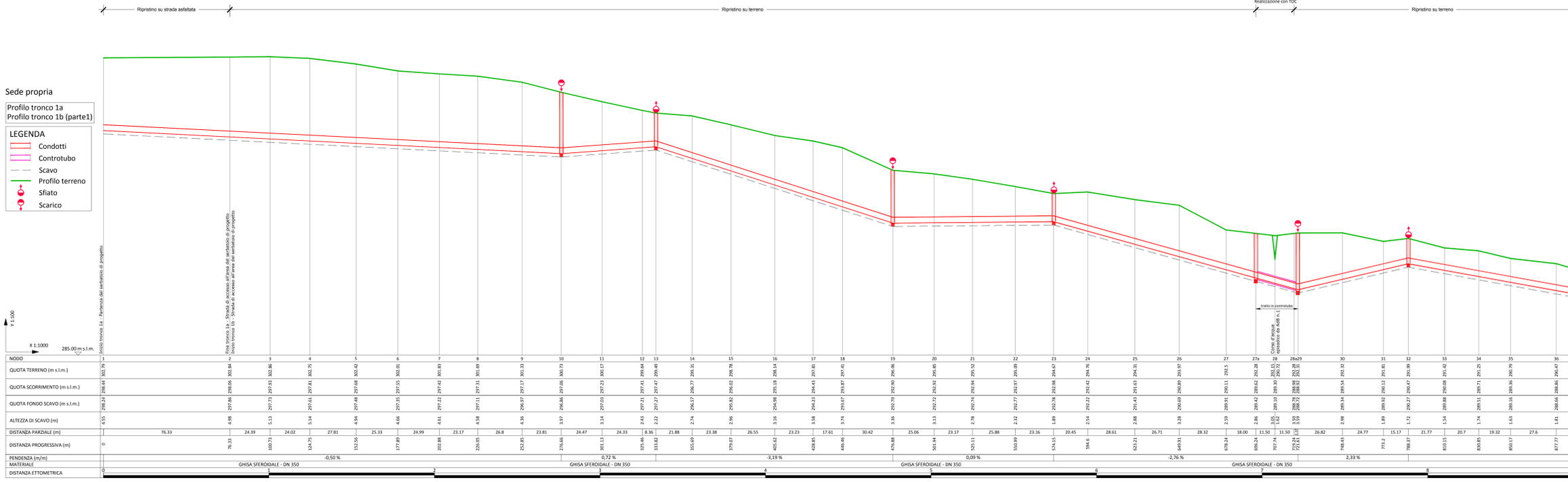


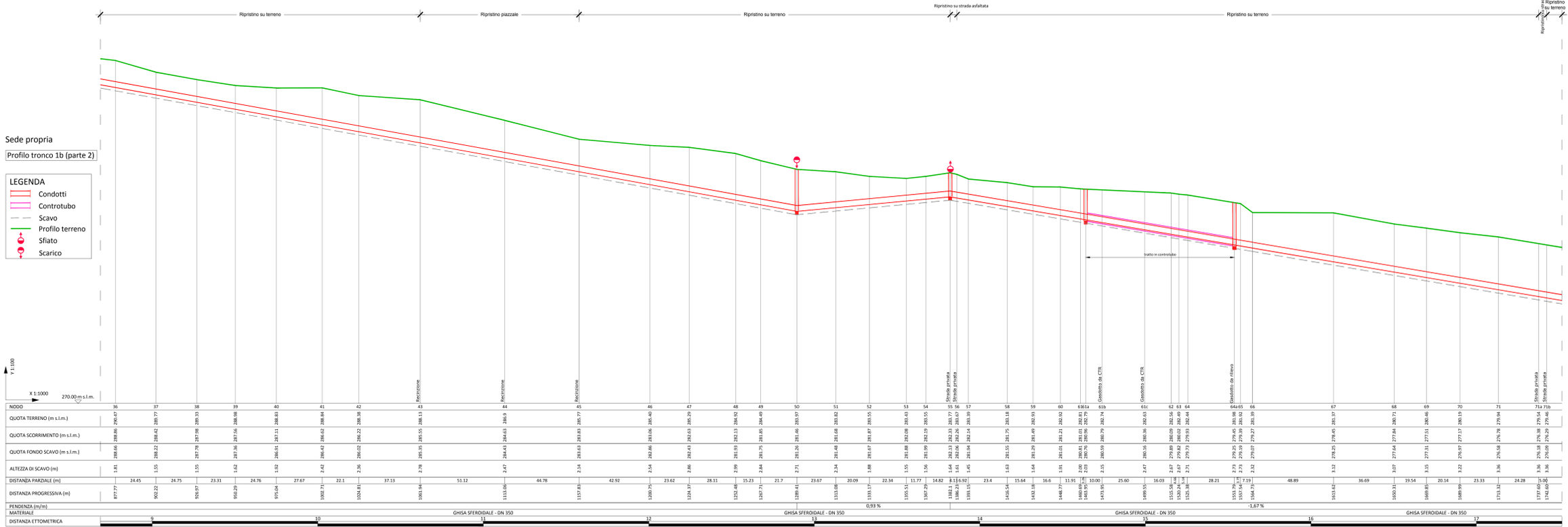
Sede propria
 Profilo tronco 1a
 Profilo tronco 1b (parte I)

LEGENDA
 Condotti
 Controtubo
 Scavo
 Profilo terreno
 Sfiato
 Scarico



Sede propria
 Profilo tronco 1b (parte 2)

LEGENDA
 Condotti
 Controtubo
 Scavo
 Profilo terreno
 Sfiato
 Scarico



- LEGENDA OPERE ESISTENTI
- Rete idrica AQP
 - Presca 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 PUNTUALI
- Serbatoio
 - Recinzione
 - Strada
 - Nuova Postazione di misura
 - Nuova Postazione di misura e regolazione
 - Nuova valvola di sezionamento
 - Valvola esistente da convertire in sezionamento

CUP: E87815000620005
 PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI 2016 - 2019
 A CARICO DEI PROVENTI 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. Claudio J. BARBONIE

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

Il Progettista delle strutture
 Ing. Tommaso DI LERNO

Il Geologo e Progettista ambientale
 dott. Alfredo DE GIOVANNI

Collaboratori
 Ing. Antonio DISCIPOL
 geom. Roberto LANOTTE
 Ing. Francesco Pellegrino PAPPALÀ
 Ing. Francesco RUCICA
 Ing. Francesco SARCINA
 geom. Pietro SIANO

Il Direttore
 Ing. Andrea VOLPE

Il Responsabile Ingegneria di Progettazione
 Ing. Massimo PELLEGRINI

B6.02 Profili longitudinali "Suburbana" - Tronchi: 1a, 1b (parte I, II)

Elaborato
 Codice intervento: P1388 Codice SAP: 21/19073 Prot. 33246 Scala: 1:100/1.000
 Data: 10/04/2019

00	APR.2019	Emesso per PROGETTO DEFINITIVO	/	/	/
N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato