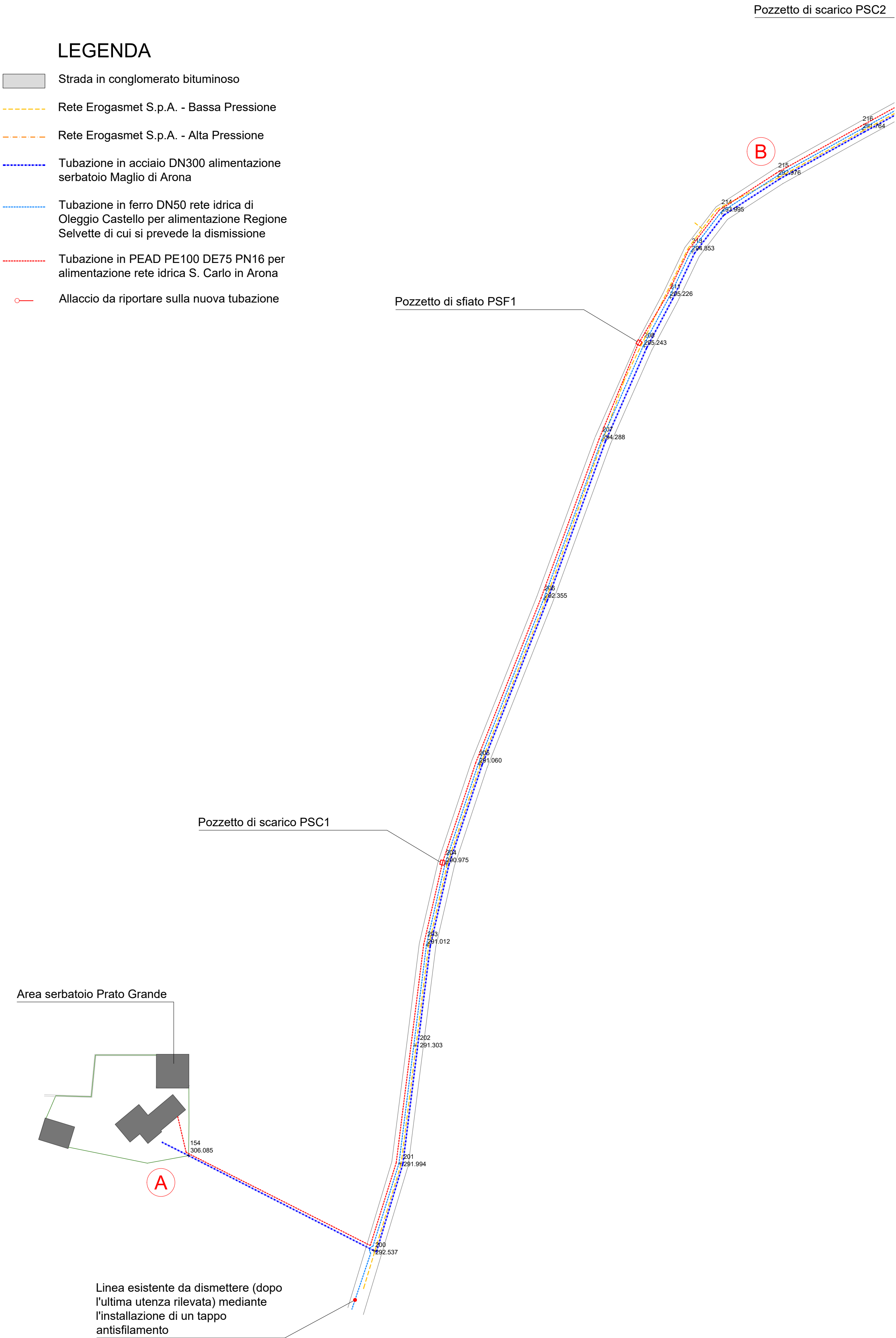


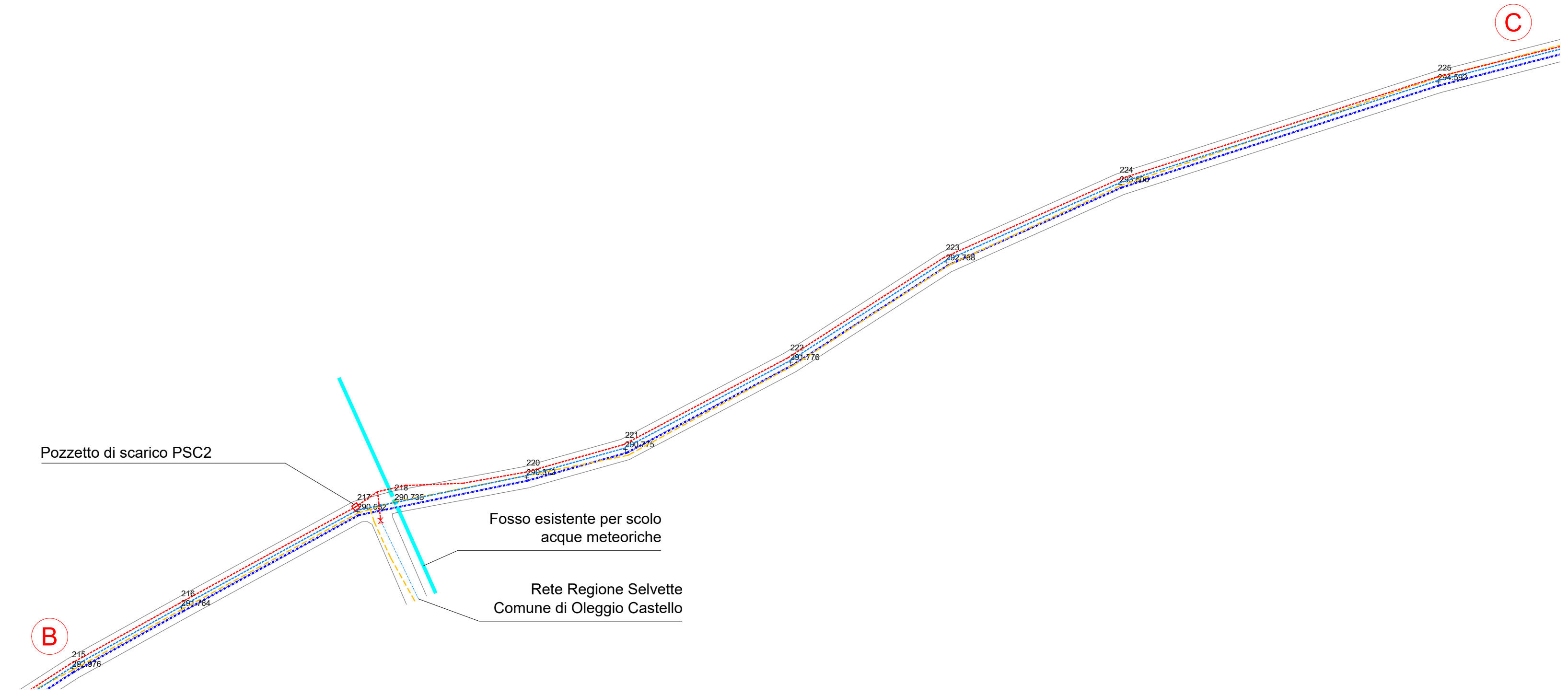
Key-plan area di intervento
Scala 1:2.500

- LEGENDA**
- Strada in conglomerato bituminoso
 - Rete Erogasmet S.p.A. - Bassa Pressione
 - Rete Erogasmet S.p.A. - Alta Pressione
 - Tubazione in acciaio DN300 alimentazione serbatoio Maglio di Arona
 - Tubazione in ferro DN50 rete idrica di Oleggio Castello per alimentazione Regione Selvette di cui si prevede la dismissione
 - Tubazione in PEAD PE100 DE75 PN16 per alimentazione rete idrica S. Carlo in Arona
 - Allaccio da riportare sulla nuova tubazione

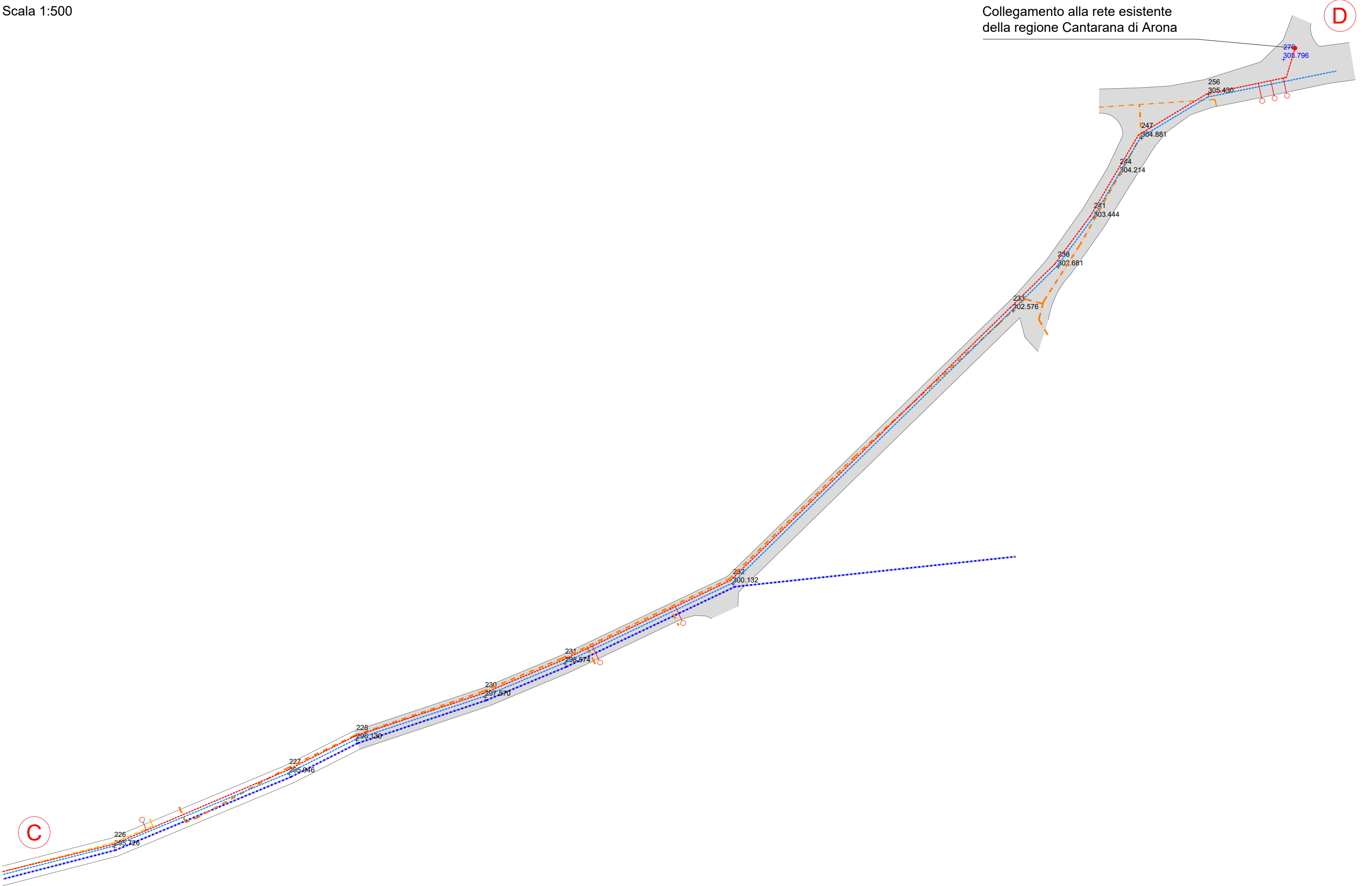


Tratto A-B
Scala 1:500

Tratto B-C
Scala 1:500



Tratto C-D
Scala 1:500



COMUNE DI ARONA (NO)



TITOLO COMMESSA:
Interventi preliminari finalizzati alla riduzione delle perdite idriche nei Comuni di Arona, Castelletto Sopra Ticino, Grignasco, Novara e Pieve Vergonte

OGGETTO:
Sostituzione condotta acquedottistica tra il serbatoio Prato Grande in Oleggio Castello (NO) e località Cantarana in Arona (NO)
Planimetria di progetto

SCALA:
1:5.000

AVANZAMENTO PROGETTO:
DEFINITIVO

Data Rev. N° - :
AGOSTO 2022

Rev. N°	Modifiche	Data
1	—	—
2	—	—
3	—	—
4	—	—

Rif. N° Commessa: **Y00M - 10037679**

CUP: **D19E17000010009**

RUP: **Ing. Giuseppe Caranti**

Il Progettista
Ing. Matteo Ferrero

Elaborato N°:
AR.13

QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' COMUNICATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DI ACQUA NOVARA.VCO s.p.a.

PROPRIETA' RISERVATA