

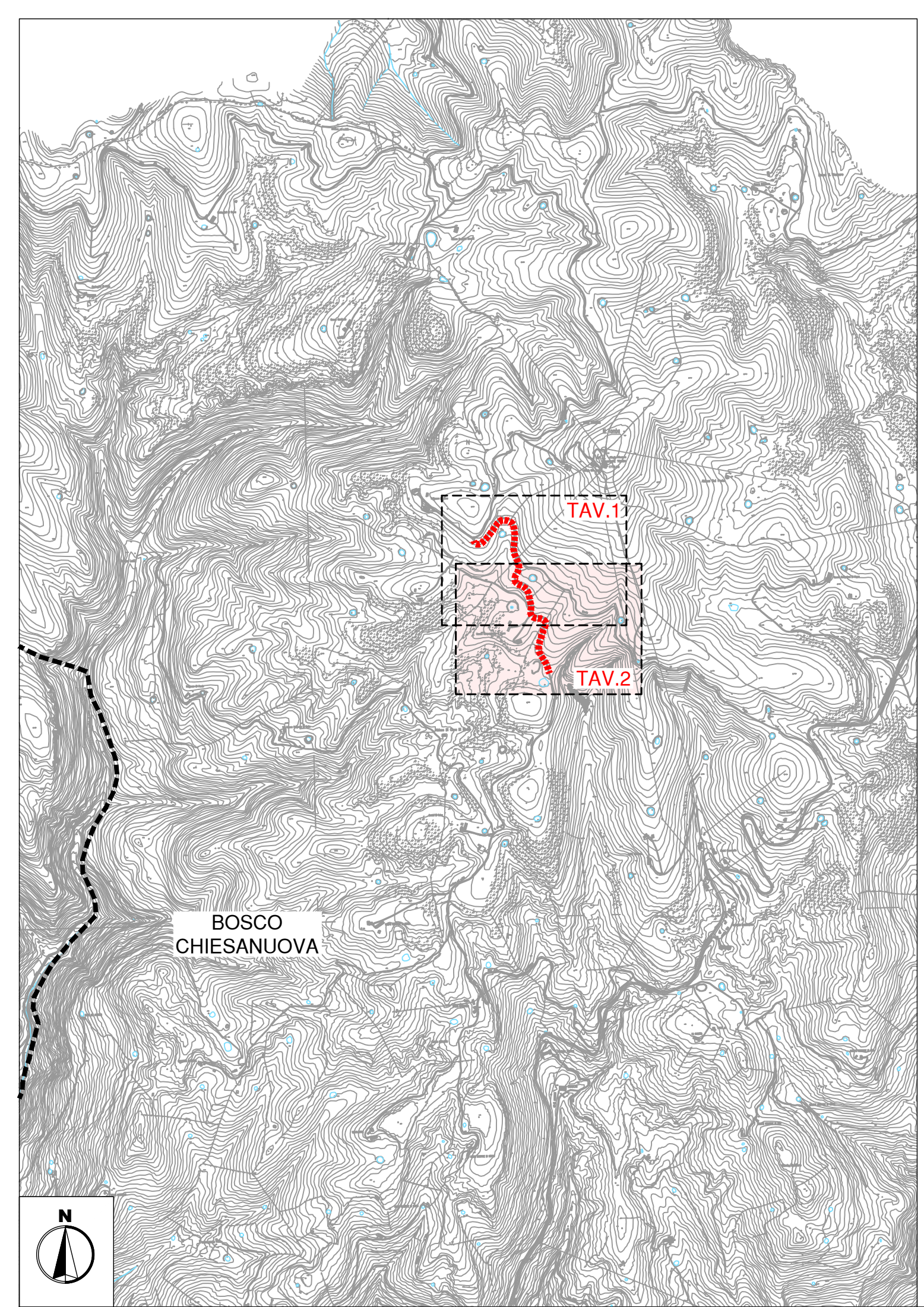
LEGENDA

Opere Esistenti

- Confini comunali
- ↑163.11 Punti quota di rilievo
- Rete idrica
 - 100-ACCIAIO Diametro condotta rete idrica
- - - - - Linea elettrica MT (cavo interrato)
- - - - - Linea elettrica BT (cavo interrato)
- Linea elettrica BT (cavo aereo)
- Linea elettrica MT (cavo aereo)
- - - - - Linea elettrica AT
- Cabina elettrica MT

Opere di Progetto

- - - - - Rete idrica
 - DN 100 ACCIAIO Diametro in mm e materiale della condotta
- Allaccio
- ⊕ Nodo idraulico
- ⊖ Scarico
- ⊕ Sfiato
- ⊕ Impianto di rilancio
- ⊕ Serbatoio con rilancio
- ⊕ Serbatoio
- ⊕ Manufatto di disconnessione
- - - - - Cavidotti per collegamenti elettrici De 160 in PEAD
- - - - - Cavidotti per collegamenti elettrici De 90 in PEAD
- 3 300.00 Distanze progressive



provincia
verona

REGIONE DEL VENETO

FONDO
COMUNI
CONFINANTI

ATO
VERONESE
Consiglio di Bacino Veronese

Acque Veronesi

RETI TECNOLOGICHE E VIABILITA' MALGHE DELLA LESSINIA
 - Comuni di S. Anna d'Alfaedo, Erbezzo e Bosco Chiesanuova -

PROGETTO DEFINITIVO

PL42 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - COMUNE DI BOSCO CHIESANUOVA 13-13

PROGETTISTA
 INGEGNERIA 2P Via Dall'Arm. 27/3
 35027 San Donà di Piave (VE)
 tel. 0421.30.77.00 - fax. 0421.30.77.16
 e-mail: info@ingegneria2p.it

RISPOSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE
 N° 1830 ORDINE DEGLI ING. DI VENEZIA
PROGETTISTA IDRAULICO
 Ing. Corrado Petris

PROGETTISTA AMBIENTALE
 N° A2937 ORDINE DEGLI ING. DI TREVISO
PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO
 Ing. Flavia Laiti - S. Anna d'Alfaedo (VR)

PROGETTISTA ARCHEOLOGICO
 N° A2937 ORDINE DEGLI ING. DI TREVISO
 Ing. Nicola Bisetto

RILIEVI TOPOGRAFICI
 geom. Andrea Laiti - S. Anna d'Alfaedo (VR)

SICUREZZA
 geom. Marco Turozzi - S. Bonifacio (VR)

GEOLOGIA
 dott. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)

RELAZIONI AMBIENTALI
 Architer s.r.l. - VERONA

PIANO PARTICELLARE ED ESPROPRI
 ing. Flavia Laiti - S. Anna d'Alfaedo (VR)

ASSISTENZA ARCHEOLOGICA
 dott. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)

REVISIONE	DATA REVISIONE
01	Settembre 2021
02	***

CODICE CUP
I26H19000070005

CODICE INTERVENTO
31001900

CODICE INTERVENTO AATO
"Potenziamento acquedotto della Lessinia"
A.2 - D1

RUP
ing. Umberto Anti

DATA
Novembre 2020

Questo documento non può essere copiato o riprodotto senza autorizzazione, ogni violazione verrà perseguita a norma di legge.