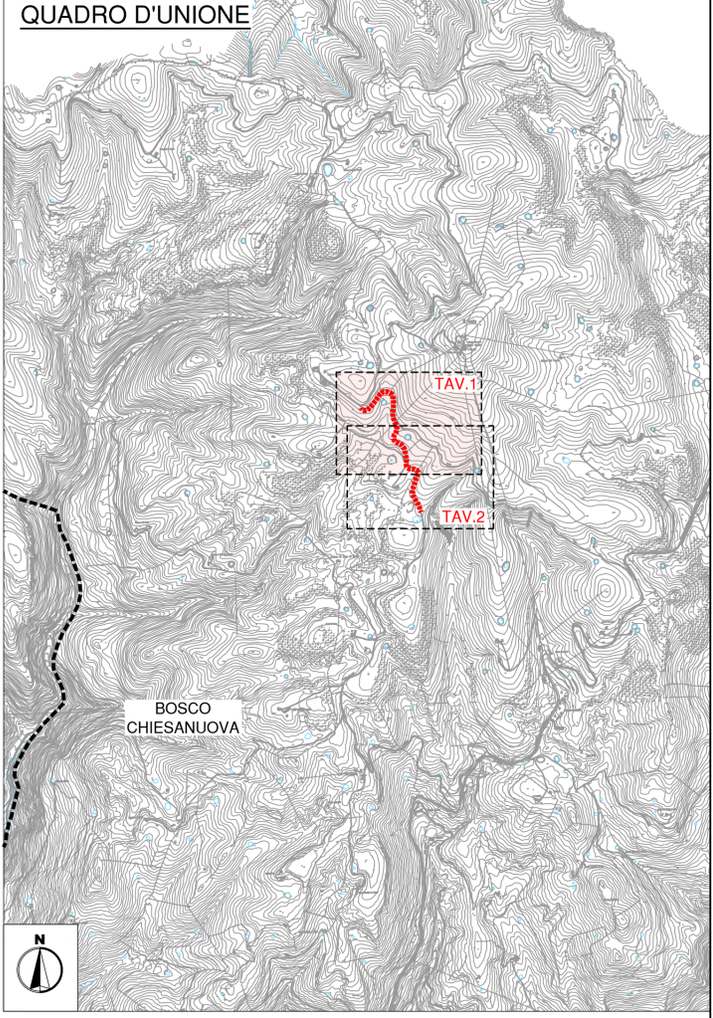
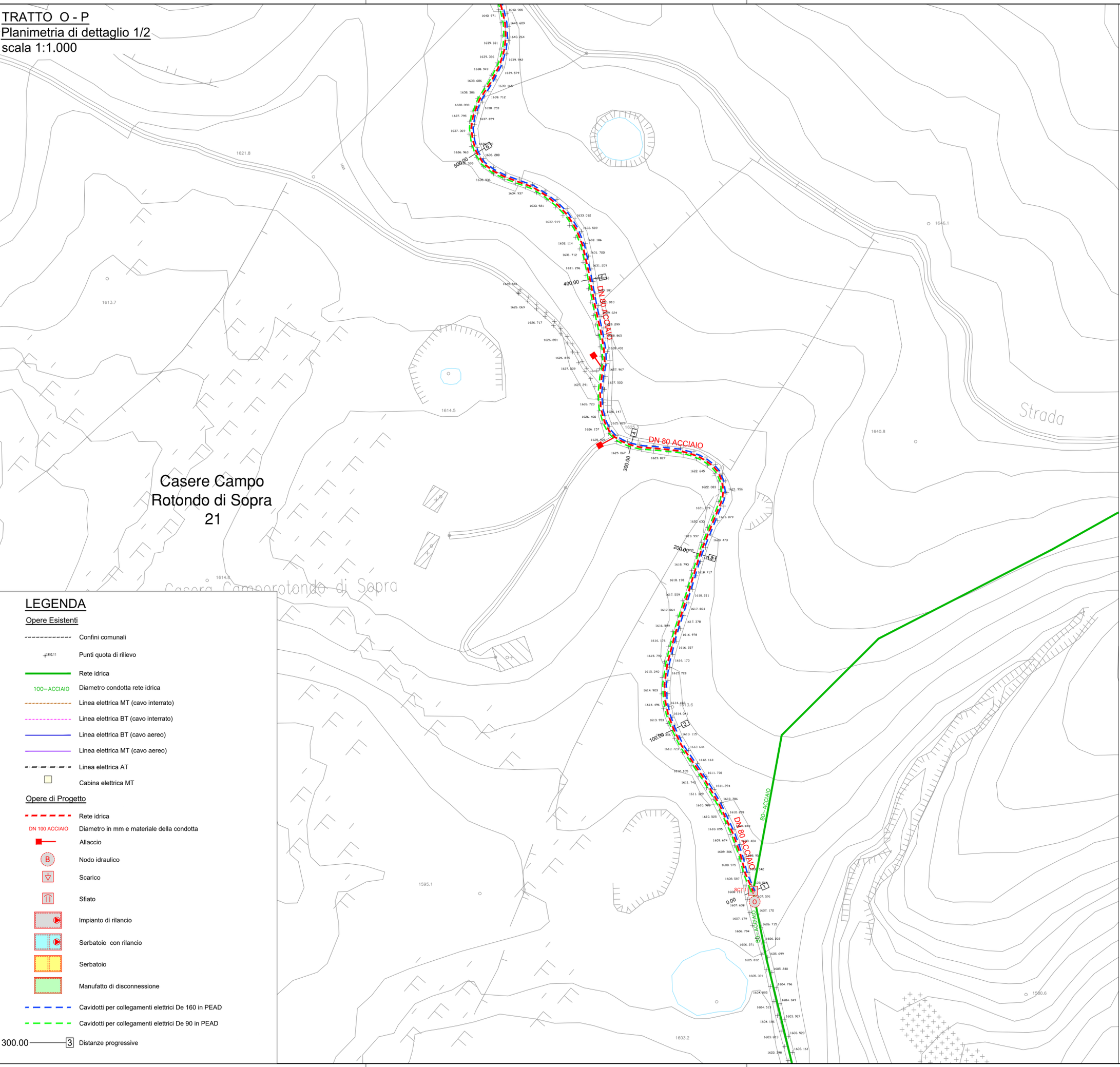


TRATTO O - P
 Planimetria di dettaglio 1/2
 scala 1:1.000



- LEGENDA**
- Opere Esistenti**
- Confini comunali
 - ↑162.11 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
 - 300.00 — Distanze progressive

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

PROGETTO DEFINITIVO

PL41 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - COMUNE DI BOSCO CHIESANUOVA 12-13

<p>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</p> <p>RESPONSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Corrado Petris N° 1830 ORDINE DEGLI ING. DI VENEZIA</p> <p>PROGETTISTA IDRAULICO Ing. Nicola Bisetto N° A2937 ORDINE DEGLI ING. DI TREVISO</p> <p>PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO Ing. Nicola Bisetto N° A2937 ORDINE DEGLI ING. DI TREVISO</p> <p>DATA Novembre 2020</p>	<p>RILIEVI TOPOGRAFICI geom. Andrea Laiti - S. Anna d'Alfaedo (VR)</p> <p>SICUREZZA geom. Marco Turozzi - S. Bonifacio (VR)</p> <p>GEOLOGIA dott. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)</p> <p>RELAZIONI AMBIENTALI Architer s.r.l. - VERONA</p> <p>PIANO PARTICELLARE ED ESPROPRI ing. Flavio Laiti - S. Anna d'Alfaedo (VR)</p> <p>ASSISTENZA ARCHEOLOGICA dott. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)</p>	<p>REVISIONE</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>DATA</th> <th>REVISIONE</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Settembre 2021</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>***</td> </tr> </table>	DATA	REVISIONE	01	Settembre 2021	02	***
		DATA	REVISIONE					
01	Settembre 2021							
02	***							
<p>CODICE CUP I26H19000070005</p> <p>CODICE INTERVENTO 31001900</p> <p>CODICE INTERVENTO AATO "Potenziamento acquedotto della Lessinia" A.2 - D1</p> <p>RUP ing. Umberto Anti</p>								

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