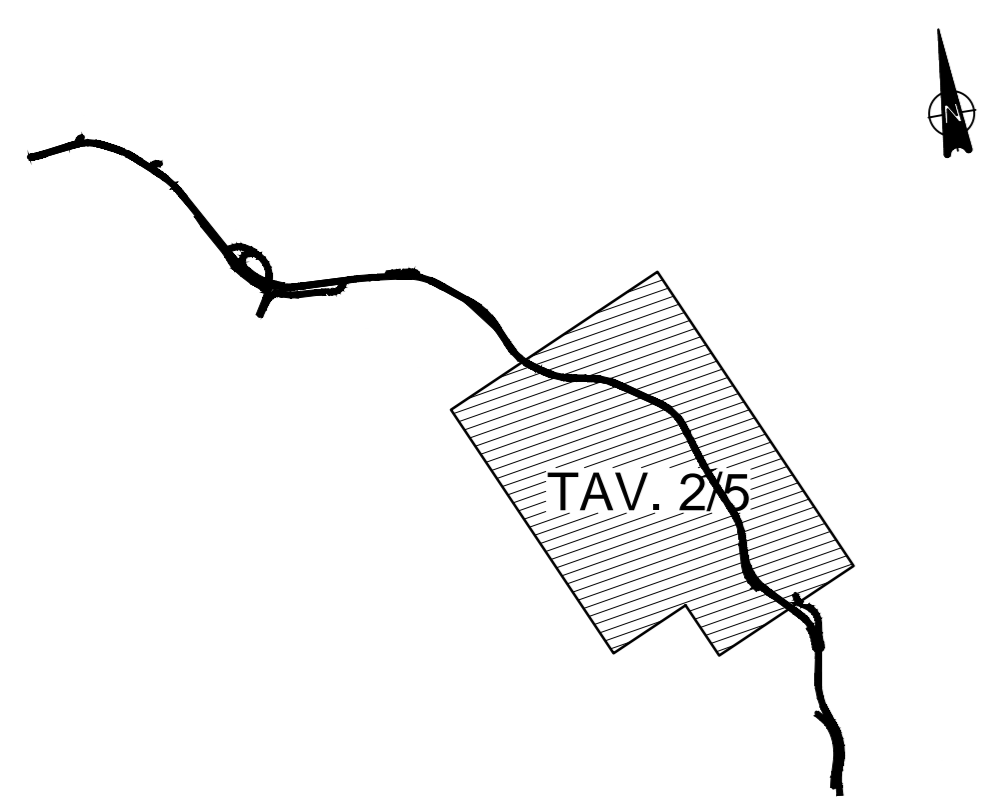
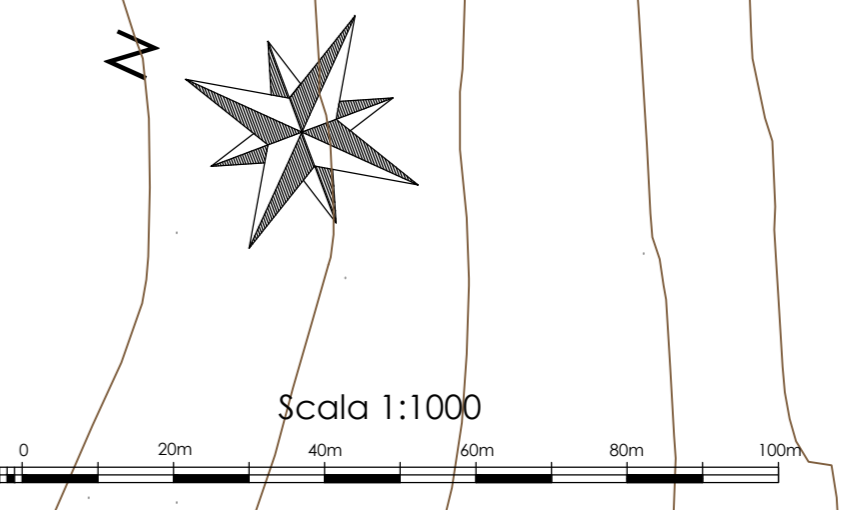


**KEYPLAN**



**Legenda**

- Bonifica superficiale e profonda mediante perforazioni spinte fino a 3.00 m dal p.c. con garanzia fino a -4.00 m
- Bonifica superficiale e profonda mediante perforazioni spinte fino a 7.00 m dal p.c. con garanzia fino a -8.00 m
- Zone rocciose
- Viabilità esistente



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Coordinamento Territoriale Adriatica

**S.S. 260 "PICENTE"**  
**LAVORI DI ADEGUAMENTO PLANO ALTIMETRICO DELLA SEDE STRADALE**  
**Lotto "3" - da San Pelino a Marana di Montereale (Aq)**  
Convenzione di Cofinanziamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°25597

**CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b>		<b>POLITECNICA</b> <small>BUILDING FOR HUMANITY</small>		<small>Sede di Firenze Viale G. Amendola, n.8 0513 50121 Firenze - 0552001660 www.politecnico.it</small>	
<small>Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche</small>	<small>Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione</small>	<small>Responsabile Geologia</small>	<small>Direttore Tecnico Responsabile Opere impiantistiche</small>	<small>Responsabile Ambientale</small>	
<small>Ing. Marcello Mancosa Ord. Ing. di Firenze n.5723</small>	<small>Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Firenze n.1149/A</small>	<small>Dott. Pietro Accolti Gil Ord. geol. della Toscana n.728</small>	<small>Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. Bologna n.5897/A</small>	<small>Arch. Mario Cristina Fregni Ord. arch. di Modena n.611</small>	

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. FRANCESCO RUSSO

**IMPRESA ESECUTRICE:**  
Responsabile di Commessa  
Geom. Giacomo Gioia  
Direttore Tecnico  
Ing. Mauro Martini

**05 BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

**PLANIMETRIA BONIFICA ORDIGNI BELLICI - TAV. 2/5**

<small>CODICE PROGETTO</small>	<small>NOME FILE</small>	<small>PROGR. ELAB.</small>	<small>REV.</small>	<small>SCALA:</small>
<b>L0711BB</b>	<b>05.03_P00_SG02_GEN_PL02_A</b>	<b>05.03</b>	<b>A</b>	<b>1:1000</b>
<small>PROGETTO</small>	<small>UV. PROJ. N. PROJ.</small>	<small>CODICE ELAB.</small>		
<b>L0711BB</b>	<b>E 1801</b>	<b>P00SG02GENPL02</b>		

<b>A</b>	<small>CONSEGNA LUGLIO 2018</small>	<small>05/2018</small>	<small>di ANTONIO</small>	<small>di ANTONIO</small>	<small>di ANTONIO</small>
<small>REV.</small>	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>DATA</small>	<small>REDATTO</small>	<small>VERIFICATO</small>	<small>APPROVATO</small>