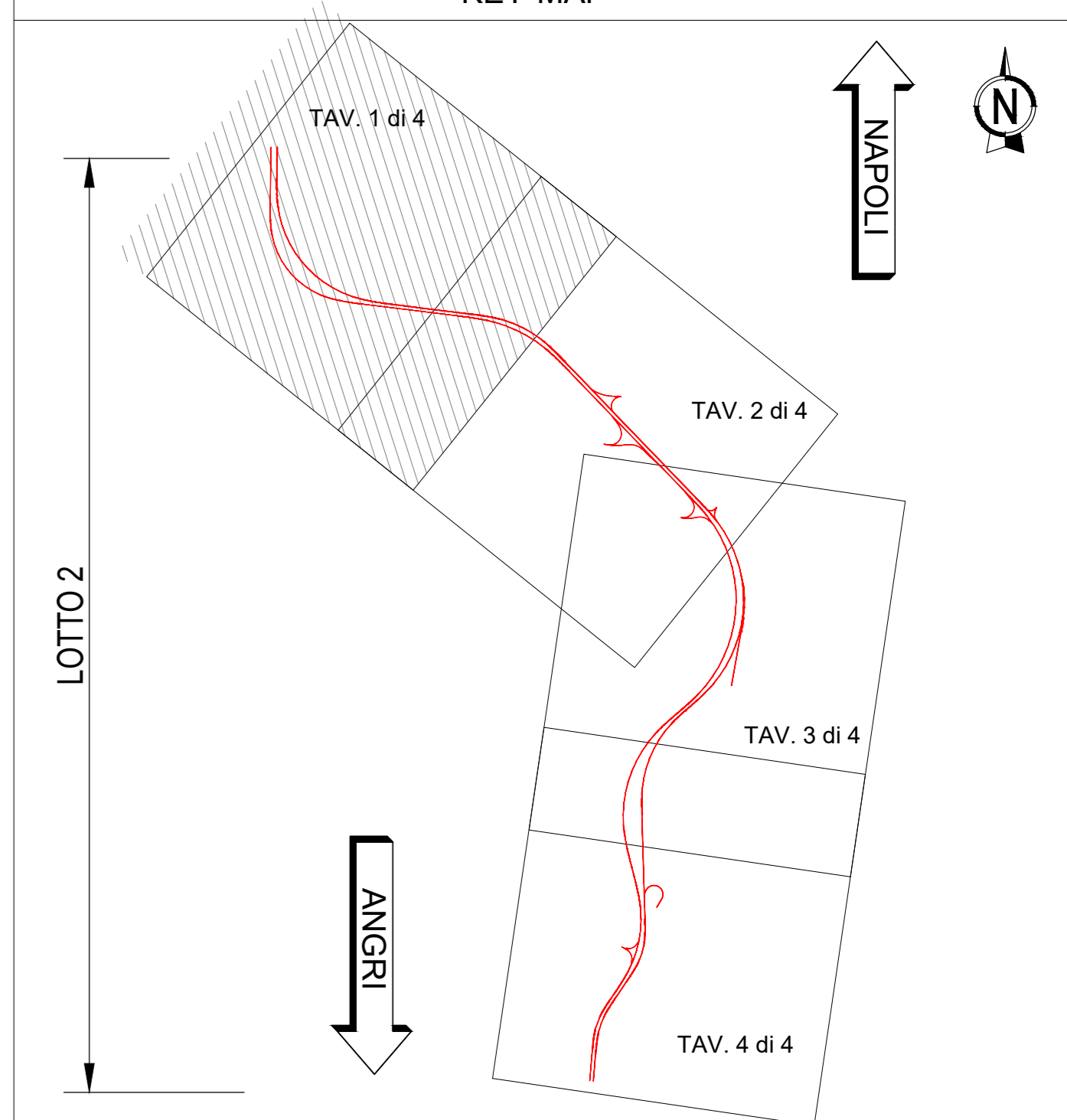


LEGENDA INTERFERENZE

- GORI S.p.a.
- EAV S.r.l.
- E-distribuzione
- Telecom Italia S.p.A.
- SNAM Rete Gas S.p.a.
- ITALGAS S.p.a.
- Acqua Campania
- WIND Telecomunicazioni S.p.A.
- Fastweb S.p.a.
- Gruppo ReteIit
- TERNA S.p.A.

KEY-MAP



**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

S.S. 268 "DEL VESUVIO"  
 RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE  
 dal Km 19+550 al Km 29+300  
 IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRI  
 2° Lotto, dal Km 23+100 al Km 29+300

PROGETTO DEFINITIVO cod NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)  
 PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE  
 IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

<p><b>RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b>          Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)</p> <p><b>GEOLOGO:</b>          Dott. Geol. Nazario GIOSEFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)</p> <p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b>          Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)</p> <p><b>PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.:</b>          Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)</p> <p><b>VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b>          Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA</p>	<p><b>CAPOGRUPPO MANDATARIA:</b>  <b>PROGER</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI</span></p> <p><b>MANDANTI:</b></p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <b>PROGIN</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE</span> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <b>INTEGRA</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA</span> </td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <b>PROMETE</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI</span> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <b>ART</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivano FRESIA</span> </td> </tr> </table>	<b>PROGIN</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE</span>	<b>INTEGRA</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA</span>	<b>PROMETE</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI</span>	<b>ART</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivano FRESIA</span>
<b>PROGIN</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE</span>	<b>INTEGRA</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA</span>				
<b>PROMETE</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI</span>	<b>ART</b> <span style="float: right;">Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivano FRESIA</span>				

INTERFERENZE  
 Planimetria interferenze Tav.1 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPNA0235	T02INDINTPL01_A	A	
PROGETTO	LIV. PROG.		
D	19		
ELAB.	T02INDINTPL01		
D			
B			
A			
EMISSIONE	26/04/2021	Moutone	Sotuni
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO