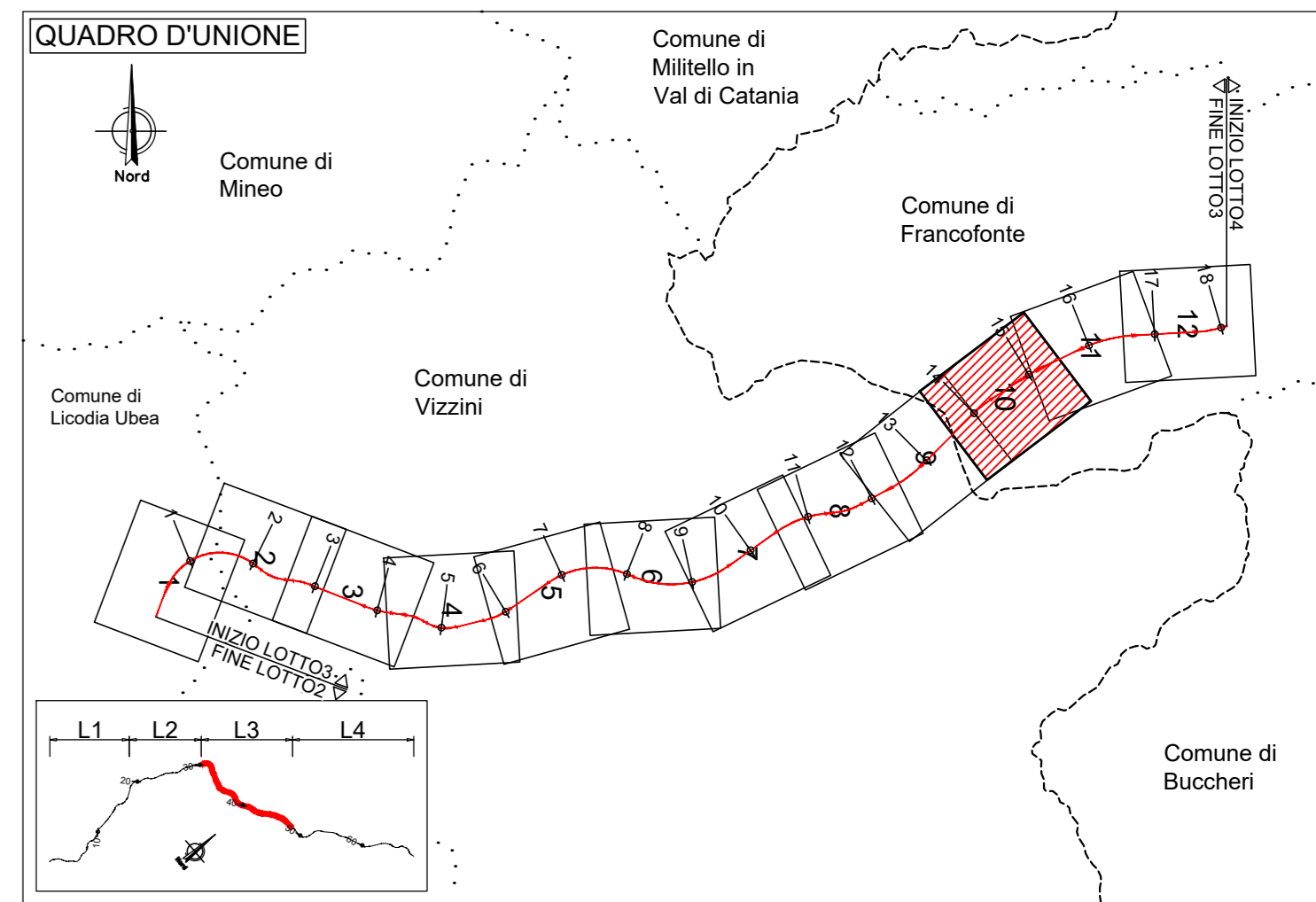


PROVINCIA : SIRACUSA  
 COMUNE : Francofonte



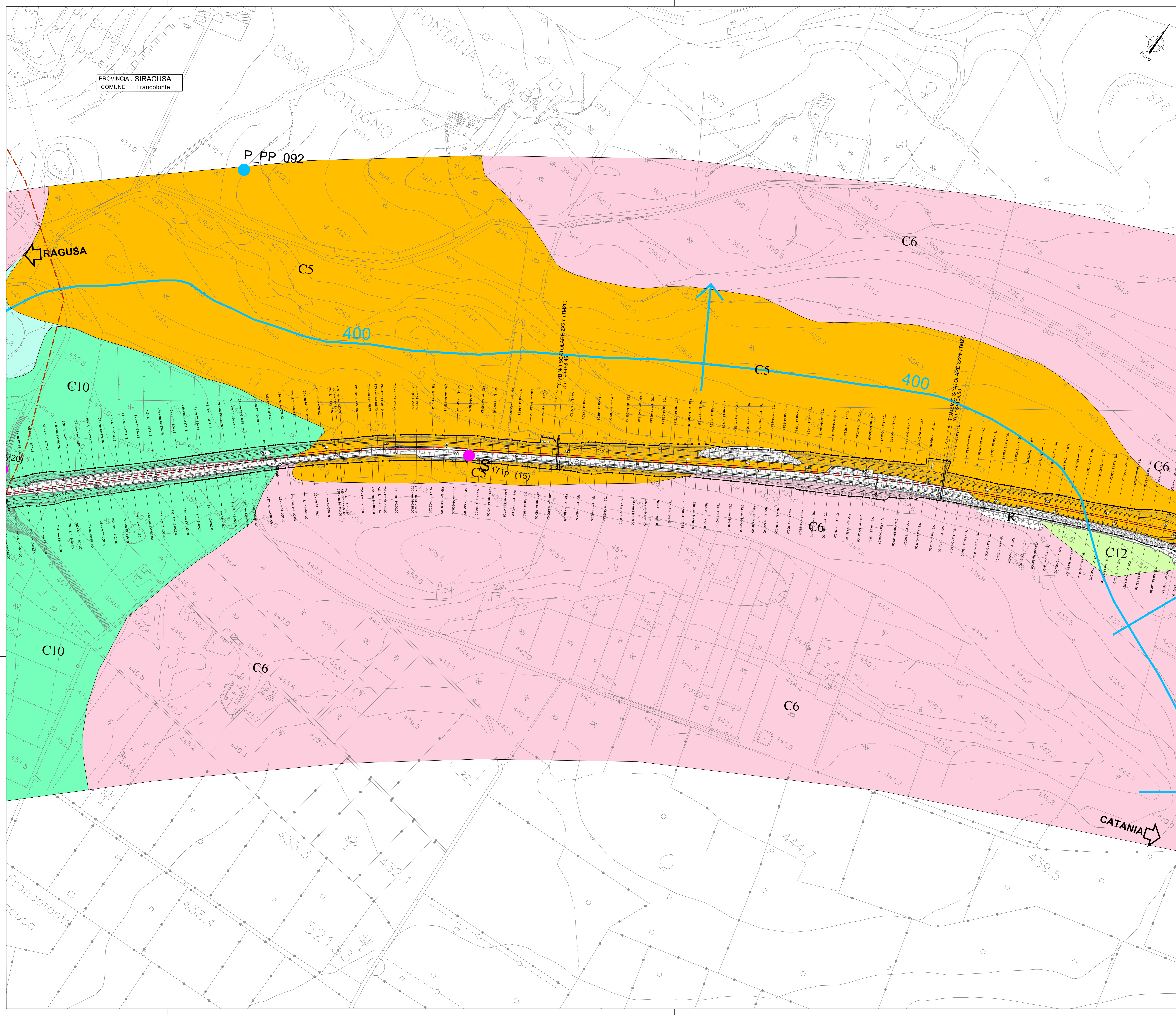
**LEGENDA**

C7: Complesso delle coperture eluvio-coffinali (ec)  
 C6: Complesso dei depositi detritici (di, conoidi e frane)  
 C5: Complesso dei depositi fluvio-lacustri (la, ar)  
 C4: Complesso dei depositi in facies prevalentemente sabbioso-ghiaiosa (Da)  
 C3: Complesso dei depositi in facies prevalentemente argillosa (Da)  
 C2: Complesso dei depositi sabbiosi, arenacei, calcareo-argillosi e calcareo-argillosi (Ca, Pa)  
 C1: Complesso dei depositi vulcanici lavici (P-V)

**PERMEABILITA'**

PRIMARIA					SECONDARIA					MISTA				
A	MA	M	MB	E	A	MA	M	MB	B	A	MA	M	MB	B

- POZZI E SORGENTI**
- S\_PP\_n°: Sorgente rilevata nel Progetto Preliminare
  - P\_PP\_n°: Pozzo rilevato nel Progetto Preliminare
  - P\_CA-n°: Pozzo Provincia Catania
  - P\_RG-n°: Pozzo Provincia Ragusa
  - S\_SR-n°: Sorgente Provincia Siracusa
  - P\_SR-n°: Pozzo Provincia Siracusa
  - S\_CENS-n°: Sorgente censita in sede di rilevamento 2013
  - P\_CENS-n°: Pozzo censito in sede di rilevamento 2013
  - S\_n°: Sondaggi attrezzati con piezometro (campagna 2013)
  - SEN\_A/Gp: Sondaggio ambientale/geologico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione piezometrica



**Sanas**  
 GRUPPO FS ITALIANE  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
 Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
 LOTTO 3 - Dallo svincolo n. 5 "Grammichele" (compreso) allo svincolo n. 8 "Francofonte" (escluso)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD: PA897

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICATIVE:  
 Dott. Ing. Mando Granieri  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A331

**IL GEOLOGO:**  
 Dott. Geol. Giorgio Caprangini  
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 208

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:**  
 Dott. Ing. Filippo Farnabico  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Dott. Ing. Luigi Mapo

**GEOLOGIA**  
 Carta idrogeologica - Tav. 10 di 12

PROGETTO	LV. MOD.	N. MOD.	REVISIONE	SCALA:															
LQ408Z E 2101			B	1:2000															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>REVISIONE</th> <th>DATA</th> <th>REDAITTO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B</td> <td>Nov. 2021</td> <td>G. Caprangini</td> <td>F. Durantoni</td> <td>A. Granieri</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>04. 2021</td> <td>G. Caprangini</td> <td>F. Durantoni</td> <td>A. Granieri</td> </tr> </tbody> </table>					REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO	B	Nov. 2021	G. Caprangini	F. Durantoni	A. Granieri	A	04. 2021	G. Caprangini	F. Durantoni	A. Granieri
REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO															
B	Nov. 2021	G. Caprangini	F. Durantoni	A. Granieri															
A	04. 2021	G. Caprangini	F. Durantoni	A. Granieri															