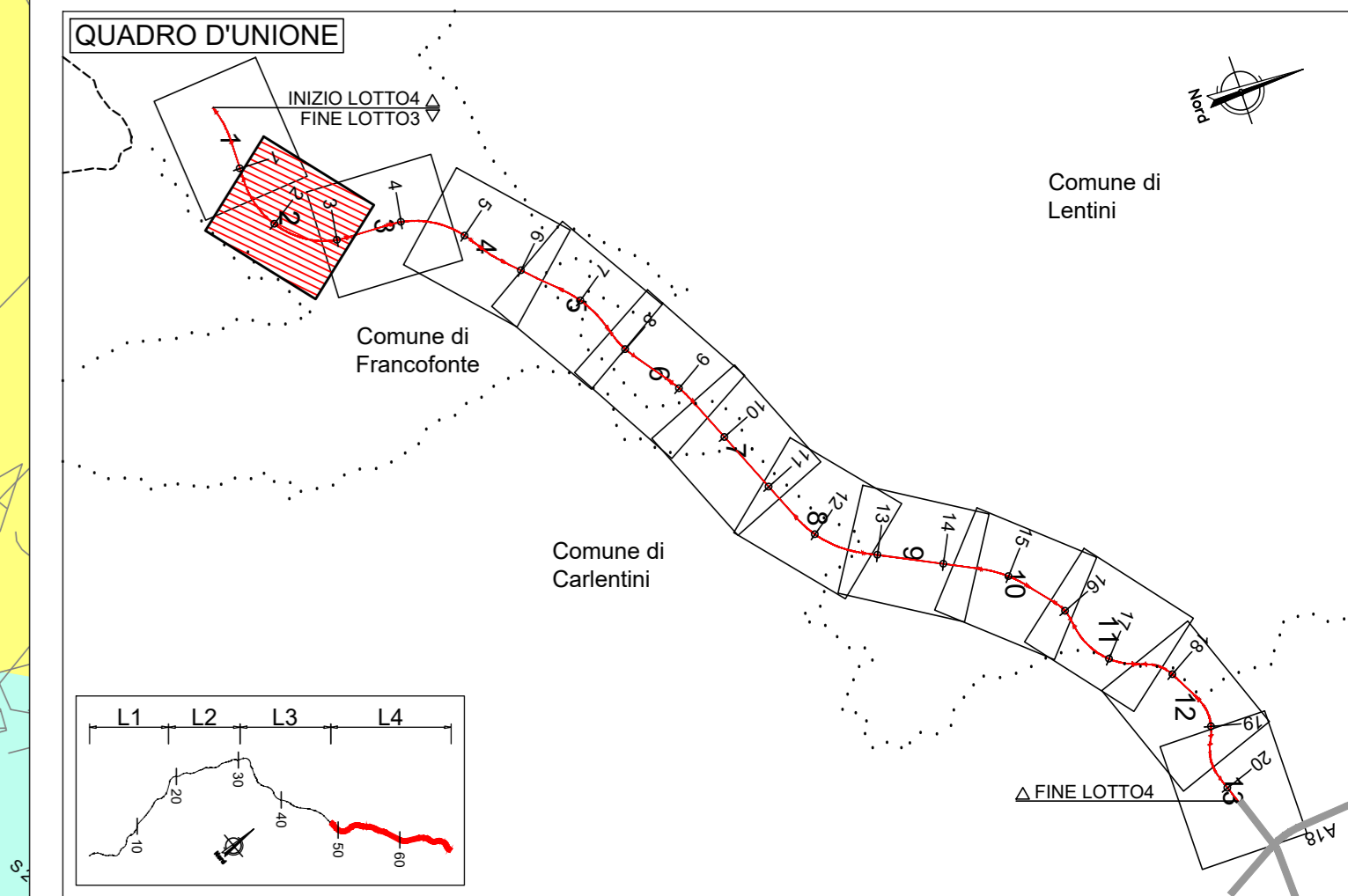


PROVINCIA : SIRACUSA
COMUNE : Francofonte



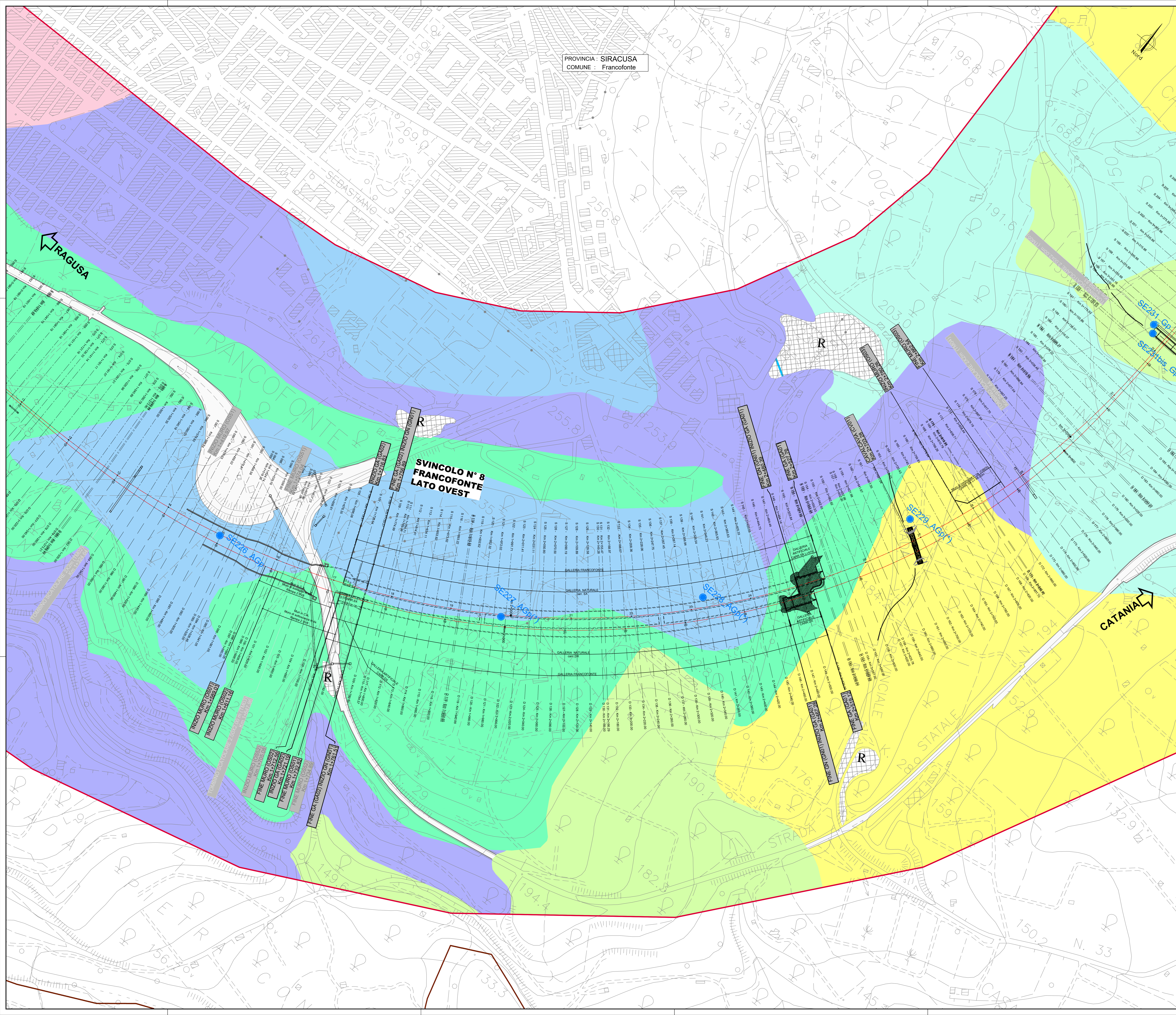
LEGENDA

C7: Complesso delle coperture eluvio-cofuviali (ec)
 O6: Complesso dei depositi detritici (di, conoidi e frane)
 C5: Complesso dei depositi fluvi-lacustri (s, ar)
 C4: Complesso dei depositi in facies prevalentemente sublacustro-glaciata (Qm)
 C3: Complesso dei depositi in facies prevalentemente argillosa (Qa)
 C2: Complesso dei depositi sabbiosi, arenacei, calcarenitici e calcudritici (Qz, Pz)
 C1: Complesso dei depositi vulcanici lavici (Pv)

PERMEABILITA'

PRIMARIA					SECONDARIA					MISTA				
A	MA	M	MB	B	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° (30) Sondaggi attrezzati con piezometro (campagna 2013)
 - Sonaggio ambientale/geologico a carteggio continuo
 - SEN_A/Gp Sondaggio ambientale/geologico a carteggio 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 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPECIFICAZIONE: Dott. Ing. Nando Graneri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerpaglioni
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

GEOLOGIA
Carta idrogeologica - Tav. 2 di 13

CODICE PROGETTO	UV. MOD.	N. MOD.	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z E 2101			B	1:2000
PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:	
	1040821000000			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
B	Revisione a seguito campagna indagini 2021	Nov. 2021	G. Cerpaglioni	F. Durastoni
A	Emissione	04. 2021	G. Cerpaglioni	F. Durastoni