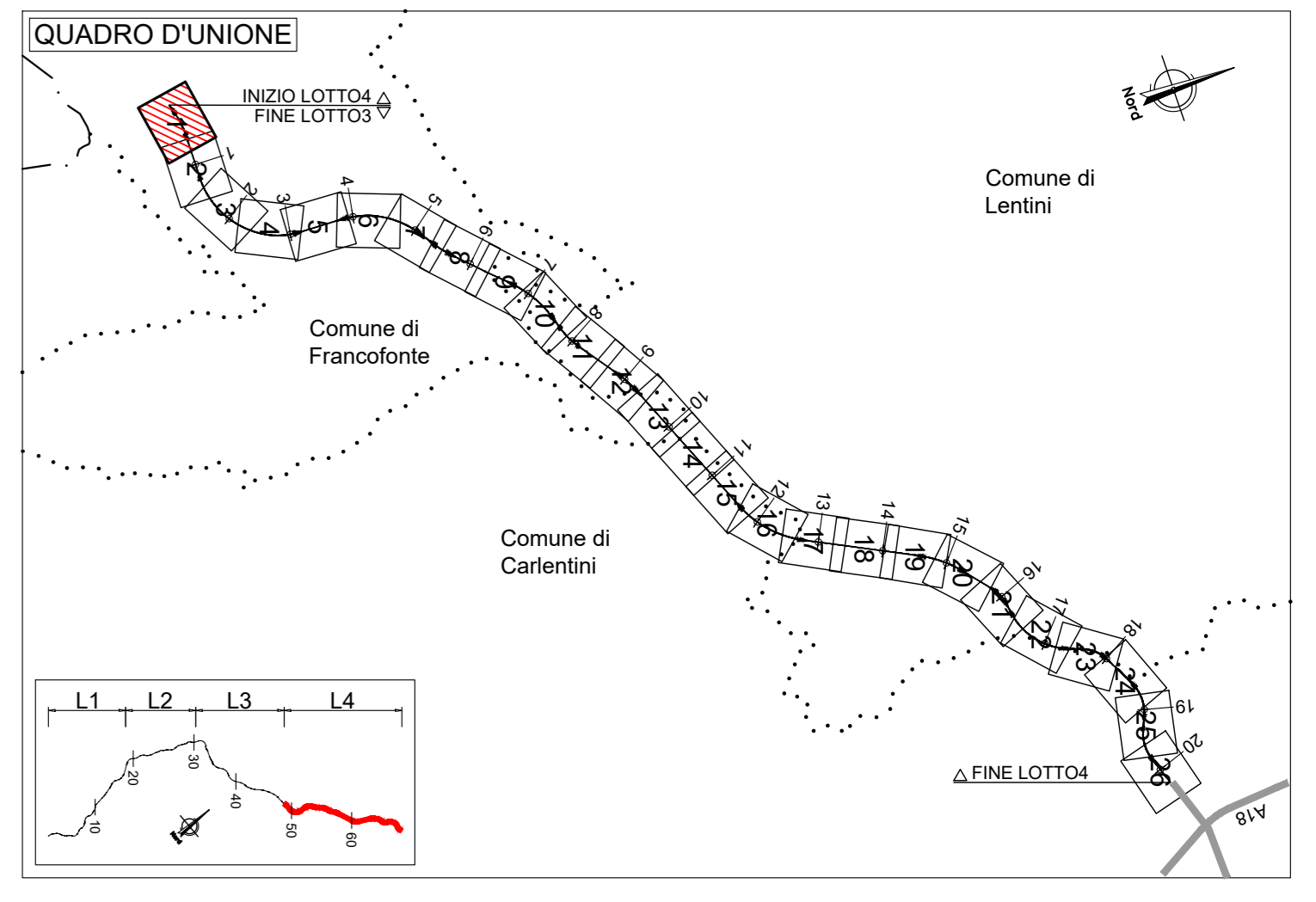
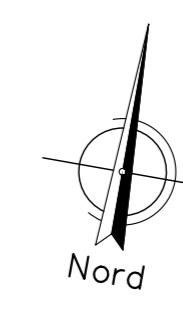
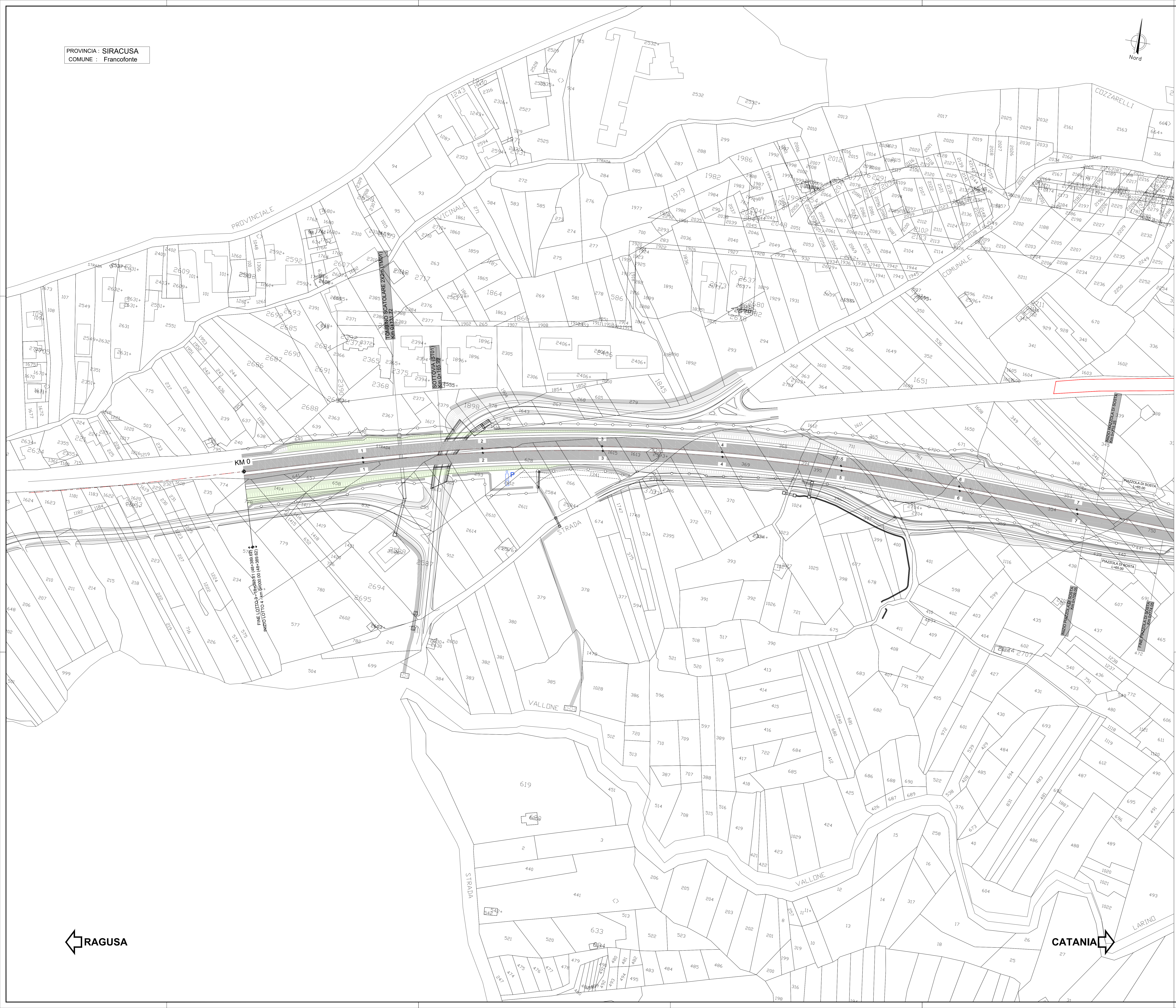


PROVINCIA : SIRACUSA  
 COMUNE : Francoforte



**LEGENDA PLANIMETRIA DI PROGETTO**

SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Red dashed line]	CONFINI PROVINCIALI	[Grey hatched box]	TOMBINO IDRALICO E RELATIVA INALVEAZIONE
[Black dashed line]	CONFINI COMUNALI	[Blue hatched box]	MATERASSO TIPO RENO IN RETE METALLICA
[Red solid line]	ASSE PRINCIPALI DI PROGETTO	[Green hatched box]	FOSSO TRAPEZOIDALE
[Red dashed line]	ETIMOMETRICA	[Blue hatched box]	FOSSO RETTANGOLARE
[Red dashed line]	RECINZIONE	[Green hatched box]	SISTEMAZIONI IDRALICHE
[Green hatched box]	INERBIMENTO	[Blue hatched box]	RIMODELLO DEL TERRENO
[Blue square]	PRESIDIO IDRALICO		



NOTA INQUADRAMENTO GEODETICO: Il passaggio dal sistema Gauss-Boaga al sistema locale di coordinate rettilinee è stato realizzato con l'utilizzo del software LGO 6.0 di Leticia ponendo come origine del sistema il vertice della poligonale V.38, baricentrico rispetto al rilievo con i seguenti parametri:  
 Latitudine di Origine 37°17'16.207" - Meridiano Centrale 14°45'16.80534" - Width Zone 3" - Scale Factor 1.00003

**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 "Francoforte" (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 SPECIFICATIVE:	GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mauro Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	<b>Sintagma</b> Dott. Ing. G. Di Giovanni Dott. Ing. F. Di Stefano Dott. Ing. A. Di Stefano Dott. Ing. L. Di Stefano Dott. Ing. G. Di Stefano
<b>MANDANTI:</b> Dott. Ing. G. Di Giovanni Dott. Ing. A. Di Stefano Dott. Ing. F. Di Stefano Dott. Ing. L. Di Stefano Dott. Ing. G. Di Stefano	<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Caporin Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 208
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373	<b>IL RESPONSABILE DEL PROGETTO:</b> Dott. Ing. Luigi Mapo

**IDROLOGIA E IDRALICA**

Scarichi su fossi demaniali - Inquadramento catastale - Tav. 1 di 26

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z E 2101	T0410001DRPP54	A	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	04/2021	M. Zucconi	F. Duranti	A. Granieri

