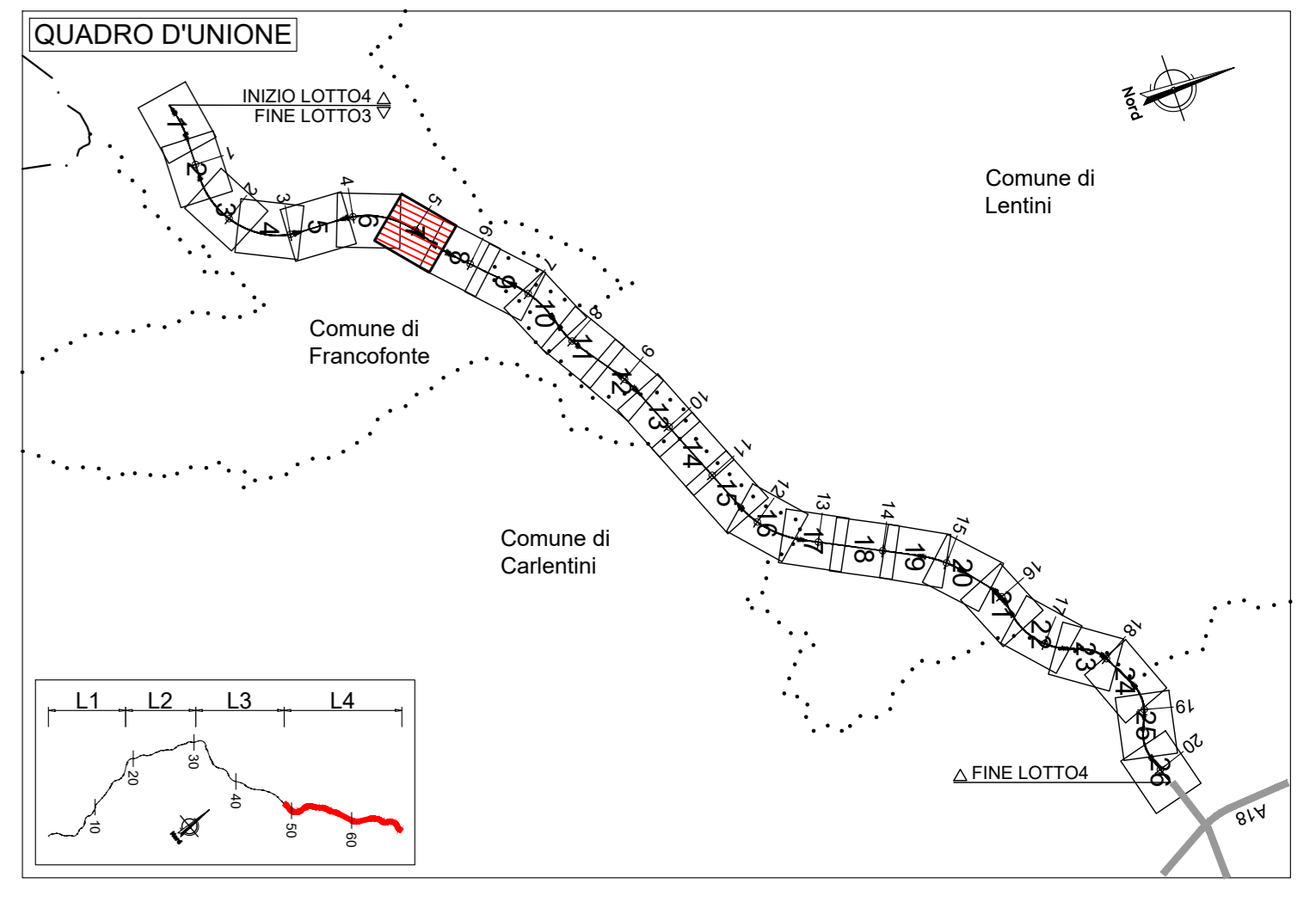


PROVINCIA : SIRACUSA
 COMUNE : Francofonte



LEGENDA PLANIMETRIA DI PROGETTO

SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Linea tratteggiata]	CONFINI PROVINCIALI	[Linea tratteggiata]	TOMBINO IDRALICO E RELATIVA INALVEAZIONE
[Linea punteggiata]	CONFINI COMUNALI	[Linea tratteggiata]	MATERASSO TIPO RENO IN RETE METALLICA
[Linea continua]	ASSE PRINCIPALI DI PROGETTO	[Linea tratteggiata]	FOSSO TRAPEZOIDALE
[Linea continua]	ETOMETRICA	[Linea tratteggiata]	FOSSO RETTANGOLARE
[Linea continua]	RECINZIONE	[Linea tratteggiata]	SISTEMAZIONI IDRALICHE
[Linea continua]	INERBIMENTO	[Linea tratteggiata]	RIMODELLO DEL TERRENO
[Simbolo P]	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°11'17.16207" - 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 "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 SPECIFICATIVE:	GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A331	Sintagma Dott. Ing. G. Di Geronzi Dott. Ing. F. Di Geronzi Dott. Ing. A. Di Geronzi Dott. Ing. L. Di Geronzi Dott. Ing. G. Di Geronzi
GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. G. Di Geronzi Dott. Ing. F. Di Geronzi Dott. Ing. A. Di Geronzi Dott. Ing. L. Di Geronzi Dott. Ing. G. Di Geronzi	MANDANTI: Dott. Ing. G. Di Geronzi Dott. Ing. F. Di Geronzi Dott. Ing. A. Di Geronzi Dott. Ing. L. Di Geronzi Dott. Ing. G. Di Geronzi
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Caporin Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 208	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Luigi Mupo

IDROLOGIA E IDRALICA
 Scarichi su fossi demaniali - Inquadramento catastale - Tav. 7 di 26

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LQ408ZE2101	T04I000IDRPP60	A	1:1000
A	Emissione	04/2021	M. Zucconi, F. Duranti, N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

