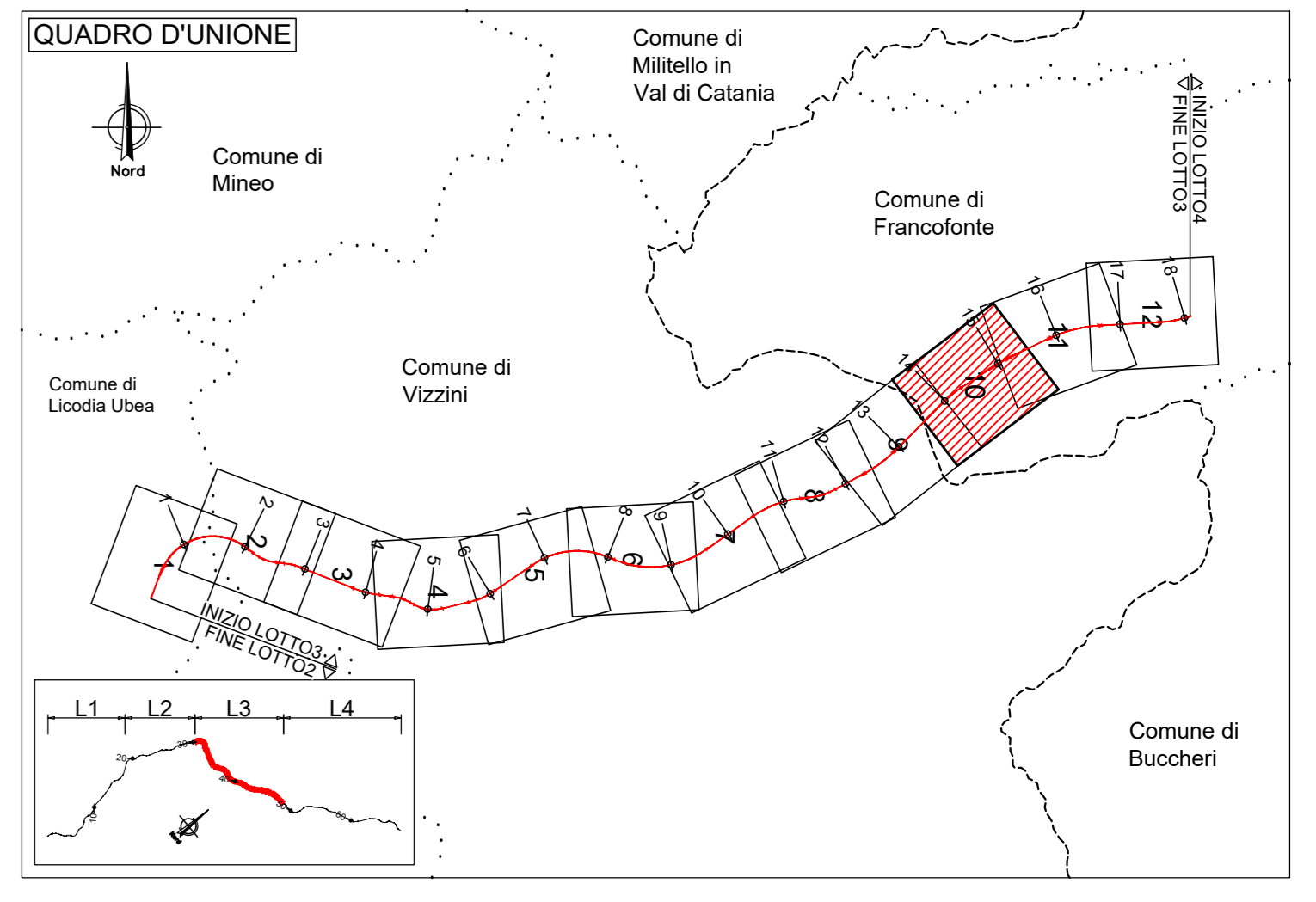


PROVINCIA : SIRACUSA
 COMUNE : Francofonte



CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO		CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO PRELIMINARE		CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO ESECUTIVO	
	Sondaggio (30) Profondità in metri		Sondaggio		Sondaggio ambientale/geologico a carotaggio continuo
	Sondaggio con piezometro a tubo aperto (30) Profondità in metri		Sondaggio con piezometro a tubo aperto		Sondaggio ambientale/geologico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione piezometrica
	Sondaggio con piezometro tipo Casagrande (30) Profondità in metri		Sondaggio con down-hole		Sondaggio ambientale/geologico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione per l'esecuzione di prove sismiche in sito
	Sondaggio con inclinometro (30) Profondità in metri		Stendimenti di sismica a rifrazione		Pizzetto esplorativo ambientale/geologico
	Sondaggio con down-hole (30) Profondità in metri				
	Prelievo campioni di materiale da fondo alveo e/o sponde per analisi granulometriche				
	Pozzetti				Prospezione sismica MASW
	Stendimenti di sismica a rifrazione				Stendimenti di sismica a rifrazione
	Prospezioni MASW				Stazioni geomeccaniche
	Stazioni geomeccaniche (campagna indagini 2013)				
	Stazioni geomeccaniche (campagna indagini 2016)				

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 "Grammicchie" (compreso) allo svincolo n. 8 "Francofonte" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA897

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

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

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

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

GEOLOGIA
 INDAGINI GEONOSTICHE - GENERALE
 Planimetria ubicazione indagini - Tav. 10 di 12

PROGETTO	UV. MOD.	N. MOD.	NOTE FILE	REVISIONE	SCALA:
LO408Z	E	2101	T03GE02GEOPIU109	B	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito campagna indagini 2021	Nov 2021	G.Cerignani	F. Durastoni	N.Graneri
A	Emissione	04/2021	G.Cerignani	F. Durastoni	N.Graneri