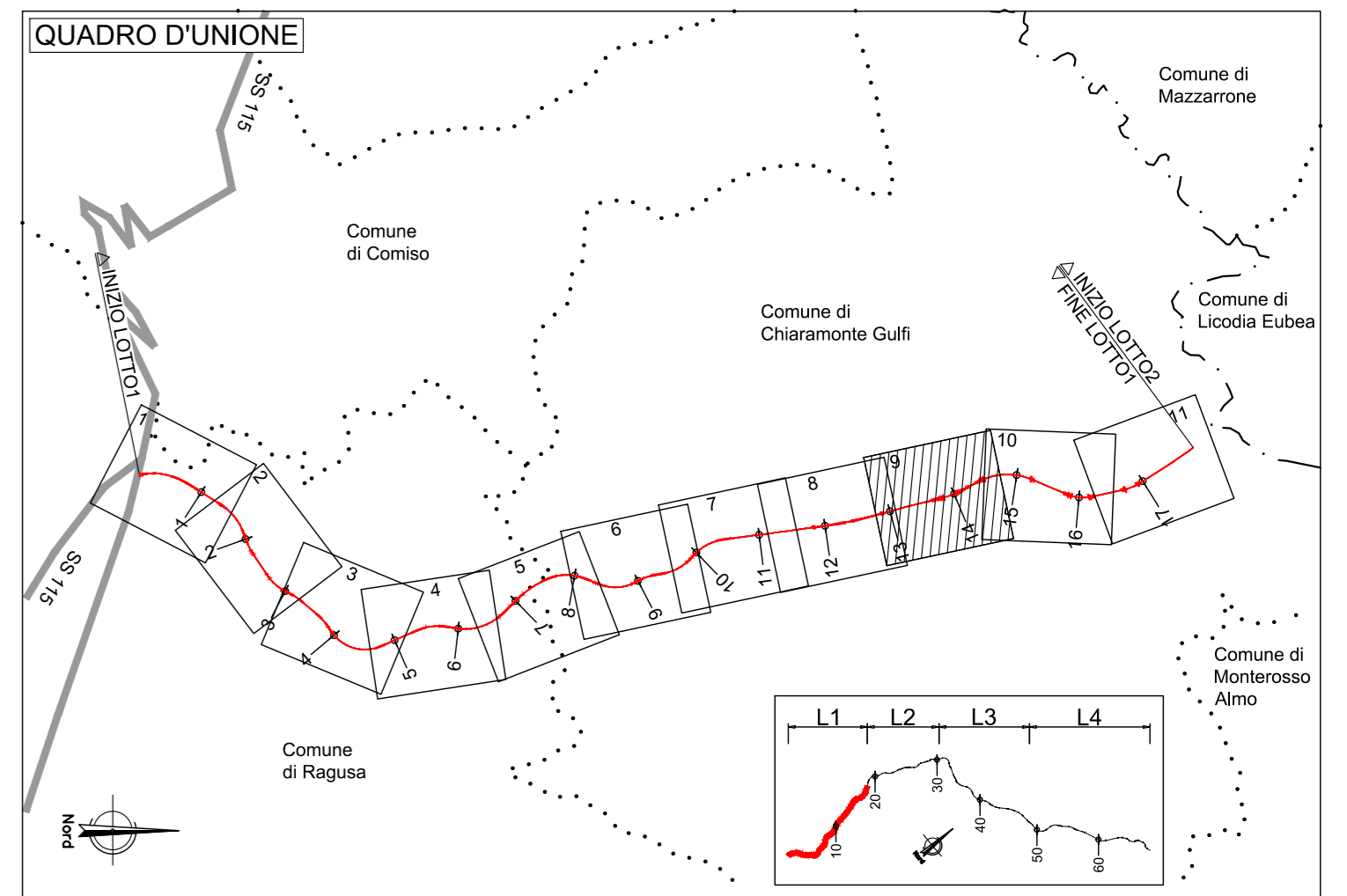


AREA DI STOCCAGGIO A.S.5



CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO (indagini pregresse)

- TRC- (Indagini ambientali - Inferiore ai valori limite relativi alla concentrazione di cui alla colonna A della Tabella 1 allegato 5, al Titolo V parte IV del decreto legislativo n. 152 del 2006)
TRC- (Indagini ambientali - Compresi tra i valori limite relativi alla concentrazione di cui alla colonna A e B della Tabella 1 allegato 5, al Titolo V parte IV del decreto legislativo n. 152 del 2006)

INDAGINI INTEGRATIVE PROGETTO ESECUTIVO

- SEN\_A (\*) Sondaggio ambientale a carotaggio continuo
SEN\_AG (\*) Sondaggio Ambientale e Geotecnico a carotaggio continuo
SEN\_AG (\*) Sondaggio Ambientale e Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione piezometrica
SEN\_AG (\*) Sondaggio Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione inclinometrica
SEN\_AG (\*) Sondaggio Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione per l'esecuzione di prove Down-Hole
Pozzetto esplorativo Ambientale
Pozzetto esplorativo Ambientale e Geotecnico

Nei Sondaggi indicati con (\*) si prevede il prelievo di campioni indisturbati per lo studio della stabilizzazione a calce/cemento
Nei Pozzetti indicati con (\*) si prevede il prelievo di campioni di grosso volume per lo studio della stabilizzazione a calce/cemento

CANTIERIZZAZIONE

- Area di cantiere
Area di stoccaggio

Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamaronte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895

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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIFICAZIONE:
IL GEOLOGO:
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

AMBIENTE E PIANO DI UTILIZZO
PIANO DI UTILIZZO
Planimetria ubicazione indagini
Tav. 9/11

Table with columns: CODICE PROGETTO, LIV. PROG., N. PROG., NOME FILE, CODICE EUB., REVISIONE, SCALA.

Table with columns: REV., DESCRIZIONE, DATA, REDATTO, VERIFICATO, APPROVATO.