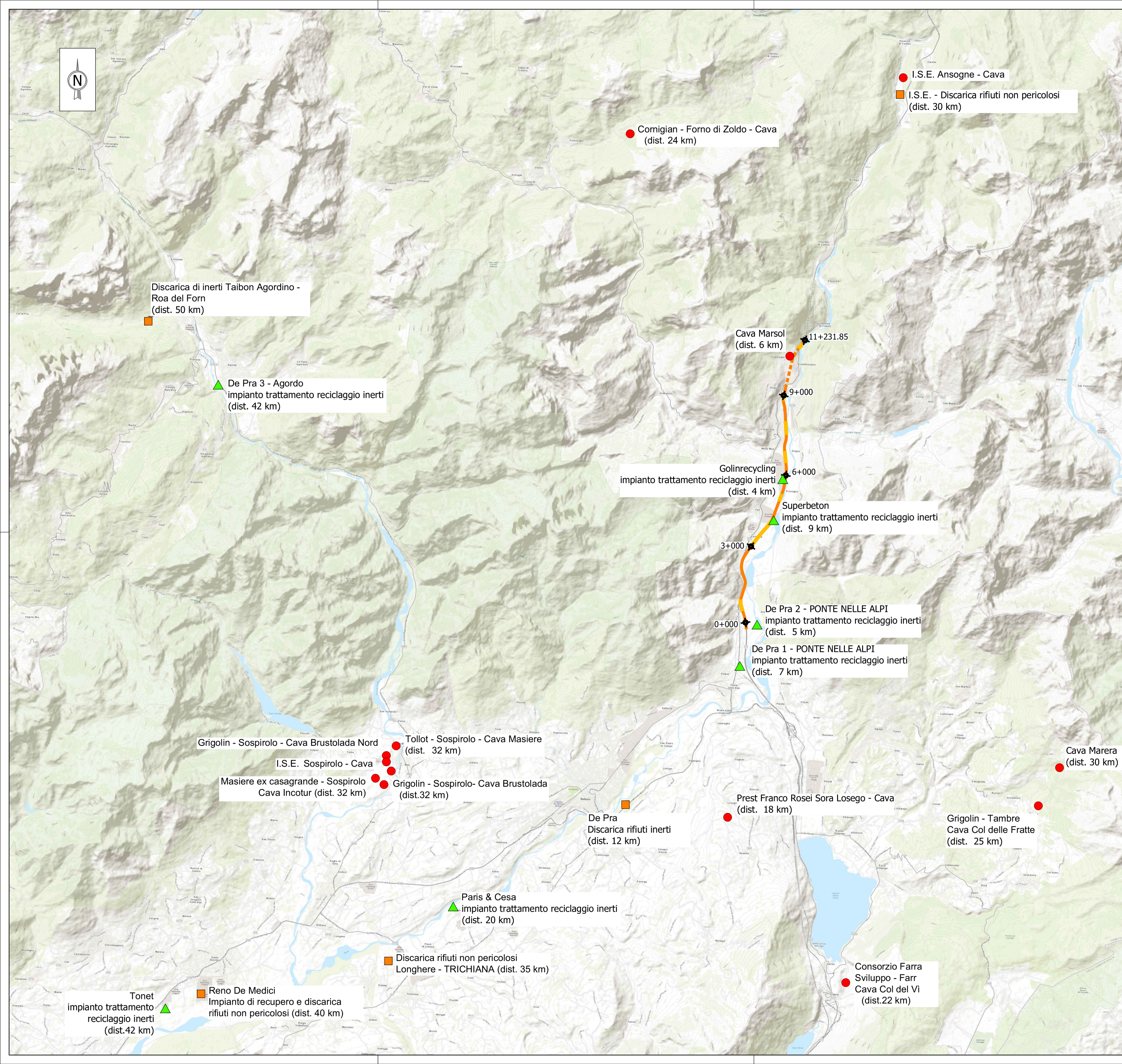


LEGENDA

- Cava
- Discarica
- ▲ Impianto trattamento riciclaggio inerti
- Trincea/Rilevato
- - - Galleria
- Viadotto



Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"

VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PRGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14680)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mattia Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Maria Antonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A26481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Cesbron De La Grenetola

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA PIANO DI UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO Planimetria ubicazione Cave e Discariche

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	VE407_TOOGEOGEOCD01_B_MC		
DPVE0407 D 21	CODICE ELAB. TOOGEOGEOCD01	B	1:75.000
D			
C			
B	REVISIONE PER RISCONTRO AI PARERI DI COS PRELIMINARE DEL 14/09/2022	DIC. 2022	A. LO PRINZI M. CUCCARO M. CAPASSO
A	EMISSIONE	DIC. 2021	A. LO PRINZI E. CURCURUTO M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO