

LEGENDA

BUFFER RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA

Rischio

- Rischio Medio-Alto
- Rischio Medio
- Rischio Basso

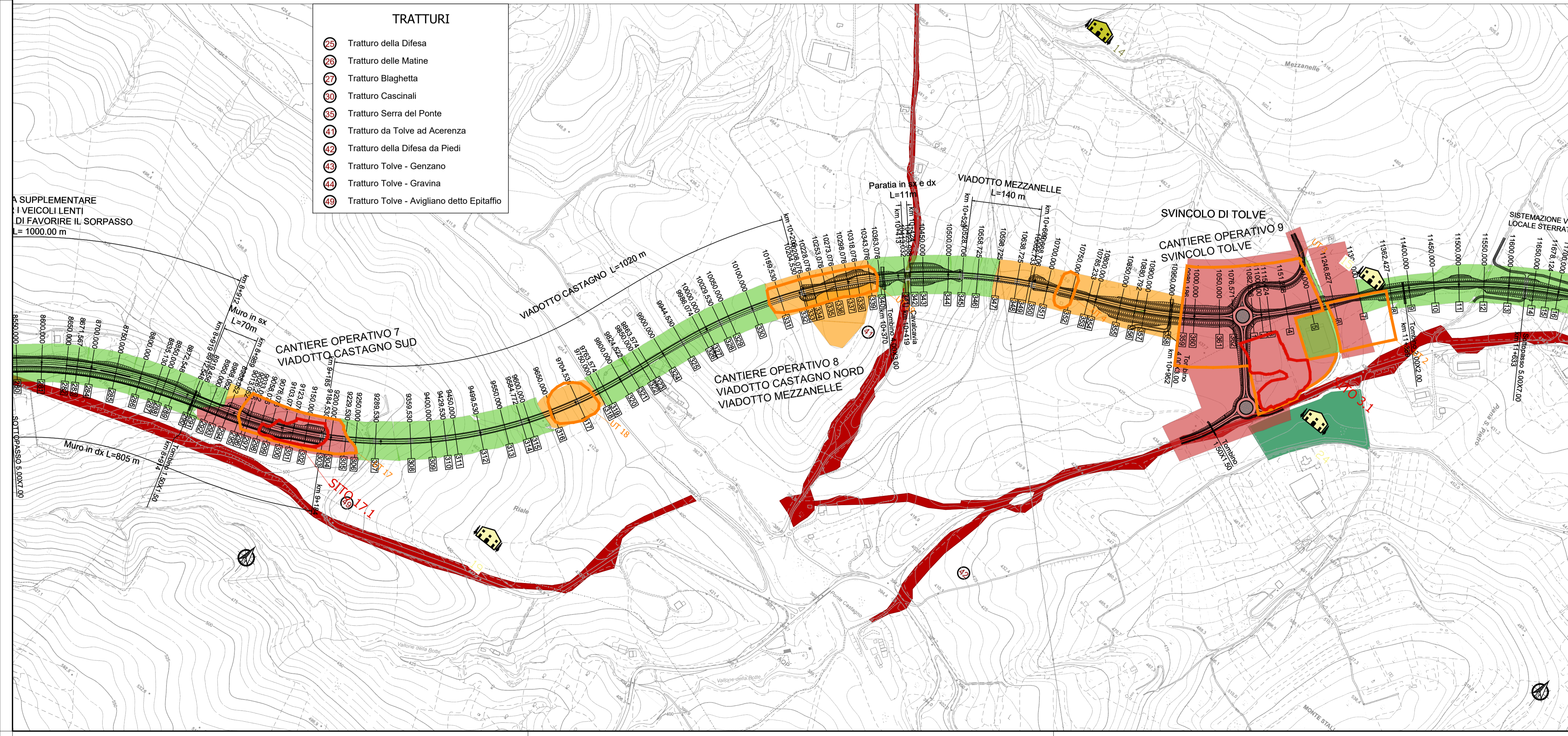
Siti noti

PERIODO

- Età preistorica generica
- Medievale
- Età arcaica
- Età lucana
- Età romana generica
- Età imperiale
- Non definibile

UT ricognizione

SITI ricognizione



ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

ITINERARIO "SALERNO - POTENZA - BARI"
Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96
Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) **Dott. Ing. GIORGIO GUIDICCI**
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035/14035

IL GEOLOGO **Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro**
Ordine dei geologi della Calabria n. 528

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE **Arch. Silvia Besozzi**
Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

L'ARCHEOLOGO **Dott. Antonio Bruscella**
Elenco MIBACT n. 4124

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Massimiliano Fidenzi

PROGETTAZIONE ATI: **GP INGEGNERIA** (Mandatario) **HYpro** (Mandante)

(Mandante) **TRT** (Mandante) **SILEC S.p.A.** (Mandante)

STUDI GENERALI ARCHEOLOGIA
Carta del rischio archeologico assoluto - Tav. 2 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LQ714APF1801	T00SG13GENCT02_D	D	1:5.000
CODICE LAB.	T00SG13GENCT02		
D	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Maggio '22	Bruscella
C	Revisione	Febbraio '22	Di Lieto
B	Revisione	Dicembre '19	Di Lieto
A	Emissione	Sett. '19	Di Lieto
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO