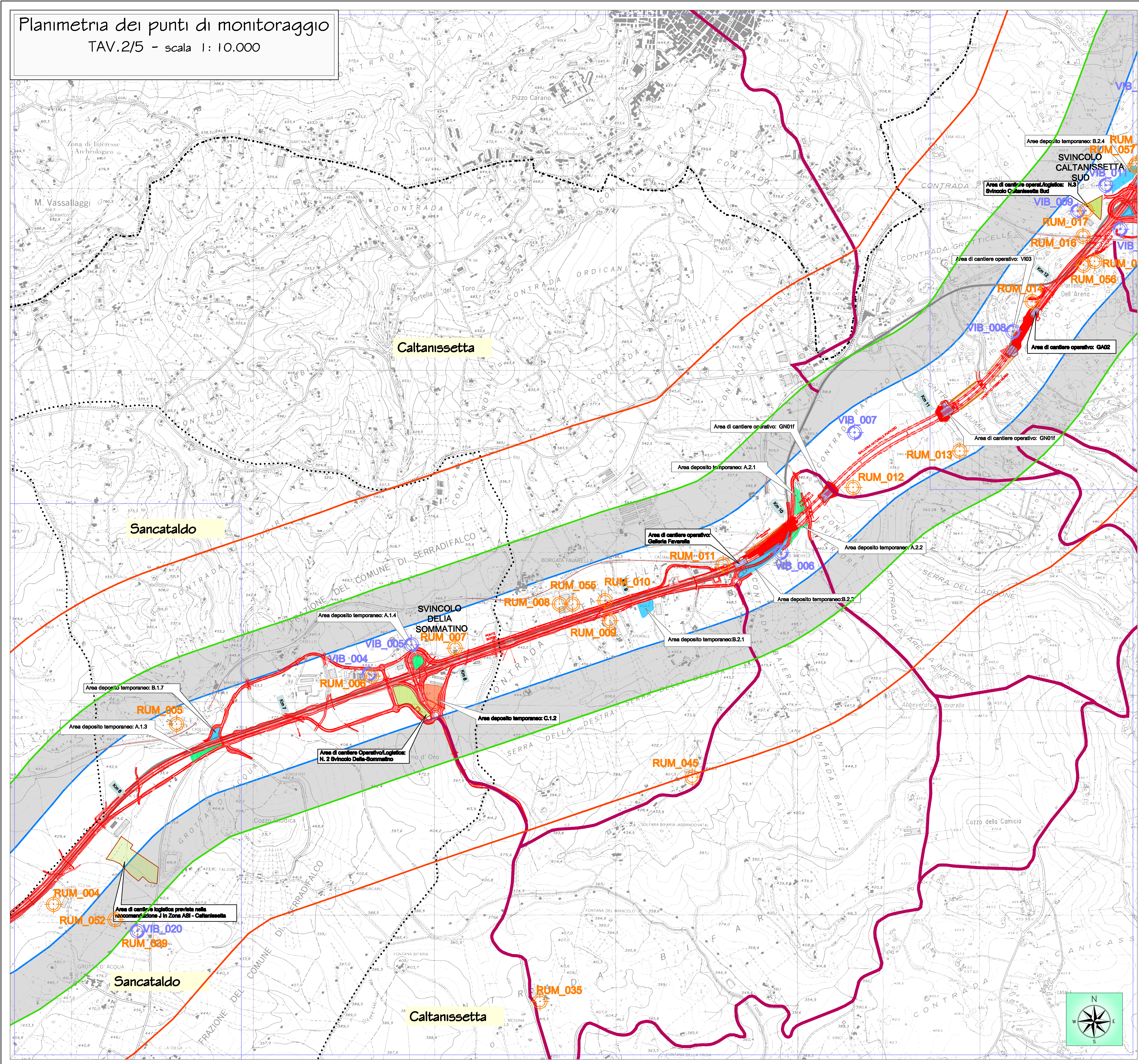


Planimetria dei punti di monitoraggio
TAV.2/5 - scala 1:10.000



LEGENDA

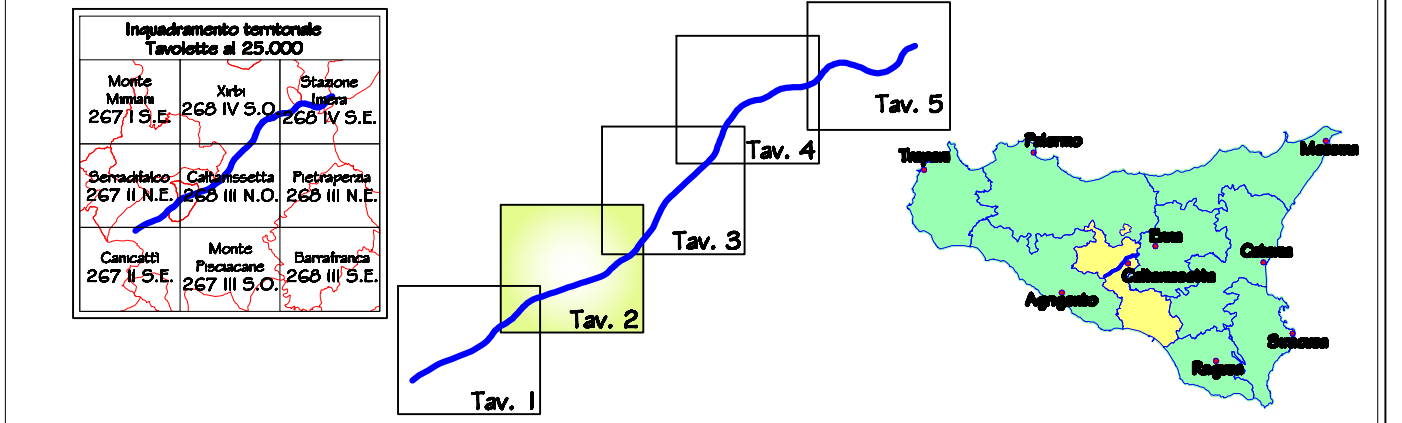
- Viabilità interessata dai mezzi d'opera durante i lavori
- Viabilità interessata da deviazioni del traffico durante i lavori
- Tracciato attuale SS 640
- Infrastruttura in progetto
- Confini comunali
- Aree di cantiere
- Aree di cantiere logistico
- Aree di cantiere operativo
- Aree di rimodellamento con materiale proveniente dagli scavi
- Discanche

- Aree di deposito temporaneo materiali da smaltire e piazzole di recupero**
- A - Terre e rocce da scavo**
 A1- Terreno agrario: strato organico
 A2- Terreno agrario: media struttura
 A3- Materiali di origine lapidea e arenaria
 A4- Materiali di origine limo-argillosi (stabilizzazione con calce)
 A5- Materiali argillosi e marna/argillose (da smaltire)
- B - Materiali da demolizione**
 B1- Piattone di recupero materiali lapidei da opere in c.a. (tipologia 7.1 D.M. 05/02/98)
 B2- Piattone di recupero conglomerati bituminosi (tipologia 7.6 D.M. 05/02/98)
 B3- Piattone di recupero ferrofacciao (tipologia 3.1 D.M. 05/02/98)
- C- Piazzole di recupero**
- Cave**
 ● Cave estrattive
 ● Cave di deposito

Piano di Monitoraggio Ambientale

- Localizzazione punto di monitoraggio componente VIBRAZIONI
- Localizzazione punto di monitoraggio componente RUMORE
- Fascia di 250 metri dal confine stradale
- Fascia tra i 250 e i 500 metri dal confine stradale
- Fascia tra i 500 e i 1000 metri dal confine stradale

QUADRO D'UNIONE



PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE" B
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO



PIANO DI MONITORAGGIO RUMORE E VIBRAZIONI

Planimetria di base per ubicazione punti di monitoraggio Tav. 2/5

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 GE 2 2 0 PM 0 6 PP 4 0 0 3 B Scale: 1:10.000

F						
E						
D						
C						
B	Novembre 2011	Aggiornamento	F. CARLI	C. FERONE	M. LITI	P. PAGLINI
A	Aprile 2011	EMISSIONE	L. TENERANI	L. TENERANI	M. LITI	P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **ING. LUCA MENCHINI** (Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4533)

Il Consulente Specialista: **ING. MONIA SCARPONI** (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N° A2811)

Il Geologo: **ING. ANGELO MAURIZIO** (Ordine Nazionale dei Geologi di Sicilia N° 1607)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. ALESSANDRO SATTOLI** (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N° 14447)

Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO MARASCO** (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N° 14447)