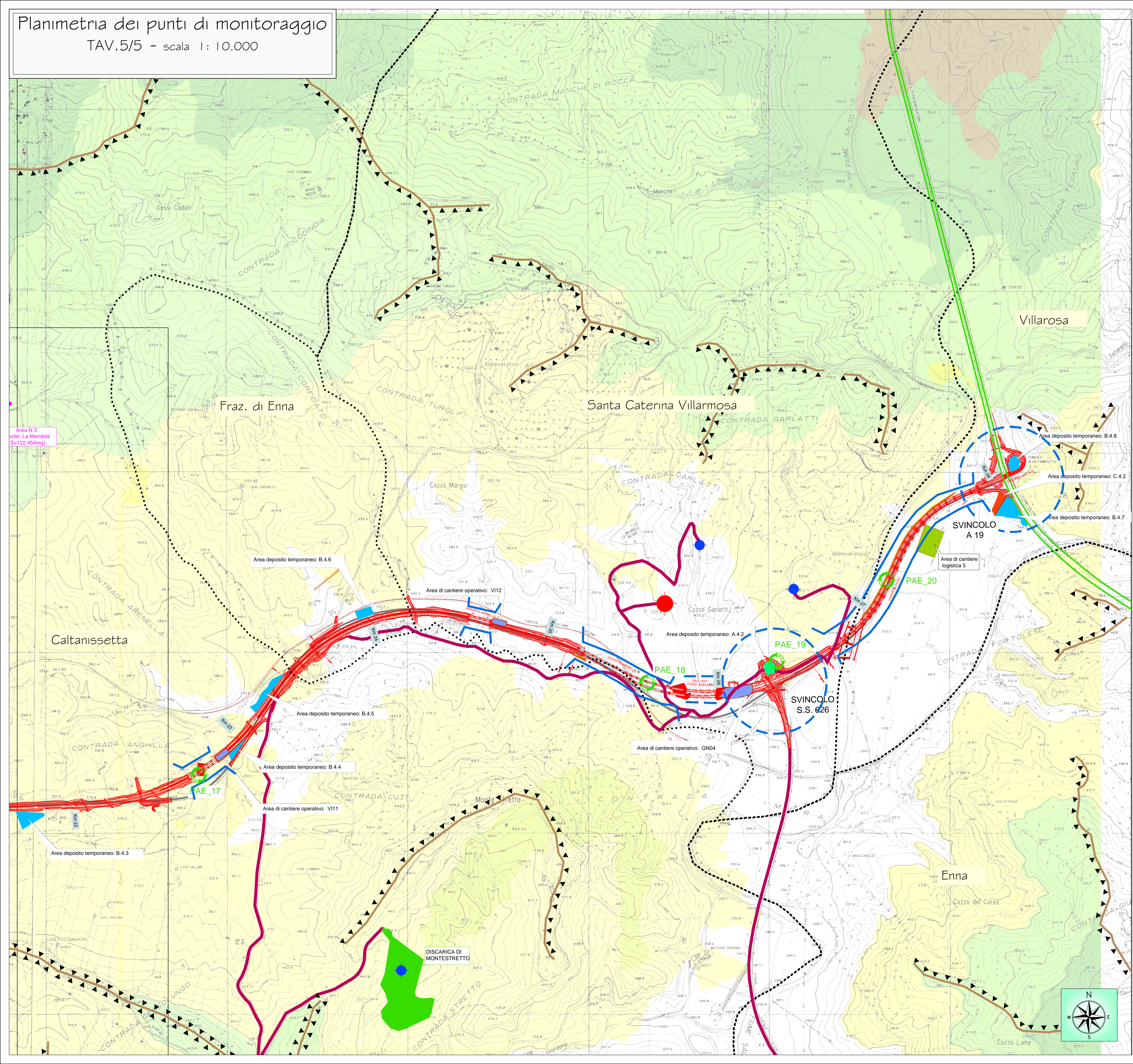


Planimetria dei punti di monitoraggio  
TAV.5/5 - scala 1:10.000

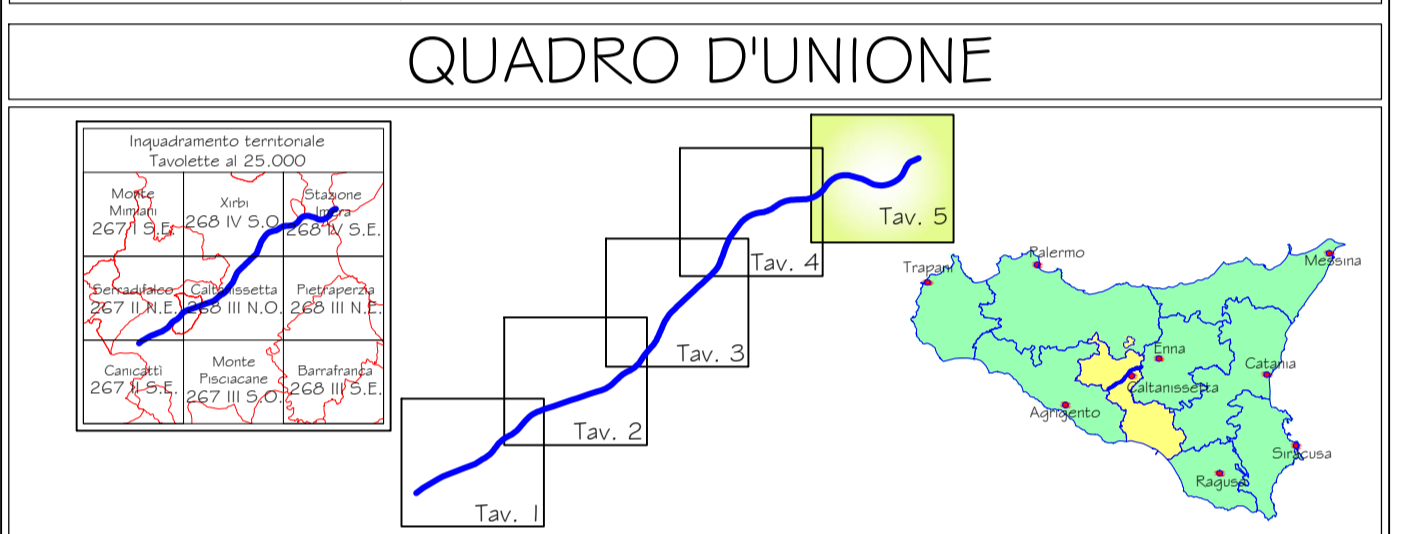


LEGENDA

- Viabilità
  - 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
  - Discariche

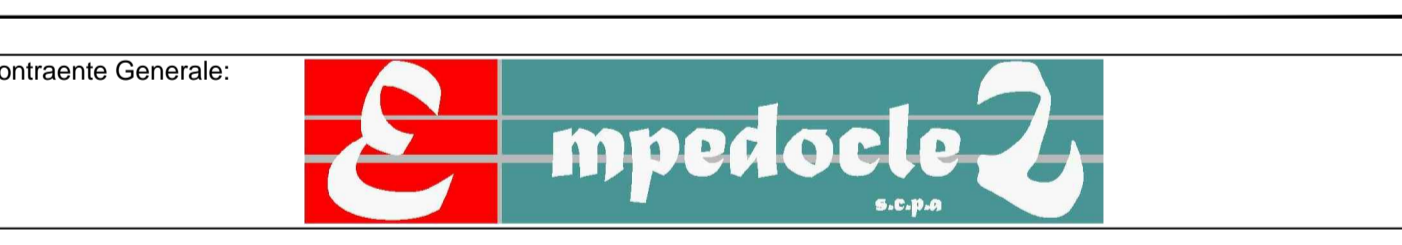
- Aree di deposito temporaneo materiali da smaltire e piazzole di recupero**
- A - Terre e rocce da scavo
    - A1 - Terreno agrario: strato organico
    - A2 - Terreno agrario: media struttura
    - A3 - Materiali di origine lapidea e arenaria
    - A4 - Materiali di origine limo-argillosi (stabilizzazione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

- Piano di Monitoraggio Ambientale**
- ALTIMETRIA
    - 0-250m
    - 250-350m
    - 350-450m
    - 450-550m
    - 550-650m
  - ELEMENTI DEL PAESAGGIO
    - area archeologica
    - limite di bacino visuale
    - TRATTI A MAGGIORE INTERVISIBILITA'
      - svincolo
      - galleria
      - viadotto
  - MONITORAGGIO AMBIENTALE
    - Localizzazione punto di monitoraggio componente PAESAGGIO
    - PAE\_00 Codice punto componente paesaggio



PA 12/09  
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA  
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19  
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
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 PAESAGGIO**

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

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12\_09 - E

0	0	0	G	E	2	2	0	P	M	0	7	P	P	4	0	0	7	A
F																		
E																		
D																		
C																		
B																		
A	Novembre 2011	EMISSIONE		F. CARLI	C. FERONE	M. LITI	P. PAGLINI											
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO												

Responsabile del Procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: 	Il Consulente Specialista: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FIRENZE N° 4533 Dott. Ingegnere <b>MONIA SCARPONI</b> SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INFORMATICA SETTORE DELL'INFORMAZIONE	Il Geologo: ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DELLA SICILIA Dott. Geol. <b>D'ANGELO MAURIZIO</b> N. 1607	Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: ORDINE REGIONALE DEI GEOMETRI DELLA SICILIA Dott. <b>ALESSANDRO SILEGGI</b> N. 14853	Il Direttore dei lavori: ORDINE REGIONALE DEI GEOMETRI DELLA SICILIA Dott. <b>PEPPINO MARSANO</b> N. 14447
---------------------	---	---	--	--