

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
 - Discanche

Aree di deposito temporaneo materiali da smaltire e piazzole di recupero

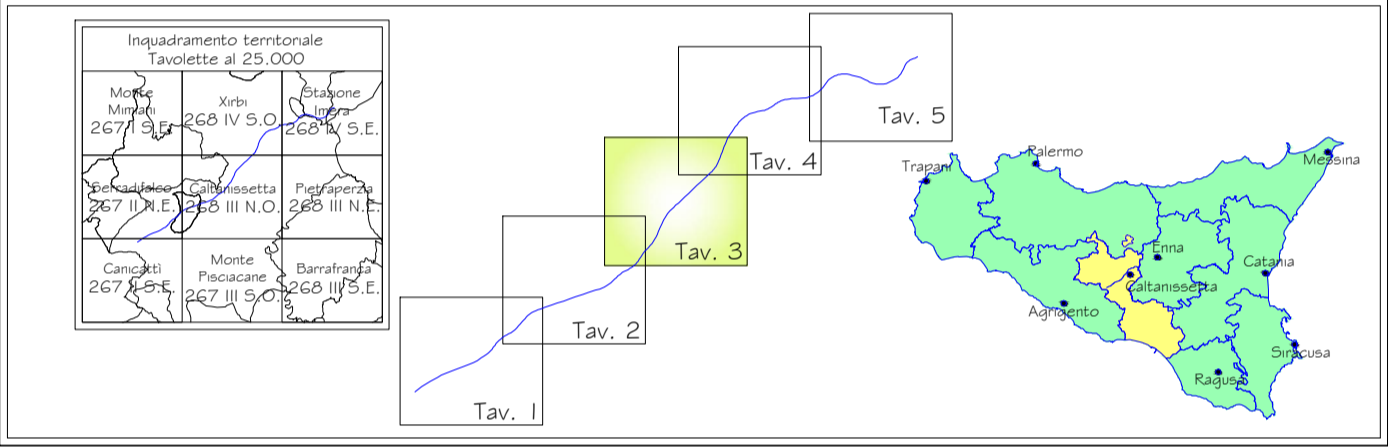
- A - Terre e rocce da scavo
 - A1 - Terreno agrario: strato organico
 - A2 - Terreno agrario: media struttura
 - A3 - Materiali di origine lapidea e arenaria
 - A4 - Materiali di origine limo-argillosi (stabilizzazione con calce)
 - A5 - Materiali argillosi e marne/argillose (da smaltire)
- B - Materiali da demolizione
 - B1 - Piattree di recupero materiali lapidee da opere in c.a. (tipologia 7.1 D.M. 05/02/98)
 - B2 - Piattree di recupero conglomerati bituminosi (tipologia 7.6 D.M. 05/02/98)
 - B3 - Piattree di recupero ferro/acciaio (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 acque superficiali
- Localizzazione punto di monitoraggio componente acque sotterranee

QUADRO D'UNIONE



PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRENICO - 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 AMBIENTALE
P.M.A. ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE
Planimetria dei punti di monitoraggio Tav. 3/5

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 2 0 P M 0 2 P P 4 0 0 4 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. GIANNI LUCA MENGHINI** (Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4533)

Il Consulente Specialista: **ING. MONIA SCARPONI** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14447)

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

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. PEPPINO MARSICO** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14447)

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