

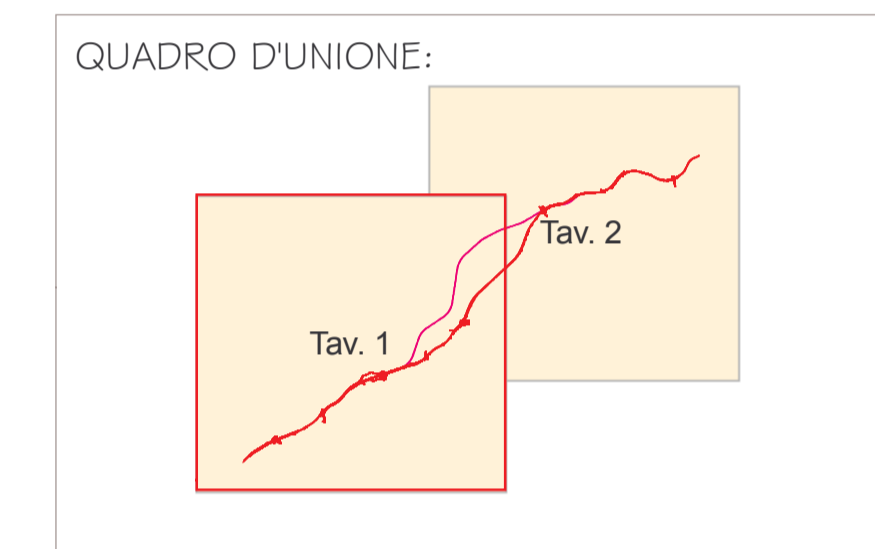
Legenda

Tracciati

- Alternativa 0 - S.S. 640 esistente
- Alternativa 1 - Preliminare ANAS
- Alternativa 2 - Tracciato proposto
- Alternativa di tracciato di Caltanissetta

ORGANIZZAZIONE ATTUALE DEL SISTEMA VIARIO

- Stazioni ferroviarie
- Ferrovie
- Strade Provinciali
- Strade Statali
- Autostrade
- Centri urbani
- Confini comunali
- Confini provinciali



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 DEFINITIVO E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	ATI:	RESPONSABILI DI PROGETTO:
	TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1965 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carfino Ordine Ing. Agrigento n° 4808 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi		IL RESPONSABILE DEL SIA: Dott. Ing. N. D'Alessandro Ordine degli Ingegneri di Agrigento n° A995

VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Antonio Valente	DATA: PROTOCOLLO
---	---------------------

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Quadro di riferimento programmatico
 Organizzazione attuale del sistema viario

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	IA11_AMB_CO03.MXD	B	0102	1:25.000
CODICE ELAB. T011A11AMB CO03				
D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	F.R. Irb	F. Arculi C. Marto
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	F.R. Irb	F. Arculi C. Marto
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. UTIMARIO APPROVATO RESP. DI SETTORE