

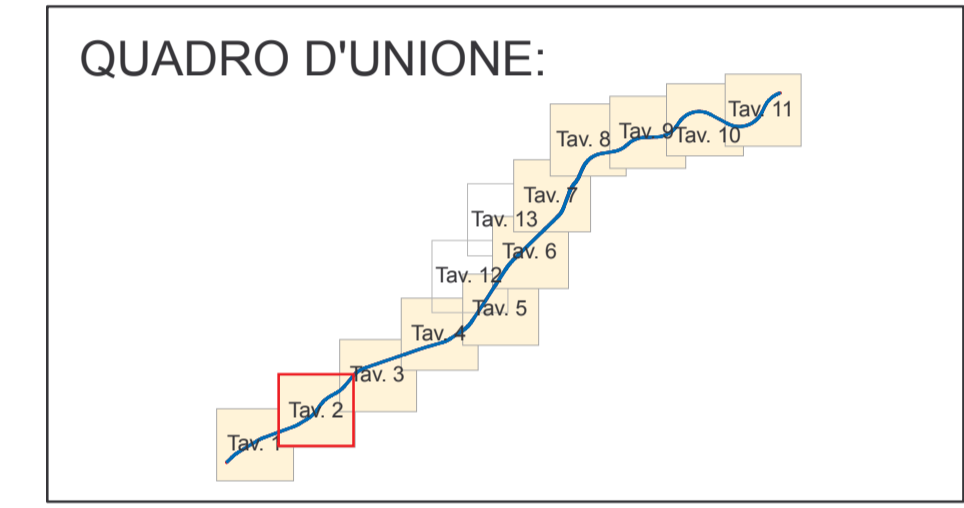
Legenda

Impatti sul sistema paesaggistico:

- BASSO
- MEDIO-BASSO
- MEDIO
- MEDIO-ALTO
- ALTO
- Aree di cantiere
- Infrastruttura in progetto
- Tracciato esistente S.S. 640

Andamento altimetrico infrastruttura in progetto:

- galleria
- rilevato
- trincea
- mezza costa
- viadotto





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

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

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRATEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.</p>	<p>I RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p>Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carlingo Ordine Ing. Agrigento n° A428 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837</p> <p>IL RESPONSABILE DEL SEA</p> <p>Dott. Ing. N. D'Alessandro Ordine degli Ingegneri di Agrigento n° A995</p>	<p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE Dott. Ing. Antonio Valente</p> <p>DATA PROTOCOLLO</p>
---	---	---

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Quadro di Riferimento Ambientale
CARTA DEGLI IMPATTI SUL SISTEMA PAESAGGISTICO

CODICE PROGETTO	NOME FILE IA40_AMB_CT02.MXD	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO407B D 0501	CODICE ELAB. T01IA40AMBCT02	B	02 di 13	1:5.000

D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	F.R. letto	F. Arculi C. Mario
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	F.R. letto	F. Arculi C. Mario
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. DITERANNO
			APPROVATO RESP. DI SETTORE	

