

Legenda

Impatti sul sistema paesaggistico:

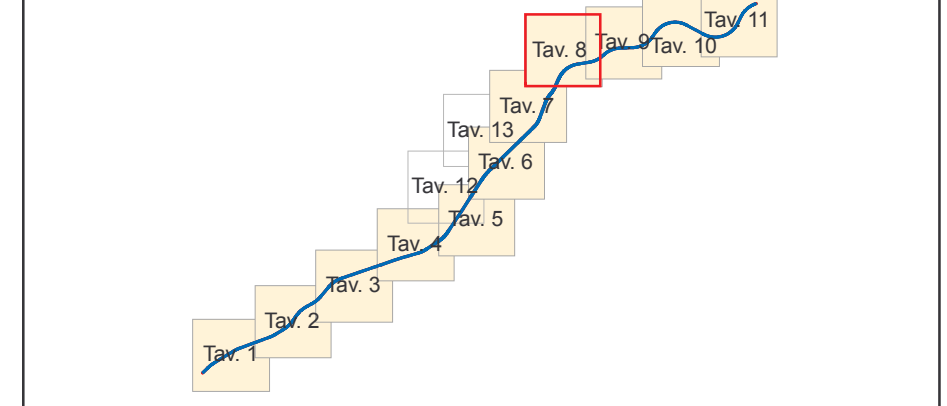
- BASSO
- MEDIO-BASSO
- MEDIO
- MEDIO-ALTO
- ALTO

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

Andamento altimetrico infrastruttura in progetto:

- galleria
- rilevato
- trincea
- mezza costa
- viadotto

QUADRO D'UNIONE:



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	I RESPONSABILI DI PROGETTO	
	Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carfino Ordine Ing. Agrigento n° A428 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837	
ATI:	IL RESPONSABILE DEL SIA	
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.	Dott. Ing. N. D'Alessandro Ordine degli Ingegneri di Agrigento n° A995	

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	DATA
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	Dott. Ing. Antonio Valente	PROTOCOLLO

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

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO407B D 0501	IA40_AMB_CT08.MXD	B	08 di 13	1:5.000
CODICE ELAB.	T01IA40AMBCT08			
D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	F.R. Ietto	F. Arculli C. Mario
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	F.R. Ietto	F. Arculli C. Mario
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. DITERARIO APPROVATO RESP. DI SETTORE