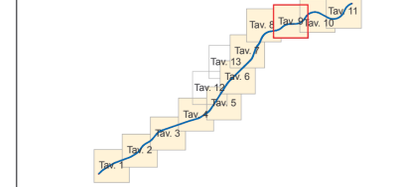


### Legenda

Impatti sul sistema idrogeomorfologico:		Andamento altimetrico	
	BASSO		galleria
	MEDIO-BASSO		rilevato
	MEDIO		trincea
	MEDIO-ALTO		mezza costa
	ALTO		viadotto
	Aree di cantiere		
	Infrastruttura in progetto		
	Infrastruttura esistente		

### 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	ATI:	I RESPONSABILI DI PROGETTO
	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.	
		IL RESPONSABILE DEL SIA
		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 IDROGEOMORFOLOGICO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	IA41_AMB_CT09.MXD	B	09 di 13	1:5.000
D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	F.R. Iello	F. Arculi C. Marro
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	F.R. Iello	F. Arculi C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. D'ITERINARIO APPROVATO RESP. DI SETTORE