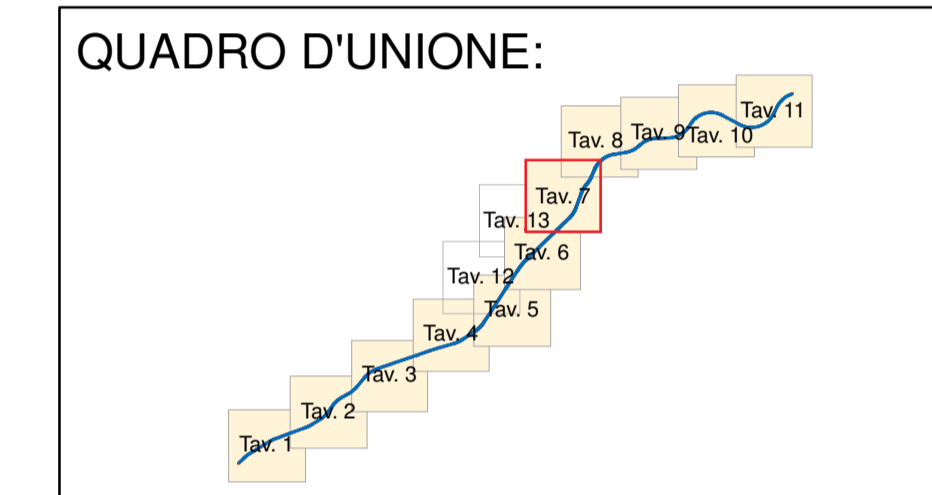


Legenda	
Areie di riqualificazione	Infrastruttura in progetto
Tipologia di intervento:	Infrastruttura esistente
Tipo 1 - Rinaturazione tratto in rilevato (251.348 mq)	Ferrovia
Tipo 2 - Rinaturazione tratto in trincea (159.564 mq)	Autostrade
Tipo 3 - Sistemazione aree intercluse e di svicolo (184.500 mq)	Confini comunali
Tipo 4 - Schermatura pile e spalle viadotti (168.062 mq)	Confini provinciali
Tipo 5 - Rinverdimento gallerie artificiali (48.408 mq)	
Tipo 6 - Rinaturazione imboccature di gallerie naturali (60.169 mq)	
Realizzazione di fasce boscate tampone a lato strada (80.450 mq)	
Sistemazioni idrauliche	
Bonifica e rinaturazione con riporto di terreno vegetale:	
Aree di cantiere temporaneamente espropriate (66.212 mq)	
Aree soggette a demolizioni (4.113 mq)	
Impianti di trattamento acque di piattaforma	
Sottopassi faunistici	
Barriere acustiche	
Edifici	
Ricettori da schermare	
Edifici da demolire	
Recinzione	





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 svicolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: 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.	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° 14628 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837
IL RESPONSABILE DEL SIA Dott. Ing. N. D'Alessandro Ordine degli Ingegneri di Agrigento n° A995	

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

PROGETTO DEFINITIVO E S.I.A.

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE

PLANIMETRIA INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

CODICE PROGETTO L0407B D 0501	NOME FILE IA23_AMB_PL07.MXD	REVISIONE B	FOGLIO 07 di 11	SCALA: 1:5.000																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">D</td> <td style="width: 15%;">DESCRIZIONE</td> <td style="width: 15%;">DATA</td> <td style="width: 15%;">VERIFICATO RESP. TECNICO</td> <td style="width: 15%;">CONTROLLATO RESP. DIRETTORIO</td> <td style="width: 15%;">APPROVATO RESP. DI SETTORE</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07</td> <td>Aprile 2007</td> <td>F.R. letto</td> <td>F. Arculi</td> <td>C. Marro</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>EMISSIONE</td> <td>Ottobre 2006</td> <td>F.R. letto</td> <td>F. Arculi</td> <td>C. Marro</td> </tr> </table>					D	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. DIRETTORIO	APPROVATO RESP. DI SETTORE	B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	F.R. letto	F. Arculi	C. Marro	A	EMISSIONE	Ottobre 2006	F.R. letto	F. Arculi	C. Marro
D	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. DIRETTORIO	APPROVATO RESP. DI SETTORE																	
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	F.R. letto	F. Arculi	C. Marro																	
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	F.R. letto	F. Arculi	C. Marro																	

