

Legenda

Are di riqualificazione

Tipologia di intervento:

- Tipo 1 - Rinaturazione tratto in rilevato (251.348 mq)
- Tipo 2 - Rinaturazione tratto in trincea (159.564 mq)
- Tipo 3 - Sistemazione aree intercluse e di svicolo (184.500 mq)
- Tipo 4 - Schermatura pile e spalle viadotti (168.062 mq)
- 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:

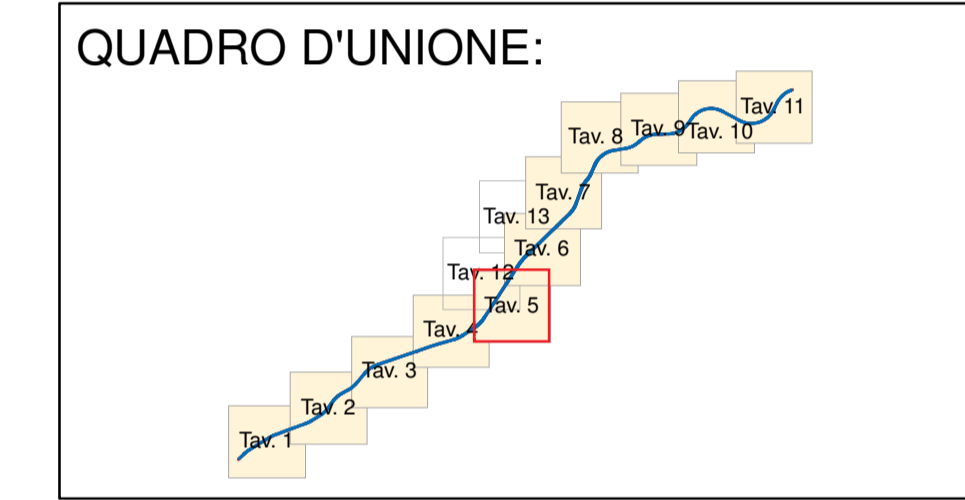
- Aree di cantiere temporaneamente espropriate (66.212 mq)
- Aree soggette a demolizioni (4.113 mq)

Impianti di trattamento acque di piattaforma

- Sottopassi faunistici
- Barriere acustiche
- Edifici
- Ricettori da schermare
- Edifici da demolire
- Recinzione

Infrastruttura in progetto

- Infrastruttura esistente
- Ferrovia
- Autostrade
- Confini comunali
- Confini provinciali





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>RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p>Dot. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1965 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dot. Ing. M. Carfino Ordine Ing. Agrigento n° 1458 Dot. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dot. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837</p> <p>IL RESPONSABILE DEL SIA</p> <p>Dot. Ing. N. D'Alessandro Ordine degli Ingegneri di Agrigento n° A995</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

PROGETTO DEFINITIVO E S.I.A.

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE

PLANIMETRIA INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	IA23_AMB_PL05.MXD	B	05 di 11	1:5.000

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

