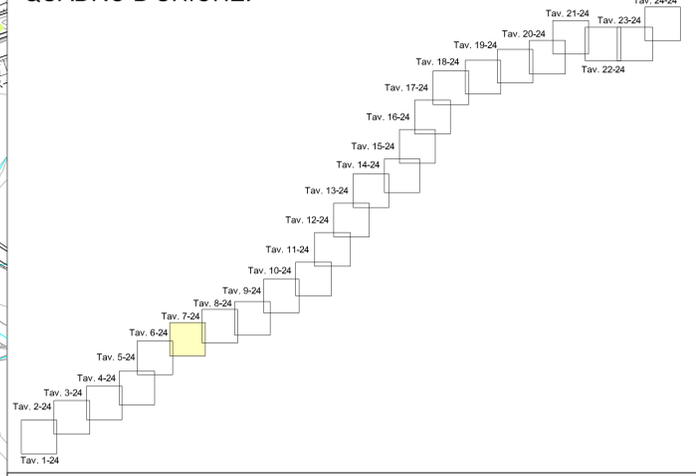


LEGENDA:

- Viadotti, ponti e cavalcavia esistenti
- Tombini esistenti
- Muri sottoscarpa/controripa esistenti
- Viadotti, ponti e cavalcavia da demolire
- Tombini da demolire
- Muri sottoscarpa/controripa da demolire
- Fabbricati da demolire
- Infrastruttura in progetto
- SS 640 km 44+000 Chilometrica SS 640 esistente
- Asse S.S. 640 attuale

QUADRO D'UNIONE:



ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-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

GRUPPO DI PROGETTAZIONE		I RESPONSABILI DI PROGETTO	
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.		Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Venezia n° A1965 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4068 Dott. Ing. M. Carfino Ordine Ing. Agrigento n° A628 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20857	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		VISTO: IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi		Dott. Ing. Antonio Valente	
DATA		PROTOCOLLO	
		Dott. Ing. N. D'Alessandro Ordine degli Ingegneri di Agrigento n° A295	

**CANTIERIZZAZIONE - DEMOLIZIONI
PLANIMETRIA DELLE DEMOLIZIONI**

CODICE PROGETTO	NOME FILE DE00-CAN-PL06.dwg	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	CODICE ELAB. T01DE00CANPL06	B	06024	1:2.000
D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	A. Deleo	F. Arculi C. Marro
A	EMISSIONE	Ottobre 2007	A. Deleo	F. Arculi C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONFERMATO RESP. D'IMPRESA APPROVATO RESP. DIRETTORE