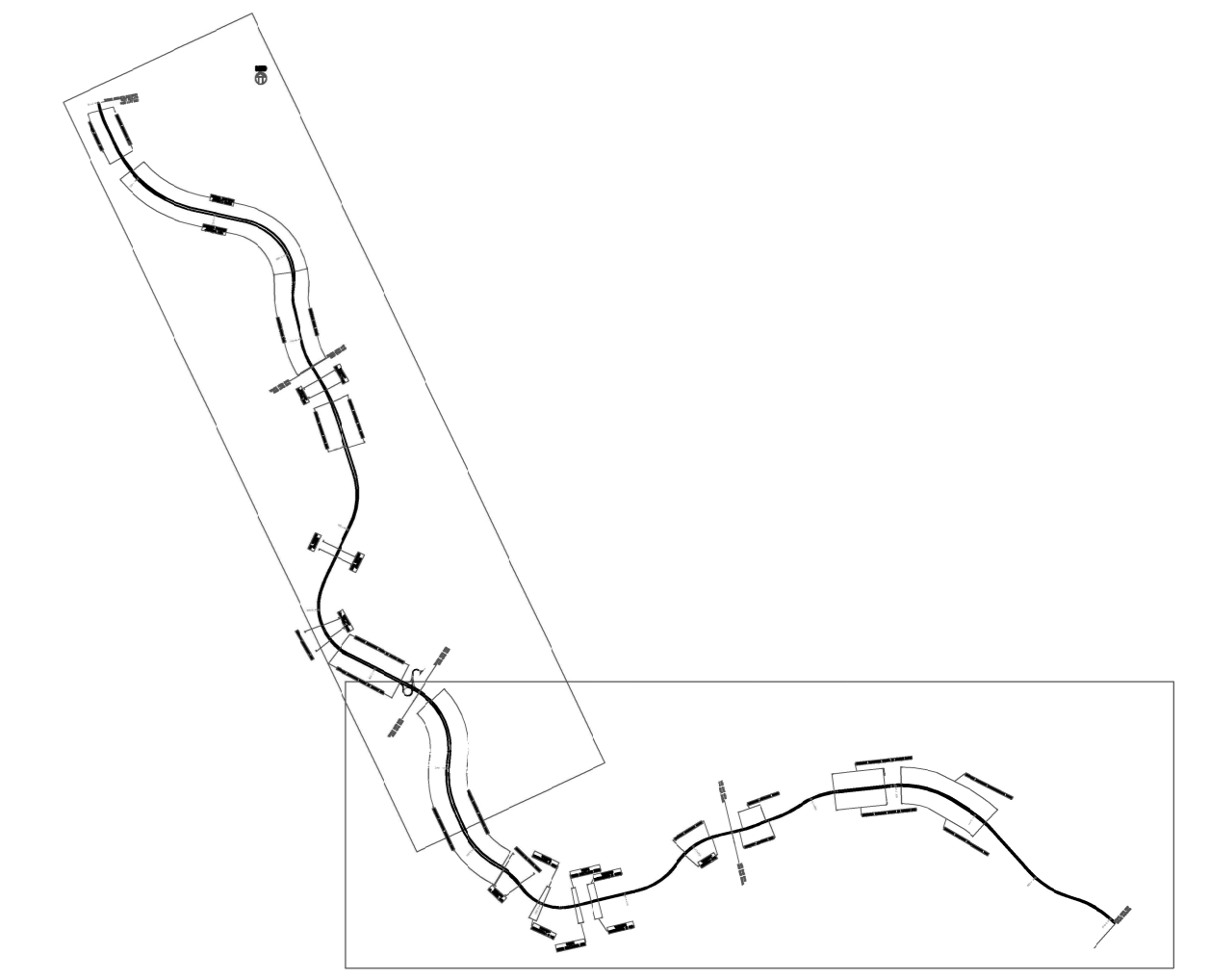


KEYPLAN



◀ SALERNO ▶ REGGIO CALABRIA ▶

Legenda

- Rete dei fiumi: corridoio preferenziale f.Lao
- Rete dei fiumi: corridoio secondario t.Battendiero
- Rete dei fiumi: corridoio secondario t.Jannello
- Rete dei boschi: corridoio preferenziale
- Rete dei boschi: corridoio secondario

- TRACCIATO DI PROGETTO ESECUTIVO
- TRACCIATO ESISTENTE DELLA A3 DA DISMETTERE
- CONFINI COMUNALI



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07
 AUTOSTRADA A3 SALERNO – REGGIO CALABRIA
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
 Dal km 153+400 al km 173+900
 MACROLOTTO 3 – PARTE 2"

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRENTE GENERALE		IL RESPONSABILE DEL CONTRENTE GENERALE	
ital SARC			
GRUPPO DI PROGETTAZIONE		I RESPONSABILI DI PROGETTO	
RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) STI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMOVICINQUEINVEST S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SDI S.r.l. SIEDO S.r.l.		Dott. Ing. M. Foccosta Ordine Ing. Verona n° A1865 Dott. Ing. S. Passati Ordine Ing. Roma n° 30809 Dott. Ing. A. Focaracci Ordine Ing. Roma n° 28894	
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		IL RESPONSABILE AMBIENTALE	
Il GEOLOGO: Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi nel Lazio n° 798		Prof. Ing. M. Mele Ordine Ing. Roma n° 810145 Dott. Ing. L. Albert Ordine Ing. Milano n° 14725	
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Casparotti Ordine Ing. Veneto n° 392		VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio Aramini	
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE STUDIO FAUNISTICO Carta delle connessioni ecologiche			

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: L0411B E 1301	T00-IA01-AMB-C'0901_A.dwg	A	1:10.000
REV. D	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO
REV. C			
REV. B			
REV. A	EMMISSIONE	14/10/13	Spigno Bechini Passi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO VERIFICATO APPROVATO