



LEGENDA

Elenco sottopassi faunistici

IDENTIFICATIVO	TIPOLOGIA	DC	NOME OPERA	DESCRIZIONE	DIMENSIONI KM (Carr. SUD)
SF01	SO2	29	ST.01	Sottovia	5x5 2+250
SF02	SO2	30	TM.04	Misto idraulico-stradale	4x4 4+058
SF03	SO2	30	TM.06	Misto idraulico-stradale	5x4 4+557
SF04	SO3	31	ST.01	Sottovia	8x6 0+920
SF05	SO2	31	TM.06	Prolungamento ponticello	5,6x5,6 3+406
SF06	SO2	31	TM.07	Tombino idraulico	3x3 3+595
SF07	SO2	31	TM.08	Nuovo tombino faunistico	2x2 3+780
SF08	SO2	31	ST.02	Sottovia	4x3,5 4+239
SF09	SO2	31	PO.01	Ponte su Torrente Pagano	1,25x0,25 4+330

- Sottopassi faunistici [SF1-9]
  - Terrapieni fonoassorbenti
  - Apposizione di catarifrangenti come dissuasori per l'attraversamento faunistico
  - Altane per telerilevamento fauna
  - Recinzioni antifauna per sottopassi SO2
  - Recinzioni antifauna per sottopassi SO3
  - Recinzioni antifauna per aree di attenzione faunistica
- 
- TRACCIATO DI PE  
Tratti in rilevotrinica
  - TRACCIATO DI PE  
Tratti in galleria
  - TRACCIATO DI PE  
Tratti in viadotto

**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**

CONTRAENTE GENERALE		IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE		I RESPONSABILI DI PROGETTO	
RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) JTI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMOTENGINEERING S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SIFECO S.r.l.		Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Dott. Ing. S. Possati Ordine Ing. Roma n° 23885 Dott. Ing. A. Focacci Ordine Ing. Roma n° 28894	
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		IL RESPONSABILE AMBIENTALE	
Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n° 794 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine Ing. Milano n° 392		Dott. Ing. M. Mele Ordine Ing. Roma n° A10145 Dott. Massimo Bechini Ordine Ing. Milano n° 14725 Dott. Ing. A. Frascari Ordine Ing. Bologna n° 7115/A	
ELABORATI SPECIALISTICI OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE STUDIO FAUNISTICO Planimetria degli interventi di salvaguardia faunistica – 4 di 4			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LO411B E 1301	TOO-IA01-AMB-CT08_A.dwg	A	1:5000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	20/02/2014	Ciprigno
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO