



**Legenda**

**AMBITI OMOGENEI DI INTERVENTO**

- AMB 01: Tratto in rilevato che attraversa area a seminativo semplice in ambito di pianura (tra le prog. 0+100.00 e 0+450.00)
- AMB 02: Viadotto "Le Ville" che attraversa area a seminativo semplice, area urbanizzata ed il Torrone Celfone in ambito di pianura (tra le prog. 0+450.00 e 0+750.00)
- AMB 03: Sincroco "Le Ville" che attraversa area a seminativo semplice in ambito di pianura (tra le prog. 0+750.00 e 0+884.453)
- AMB 04: Tratto in rilevato e imbocchi delle gallerie GA01/GA02 che attraversa area urbanizzata in ambito collinare (tra le prog. 0+750.00 e 0+875.00)
- AMB 05: Galleria naturale "La Villa" che attraversa area a vegetazione boschiva ed arbustiva in ambito collinare e alto collinare (tra le prog. 0+880.00 e 0+2000.00)
- AMB 06: Tratto in rilevato e imbocchi delle gallerie GA03/GA04 che attraversa area urbanizzata in ambito collinare (tra le prog. 2+2000.00 e 2+2100.00)
- AMB 07: Tratto in rilevato che attraversa area a seminativo semplice e area industriale in ambito collinare (tra le prog. 2+2100.00 e 2+2600.00)
- AMB 08: Sincroco "Montichi" che attraversa area a seminativo semplice, area a vegetazione boschiva ed arbustiva ed il Torrone Celfone in ambito collinare e di pianura (tra le prog. 2+2600.00 e 3+3100.00)
- AMB 09: Tratto in rilevato che attraversa area a seminativo semplice in ambito di pianura (tra le prog. 3+3100.00 e 4+4350.00)
- AMB 10: Tratto in rilevato che attraversa area a vegetazione boschiva ed arbustiva in ambito collinare ed area industriale e seminativo in ambito di pianura (tra le prog. 4+4350.00 e 4+4550.00)
- AMB 11: Imbocchi delle gallerie GA05/GA06, galleria naturale "Cilena" e imbocchi delle gallerie GA07/GA08 che attraversa area a vegetazione boschiva ed arbustiva e area urbanizzata in ambito collinare e alto collinare ed area a seminativo in ambito di pianura (tra le prog. 4+4550.00 e 7+7800.00)
- AMB 12: Ponte "Rio dell'Erpasa" che attraversa il Rio dell'Erpasa e area a seminativo in ambito di pianura (tra le prog. 7+7800.00 e 7+7750.00)
- AMB 13: Tratto in rilevato che attraversa area a seminativo in ambito di pianura (tra le prog. 7+7750.00 e 8+8725.00)
- AMB 14: Viadotto "Sovara" che attraversa area a seminativo in ambito fluviale di pianura e il Torrone Sovara (tra le prog. 8+8725.00 e 9+8500.00)
- AMB 15: Sincroco "Pistino" che attraversa area a seminativo ed area urbanizzata in ambito fluviale di pianura (tra le prog. 9+8500.00 e 10+1025.00)
- AMB 16: Viadotto "Tevere" che attraversa area a seminativo in ambito di pianura (tra le prog. 10+1025.00 e 10+10775.00)
- AMB 17: Viadotto "Tevere" che attraversa l'area SIC 175210003 - Fiume Tevere e area a seminativo in ambito fluviale di pianura (tra le prog. 10+10775.00 e 11+11650.00)
- AMB 18: Sincroco "Selci-E45" che attraversa il Fiume Tevere, il Torrone Selci, area a seminativo, area urbanizzata e area industriale in ambito fluviale di pianura (tra le prog. 11+11650.00 e 12+12450.00)

**STRATEGIA DI PROGETTO**

- STR 01: Valorizzazione delle aree di sinicolo e in prossimità di zone antropiche
- STR 02: Ricostruzione degli ambiti agrari
- STR 03: Rinaturalizzazione dei corsi d'acqua
- STR 04: Interventi di tutela della fauna e della microfauna
- STR 05: Mitigazione degli effetti acustici derivanti dall'infrastruttura
- STR 06: Ricostruzione delle aree boschive e arbustive
- STR 07: Interventi di inserimento paesaggistico dell'infrastruttura
- STR 08: Ripristino delle aree di cartiere

Tracciato di progetto

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**SGC Grosseto Fano (E78).  
Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).  
Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).  
Lotto 7.**

**PROGETTO DEFINITIVO** PG 364

**ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Salvatore Monno Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri n. A55111	<b>PROGETTAZIONE ATI:</b> (Mandatari)
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	<b>PROGETTAZIONE SPECIALISTICA</b> Dott. ssa Maria Grazia Liseno Dipartimento n. 2446 Provincia di Roma n. 15754	<b>cooprogetti</b> <b>engeko</b> (Mandatari)
<b>L'ARCHITETTO</b> Dott. ssa Maria Grazia Liseno Dipartimento n. 2446 Provincia di Roma n. 15754	<b>INGEGNERI</b> Ing. Giovanni Saraci Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895 Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	<b>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE STRATEGIE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMM. 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GIUDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 34055
<b>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Michele Consumi	<b>VISTO IL RESP. DEL PROGETTO</b> Arch. Pininf. Marco Calozzo	

**Interventi di inserimento paesaggistico e ambientale**  
Interventi di mitigazione  
Planimetria di insieme  
Tov. 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO	UV. ANNO N.PROG.		
DP LO702G D2110	CODICE ELAB. T001A31AMBPL01	B	1:5000
<b>D</b>			
<b>C</b>			
<b>B</b>	Revisione per istr. ANAS Prot. CDG.U.043922 23-05-2024	Giugno '24	Uccellini, Ponfili, Guiducci
<b>A</b>	Emissione	Marzo '24	Uccellini, Ponfili, Guiducci
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO