



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 "La Villa" 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: Svincolo "Le Ville" che attraversa area a seminativo semplice in ambito di pianura (tra le prog. 0+750.00 e 0+844.453)
- 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+800.00 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: Svincolo "Montechi" 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: Svincolo "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: Svincolo "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 svincolo e in prossimità di zone antropiche
- STR 02: Ricostruzione degli ambiti agrari
- STR 03: Rinnaturalizzazione dei corsi d'acqua
- STR 04: Interventi di tutela della fauna e della microclima
- 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

IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Monno Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri n. A55111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	INGEGNERI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE Dott. ssa Maria Grazia Liseno Dipartimento n. 2446 Provincia di Roma n. 15754	(Mandatario)
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consumi	Ing. Giovanni Saraci Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895	(Mandatario)
VISTO IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pininf. Marco Calozzi	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	(Mandatario)

GP INGENNERIA
GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l.

coopprogetti
engeko

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE STRATEGIE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMM. 2)
Dott. Ing. GIORGIO GIUDICCI
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 34055

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
D			
C			
B	Revisione per istr. ANAS Prot. CDG.U.043922 23-05-2024	Giugno '24	Uccellini Panfili Guiducci
A	Emissione	Marzo '24	Uccellini Panfili Guiducci
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO