



- ### LEGENDA
- P - Praterie**
 - P1 - Prateria magra da prato donatore*
 - P2 - Prateria magra in idrosmina
 - P5 - Prateria magra da prato donatore - ripristino*
 - P6 - Verde penale
 - A - Arbustello**
 - A1 - Arbusti con funzione di indirizzo tipo 1. Composizione: Juniperus sp.pl.; Rhododendron hirsutum
 - A2 - Arbusti con funzione di allontanamento tipo 2. Composizione: Cotoneaster sp.pl.; Ribes rubrum
 - A3 - Arbusti dell'area centrale tipo 3. Composizione: Juniperus sp.pl.; Crataegus monogyna; Rosa glauca
 - A4 - Arbusti con funzione di allontanamento tipo 4. Composizione: Juniperus sp.pl.; Crataegus monogyna; Rosa glauca
 - A5 - Arbusti con funzione di indirizzo tipo 5. Composizione: Daphne mezereum; Calluna vulgaris; Erica carnea
 - B - Rinaturazione tramite piantagione di specie arboree igrofile**
 - Acor pseudoplatanus
 - Aesculus hippocastanum
 - Alnus incana
 - Fraxinus excelsior
 - Larix decidua
 - Picea abies
 - Populus tremula
 - Salix alba
 - Salix elaeagnos
 - C - Dispositivi di tutela di fauna e microfauna**
 - C1 - Rete antifauna
 - D - Dispositivi di protezione acustica**
 - D1 - Barriere acustiche rinverdate con arbusti rampicanti (Lonicera xylosteum)
 - U - Uso del suolo delle aree contigue all'area di progetto (stato di fatto)**
 - U1 - Graminacee non soggette a rotazione
 - U2 - Salicete e altre formazioni riparie
 - U3 - Formazione a prevalenza di Abete rosso con sporadiche presenze di Abete bianco
 - Area di cantiere**
 - Cantiere base bretella Sud (2.000 mq)
 - Area stoccaggio bretella Sud (2.450 mq)
 - Cantiere operativo bretella Sud (2.900 mq)


Direzione Tecnica

S.S.51 - VARIANTE DI CORTINA

LOTTO 1 - Bretella di penetrazione a SUD di Cortina

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA VE406

PROGETTAZIONE: ANI CP INGEGNERIA - ENGEKO - COOPROGETTI - SAIM

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'ATTUAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DIPLOMATI) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 1143/5	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: CP INGEGNERIA Ing. Claudio Maler Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15154 ENGEKO Consorzio esecutivi: Ing. Giuseppe Caporali Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14613 COOPROGETTI Ing. Massimo De Luigi Ordine Ingegneri Provincia di Palermo n. 893 Ing. Massimo De Luigi Ordine Ingegneri Provincia di Palermo n. 42557	IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: arch. Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270		
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Ettore De Cebron de la Grenetia		

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE
Interventi in fase di esercizio
Planimetria di dettaglio interventi opere a verde

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COO. E PROG. INTERVENTO	LV. ANNO PROG.		
DTVEI0406	P 2101		
CODICE ELAB.	T0101A05AMBPP01	C	1:1.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione per verifica	Dic. '23	Chirelli	Panfilì	Guiducci
B	Revisione per recepimento Prescrizioni	Ott. '23	Chirelli	Panfilì	Guiducci
A	Emissione	Febb. 2023	Chirelli	M.Panfilì	G.Guiducci