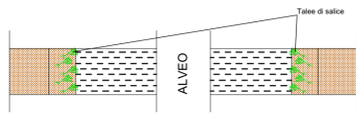


MB01 - Ripristino fascia ripariale



MS01 - IDROSEMINA



MS02 - IDROSEMINA E BIOTUOIA

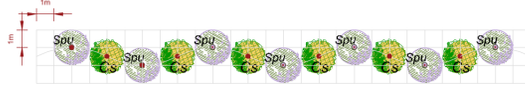


Miscela idrosemina

<i>Festuca arundinacea</i>	35%
<i>Poa pratensis</i>	20%
<i>Trifolium pratense</i>	20%
<i>Trifolium campestre</i>	15%
<i>Vicia cracca</i>	5%
<i>Potentilla recta</i>	5%

Descrizione		Caratteristiche Dimensionali		CARATTERISTICHE ESTETICO - FORMALI		
Pianta	Specie	Codice	Altezza	Epoca Fioritura	Aspetto	Colore Prevalente Fiori (fi) (fr) Frutti e (fo) Foglie
	<i>Salix purpurea</i> Salice rosso	Spu	Max 5-6m	Marzo - Aprile	Policornico a volte arboreo	Nerastro (fr) - Verde, rosso-violetto(fo)
	<i>Cornus sanguinea</i> Sanguinella	Cs	Max 5 m	Aprile - Giugno	Ramificato Tondeggiante	Bianco (fi) - Bruno nerastro (fr) - Verde scuro (fo)
	<i>Ligustrum vulgare</i> Ligastro	Lv	Max 1,2 m	Aprile - Maggio	Cespuglioso	Bianco (fi) - Nero (fr) - Verde (fo)
	<i>Prunus spinosa</i> Prugnolo selvatico	Prs	2,5 - 5 m	Marzo - Aprile	Arbustivo - Cespuglioso	Avorio (fi) - Nero azzurro (fr) - Verde chiaro (fo)
	<i>Arbutus unedo</i> Corbezzolo	Au	Max 10 m	Ott - Dic	Ramificato Tondeggiante	Bianco (fi) - Verde, giallo, arancione rosso (fr) Verde lucido (fo)
	<i>Quercus ilex</i> Liccio	Qi	Max 25 / 15m	Maggio - Giugno	Espanso	Giallo (M) Verdastrò (fi) Castano scuro (fr) Verde scuro (sup) Grigiastro (inf.) (fo)
	<i>Ostrya carpinifolia</i> Carpinò nero	Oc	Max 15 / 20 m	Aprile - Maggio	Eretto, piramidale	Bianco crema (fi) - Rosso bruno (fr) - Verde scuro (fo)
	<i>Fraxinus excelsior</i> Frassino	Fe	Max 25 / 30m	Marzo - Aprile	Slanciato	Bianco crema (fi) - Bianco - verde (fr) - Verde scuro (fo)
	<i>Acer campestre</i> Acero	Ac	18 / 20m	Aprile - Maggio	Ramificato - Sferico	Giallo - verdastrò (fi) - verde (fr) - Verde chiaro (fo)
	<i>Crataegus monogyna</i> Biancospino	Cm	Max 6 m	Aprile - Maggio	Cespuglioso	Bianco - rosato(fi) - Rosso - arancio (fr) - Verde scuro (fo)

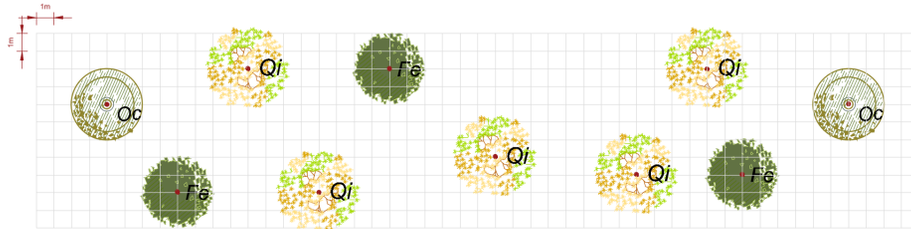
MC02 - Ripristino pista di cantiere con fascia arbustiva igrofila



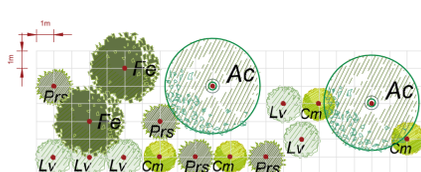
MC02.2 - Ripristino pista di cantiere con fascia arbustiva



MB.04 - Fascia di innalzamento per l'avifauna



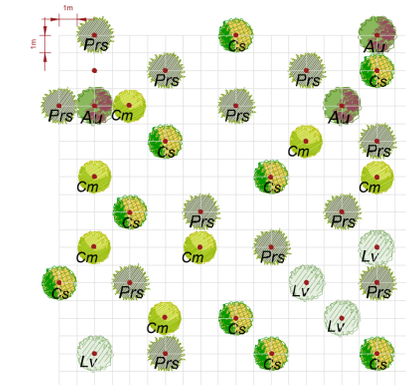
MB03 - Fascia di invito sottopasso faunistico (per aree a maggior ampiezza)



MB03 - Fascia di invito sottopasso faunistico (per aree a minor ampiezza)



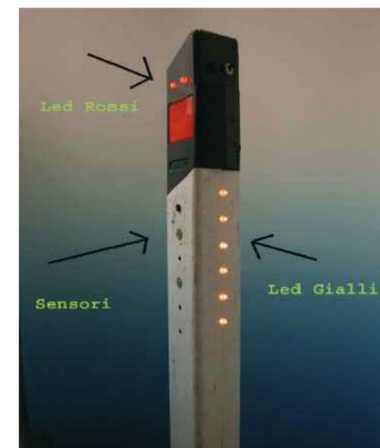
MC01.2 - Recupero naturalistico aree di cantiere con macchia arbustiva (da attuare in tutte le aree previste ad eccezione dei cantieri 3 e 5)



MP8 - RIVESTIMENTO MURI / PARATIE CON PARAMENTO IN PIETRA NATURALE



MB02 - DISSUASORI OTTICI PER LA FAUNA (dissuasore ottico tipo)



MR01 - BARRIERE ANTIRUMORE (barriera tipo)





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO "SALERNO – POTENZA – BARI"
 Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta
 da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96
 Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE CON LE ATTIVITÀ SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl (Mandante) HYpro (Mandante) TRT (Mandante) SILEC s.p.a.
IL GEOLOGO Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro Ordine dei geologi della Calabria n. 528	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Silvia Besozzi Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Massimiliano Fidenzi	

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 ANALISI DEGLI IMPATTI
 Tipologici interventi di mitigazione – tav 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE TO0IA49AMBDO2_D	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801	CODICE ELAB. T00I01A49AMBDO2	D	Varie
D	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Maggio '24	De Sanctis De Sanctis Guiducci
C	Revisione	Feb. '22	D'Armini De Sanctis Guiducci
B	Revisione	Dicembre'19	D'Armini De Sanctis Guiducci
A	Emissione	Sett.'19	D'Armini De Sanctis Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO