



LEGENDA

Progetto opere infrastrutturali

- Tratti allo scoperto
- Tratti in galleria
- Tratti in viadotto

Progetto opere di mitigazione e compensazione

SIMBOLO	CODICE	DESCRIZIONE
	OPV01	Idrosemina
	OPV02	Siepe Plurispecifica <small>Densità: 50 p.li ogni 80 m<sup>2</sup> Sesto d'impianto: 1,20 x 1,20 m. Dimensione piante: altezza 0,4-0,8 m; età 2 anni</small>
		<b>Rhamnus alaternus</b> <b>Spartium junceum</b> <b>Pistacia lentiscus</b> <b>Cistus salvifolius</b>
	OPV03	Siepe arborea arbustiva <small>Densità: 40 p.li ogni 70 m<sup>2</sup>; 40 arbusti ogni 70 m<sup>2</sup> Sesto d'impianto: 1,20 x 1,20 m. (arbusti) 6,7 m piante Dimensione piante: h. 0,4-0,8 m arbusti -10-50,8 m alberi; età 2 anni</small>
		<b>Phytolacca angustifolia</b> <b>Pistacia terebinthus</b>
		<b>Componente arbustiva</b> <b>Phytolacca angustifolia</b> <b>Spartium junceum</b> <b>Pistacia lentiscus</b>
		<b>Componente arborea</b> <b>Olea europaea subsp. Oleaster</b> <b>Ceratonia siliqua</b> <b>Quercus virgiliana</b>
	OPV04	Macchia arborea arbustiva <small>Densità: 30 p.li ogni 100 m<sup>2</sup>; 30 arbusti ogni 100 m<sup>2</sup> Sesto d'impianto: 1,81 x 1,81 m. arbusti e piante Dimensione piante: h. 0,4-0,8 m arbusti e alberi; età 2 anni</small>
		<b>Componente arbustiva</b> <b>Cistus salvifolius</b> <b>Spartium junceum</b> <b>Pistacia lentiscus</b>
		<b>Componente arborea</b> <b>Olea europaea subsp. Oleaster</b>
	OPV05	Sistemazione greti <small>Densità: 125 p.li ogni 100 m<sup>2</sup> Sesto d'impianto: 1,50 x 1,50 m. Dimensione piante: altezza 0,4-0,8 m; età 2 anni</small>
		<b>Salix purpurea</b> <b>Nerium oleander</b> <b>Vitex agnus-caustus</b> <b>Tamarix africana</b>
	OPV06	Manutenzione vegetazione ripariale
	OPV07	Manutenzione oliveto
	OPV08	Manutenzione siepi
	OPV09	Terreno per oliveto
		<b>Olea europaea</b>
	OPV10	Terreno per agrumeto
		<b>Citrus x aurantium</b>
	-	Area di cantiere temporanee - preparazione terreno in funzione della destinazione ad uso finale

- NOTE:
- Per interventi OPV01 si prevede aspersione di miscela formata da acqua, miscuglio di semi di specie erbacee selezionate ed idonee al sito (40 gr/mq), concime organico, collanti e sostanze miglioratrici del terreno;
  - per interventi OPV02, OPV03, OPV04 e OPV05 si prevede piantagione di essenze arboree o arbustive in vasetto o alveolo;
  - per interventi OPV06 e OPV08 si prevede il mantenimento della vegetazione esistente.

Key Plan



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:  
CONSORZIO MESSINA CATANIA LOTTO NORD



PROGETTAZIONE: RTI - Rocksoil SpA, Proger SpA, Pini Swiss Engineers srl

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA CATANIA - MESSINA  
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO  
Lotto 2: Taormina (e) - Giampilieri (e)

MITIGAZIONI, COMPENSAZIONI E RIPRISTINI AMBIENTALI  
Dettagli sestì di impianto 4 - Area 3A

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Il Direttore Tecnico: Ing. P. M. Giarevecchio	Il responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche: Ing. G. Cassani	Dott. M. Sandrucci

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS50	02	E	ZZ	P9	1A0000	011	B
							1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	GIARETTI	20/01/2022	SANCIRICO	20/01/2022	LUSTORI	20/01/2022	CASSANI	MAGGIO 2022
B	Revisione e seguito di avvisi di avvio	GIARETTI	MAGGIO 2022	SANCIRICO	MAGGIO 2022	LUSTORI	MAGGIO 2022		