



LEGENDA
Progetto opere infrastrutturali

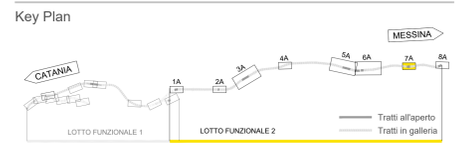
Tratti allo scoperto
Tratti in galleria
Tratti in viadotto

Progetto opere di mitigazione e compensazione

SIMBOLO	CODICE	DESCRIZIONE
	OPV01	Idrosemina
	OPV02	Siepe Plurispécifica Densità: 50 p/ha ogni 80 m ² Stato d'impianto: 1,25 x 1,25 m Dimensione piante: altezza 0,4-0,8 m; età 2 anni
		<i>Rhynchospora alaternus</i> <i>Spartium junceum</i> <i>Pistacia lentiscus</i> <i>Cistus salvifolius</i>
		<i>Phyllirea angustifolia</i> <i>Pistacia terebinthus</i>
	OPV03	Siepe arborea arbustiva Densità: 40 p/ha ogni 72 m ² - 40 arbusti ogni 12 m ² Stato d'impianto: 1,25 x 1,25 m (arbusti 0,7 m piante) Dimensione piante: 1,0 x 0,5 m arbusti - 1,50 x 0,5 m arbusti; età 2 anni
		Componente arbustiva <i>Phyllirea angustifolia</i> <i>Spartium junceum</i> <i>Pistacia lentiscus</i>
		Componente arborea <i>Ceratonia siliqua</i> <i>Olea europaea subsp. Oleaster</i> <i>Quercus virgiliana</i>
	OPV04	Macchia arborea arbustiva Densità: 30 p/ha ogni 135 m ² - 30 arbusti ogni 135 m ² Stato d'impianto: 1,01 x 1,01 m arbusti e piante Dimensione piante: 1,0 x 0,5 m arbusti e arbusti; età 2 anni
		Componente arbustiva <i>Cistus salvifolius</i> <i>Spartium junceum</i> <i>Pistacia lentiscus</i>
		Componente arborea <i>Olea europaea subsp. Oleaster</i>
	OPV05	Sistemazione greli Densità: 125 p/ha ogni 100 m ² Stato d'impianto: 1,25 x 1,25 m Dimensione piante: altezza 0,4-0,8 m; età 2 anni
		<i>Salix purpurea</i> <i>Nerium oleander</i> <i>Vitex agnus-caustus</i> <i>Tamoxifene africana</i>
	OPV06	Manutenzione vegetazione ripariale
	OPV07	Manutenzione oliveto
	OPV08	Manutenzione siepi
	OPV09	Terreno per oliveto
		<i>Olea europaea</i>
	OPV10	Terreno per agrumeto
		<i>Citrus x aurantium</i>
	-	Aree di cantiere temporanee - preparazione terreno in funzione della destinazione ad uso finale

NOTE:

- Per intervento OPV01 si prevede aspersione di miscela formata da acqua, miscuglio di sementi di specie erbacee selezionate ed idonee al sito (40 gr/mq), concime organico, collanti e sostanze migliorative del terreno.
- per interventi OPV02, OPV03, OPV04 e OPV05 si prevede piantazione di essenze arboree o arbustive in vaso o alveoli.
- per interventi OPV06 e OPV08 si prevede il mantenimento della vegetazione esistente.



COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:
CONSORZIO MESSINA CATANIA LOTTO NORD
Mandataria

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) - Giampileri (e)

MITIGAZIONI, COMPENSAZIONI E RIPRISTINI AMBIENTALI
Dettagli sedi di impianto 1 - Area 7A

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Garavito	Il responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche. Ing. G. Cassari	Dot. M. Sanducci

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS50	02	E	ZZ	P9	IA0000	031	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	GIORGETTI	20/01/2022	SANDUCCI	20/01/2022	LISTORI	20/01/2022	CASARI	MAGGIO 2022
B	Revisione a seguito di richiesta fabbr	GIORNETTI	MAGGIO 2022	SANDUCCI	MAGGIO 2022	LISTORI	MAGGIO 2022		

