

**LEGENDA**

Progetto opere infrastrutturali

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

Progetto opere di mitigazione e compensazione

SIMBOLO	CODICE	DESCRIZIONE
	OPV01	Idrosemina
	OPV03	Siepe arboreo-arbustiva
	OPV04	Macchia arboreo-arbustiva
	OPV16	Preparazione terreno idoneo alla ripiantumazione argumeto

Simbolo	Codice	Descrizione	Densità
	Oe	Olea europaea	40 p. su ogni 72 m <sup>2</sup> - 40 arbusti ogni 72 m <sup>2</sup>
	Cs	Cercis siliquastrum	40 p. su ogni 72 m <sup>2</sup> - 40 arbusti ogni 72 m <sup>2</sup>
	Qv	Quercus virgiliana	40 p. su ogni 72 m <sup>2</sup> - 40 arbusti ogni 72 m <sup>2</sup>
	Sj	Spartium junceum	40 p. su ogni 72 m <sup>2</sup> - 40 arbusti ogni 72 m <sup>2</sup>
	Pt	Pistacia lentiscus	40 p. su ogni 72 m <sup>2</sup> - 40 arbusti ogni 72 m <sup>2</sup>
	Ph	Phyllirea angustifolia	40 p. su ogni 72 m <sup>2</sup> - 40 arbusti ogni 72 m <sup>2</sup>
	Oe+	Olea europaea subsp. Oleaster	30 p. su ogni 135 m <sup>2</sup> - 30 arbusti ogni 135 m <sup>2</sup>
	Qv+	Quercus virgiliana	30 p. su ogni 135 m <sup>2</sup> - 30 arbusti ogni 135 m <sup>2</sup>
	Cs+	Cistus salvifolius	30 p. su ogni 135 m <sup>2</sup> - 30 arbusti ogni 135 m <sup>2</sup>
	Sj+	Spartium junceum	30 p. su ogni 135 m <sup>2</sup> - 30 arbusti ogni 135 m <sup>2</sup>
	Pt+	Pistacia lentiscus	30 p. su ogni 135 m <sup>2</sup> - 30 arbusti ogni 135 m <sup>2</sup>

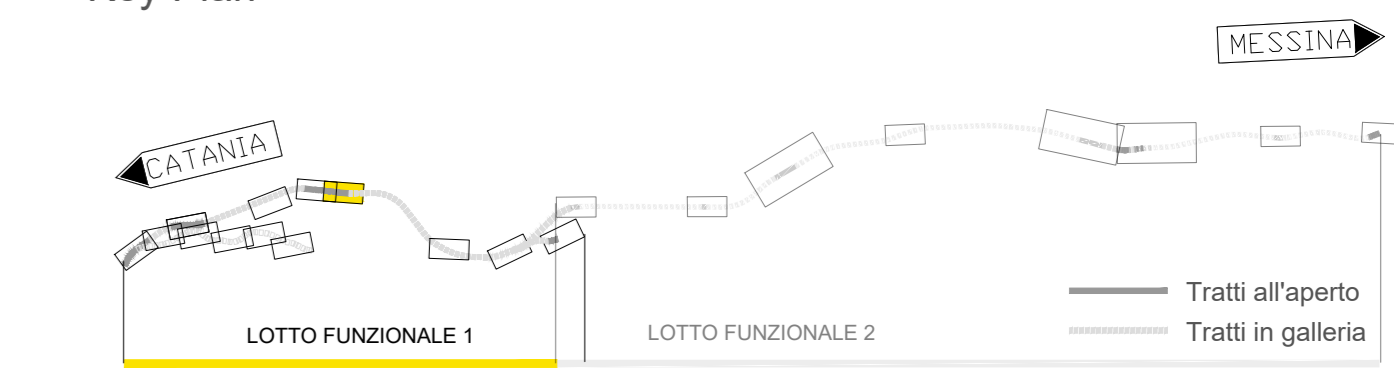
  

Simbolo	Codice	Descrizione
	OPV16	Preparazione terreno idoneo alla ripiantumazione argumeto
	-	Area a verde di pertinenza delle stazioni
	-	Area di cantiere temporanea - preparazione terreno in funzione della destinazione ad uso finale

**NOTE:**

- Per l'intervento OPV01 si prevede asperazione di miscela formata da acqua, miscuglio di semi di specie erbacee selezionate ed idonee al sito (40 gr/m<sup>2</sup>), concime organico, collanti e sostanze miglioratrici del terreno;
- per l'interventi OPV03 e OPV04 si prevede piantagione di essenze arboree o arbustive in vasetto o alveolo;

Key Plan



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:  
**CONSORZIO MESSINA CATANIA LOTTO SUD**  
Mandataria  
webuild Italia PIZZAROTTI

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

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA CATANIA - MESSINA  
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO  
Lotto 1: Fiumefreddo (i) - Taormina (i)/Letojanni (e)

MITIGAZIONI, COMPENSAZIONI E RIPRISTINI AMBIENTALI

Dettagli sedi di impianto - Tav. 33 di 54

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Giannocci	Il responsabile integrazione fra le varie proiezioni specialistiche Ing. G. Cassari	Dot. M. Sandrucci

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
RS5M	01	E	ZZ	P9	1A0000	033	C	1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	GIORGETTI	18/01/2022	SANDRUCCI	18/01/2022	LISTORNI	18/01/2022	CASSARI	18/01/2022
B	Revisione a seguito richiesta Interfer	GIORGETTI	Luglio 2022	SANDRUCCI	Luglio 2022	LISTORNI	Luglio 2022		
C	Revisione a seguito richiesta Interfer	GIORGETTI	Novembre 2022	SANDRUCCI	Novembre 2022	LISTORNI	Novembre 2022		