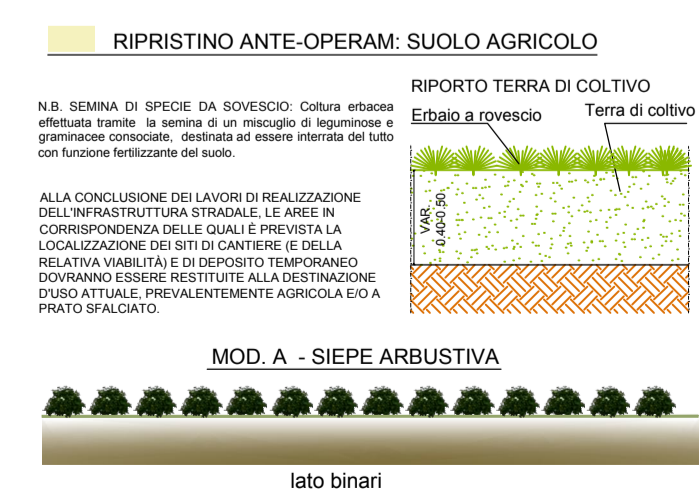


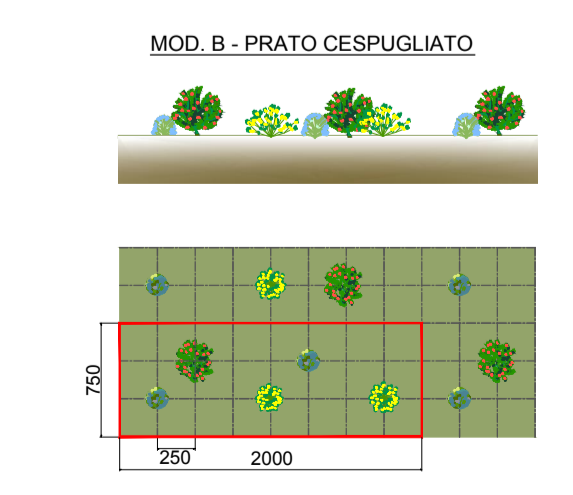
SESTI DI IMPIANTO Sc. 1:500



MOD. A - SIEPE ARBUSTIVA

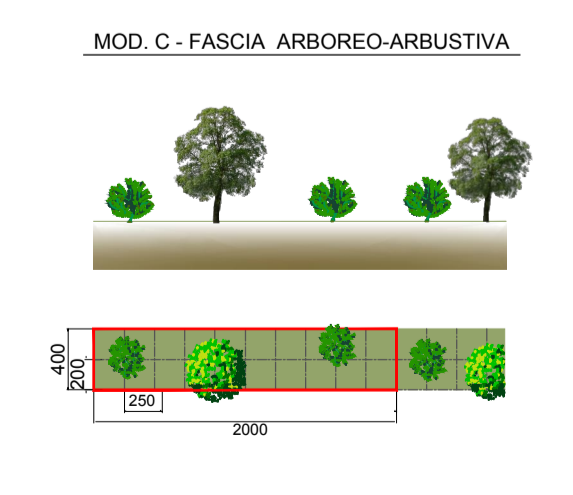
lato binari

ARBUSTI	SUPERFICIE SITO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
● ALLORO - <i>Laurus nobilis</i>	2.25 mq	1



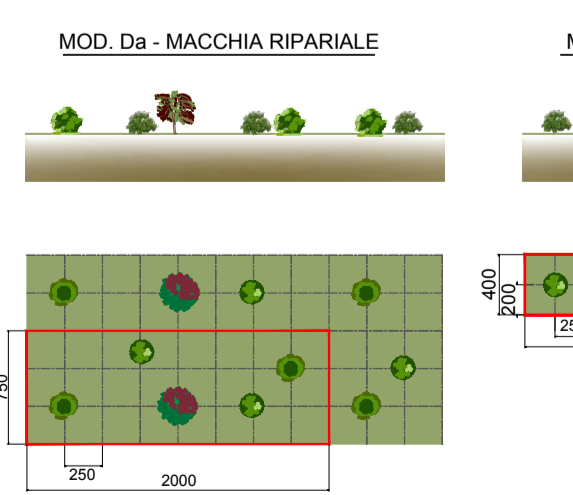
ARBUSTI

ARBUSTI	SUPERFICIE SITO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
● LENTISCO - <i>Pistacia lentiscus</i>	150 mq	1
● GINESTRA - <i>Spartium junceum</i>		2
● LAVANDA - <i>Lavandula angustifolia</i>		2



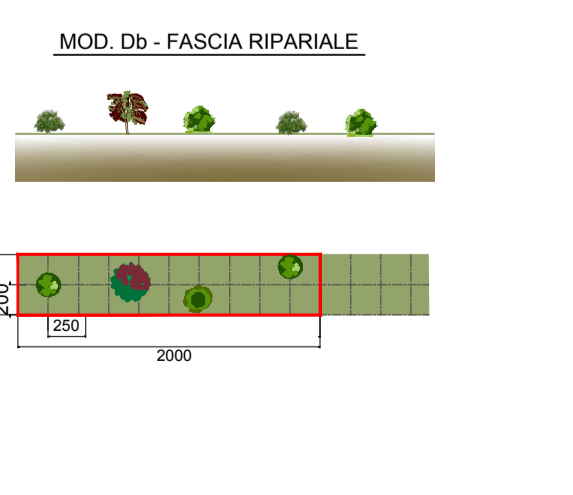
ALBERI

ALBERI	SUPERFICIE SITO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
● ALBERO DI GIUDA <i>Cercis siliquastrum</i>	80 mq	1
● TEREBINTO <i>Pistacia terebinthus</i>		2



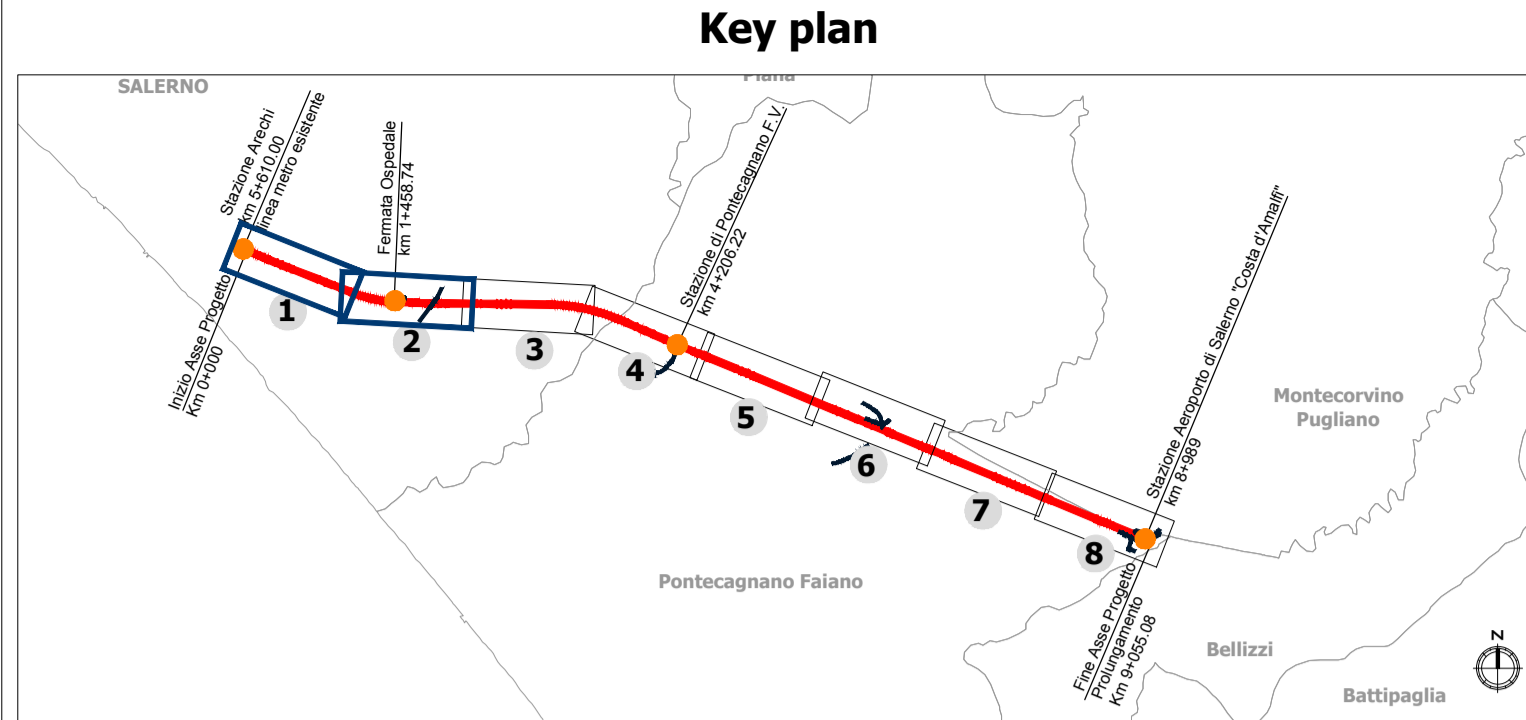
ARBUSTI

ARBUSTI	SUPERFICIE SITO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
● SALICE ROSSO - <i>Salix purpurea</i>	150 mq	1
● TAMERICE - <i>Tamarix gallica</i>		1
● SANGUINELLA <i>Cornus sanguinea</i>		2



ARBUSTI

ARBUSTI	SUPERFICIE SITO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
● SALICE ROSSO - <i>Salix purpurea</i>	80 mq	1
● TAMERICE - <i>Tamarix gallica</i>		1
● SANGUINELLA <i>Cornus sanguinea</i>		2



LEGENDA

	Opere di linea		Opere viarie connesse
	Aree di cantiere		Barriere antirumore

Tipologie interventi a verde

Modulo	Specie arbustiva	Estensione intervento
Modulo A - Siepe arbustiva	<i>Laurus nobilis</i> , Alloro	3.3595 mq
Modulo B - Prato cespuigliato	<i>Pistacia lentiscus</i> , Lentisco <i>Spartium junceum</i> , Ginestro <i>Lavandula angustifolia</i> , Lavanda	14.013 mq
Modulo C - Fascia arborea-arbustiva	Specie arboree <i>Cercis siliquastrum</i> , Albero di Giuda Specie arbustive <i>Pistacia terebinthus</i> , Terebinto	7.724 mq
Modulo Da - Macchia ripariale	Specie arbustive <i>Salix purpurea</i> , Salice rosso <i>Tamarix gallica</i> , Tamerice <i>Cornus sanguinea</i> , Sanguinella	6.418mq
Modulo Db - Fascia ripariale	Specie arbustive <i>Salix purpurea</i> , Salice rosso <i>Tamarix gallica</i> , Tamerice <i>Cornus sanguinea</i> , Sanguinella	1.332 mq

*I valori riportati nell'estensione interventi indicano il valore complessivo della tipologia di opera a verde sulla totalità del tracciato di progetto

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

PROGETTAZIONE: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
 S.O. AMBIENTE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
 COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
 TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
 OPERE A VERDE

Planimetrie degli interventi di mitigazione 1/4

SCALA: 1:2.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Massari	Febbraio 2021	G. Tucci	Febbraio 2021	M. D'Avino	Febbraio 2021	Dott.ssa C. Ercolani	Aprile 2021
B	Emissione esecutiva	F. Massari	Aprile 2021	G. Tucci	Aprile 2021	M. D'Avino	Aprile 2021	Dott.ssa C. Ercolani	Aprile 2021

File: NN1X00D22P6IA0001001B