



LEGENDA

	Opere di linea		Opere viarie connesse		Demolizioni
--	----------------	--	-----------------------	--	-------------

Tipologie interventi a verde

	Inerbimento		Aree di cantiere		Ripristino ante-opam
	Modulo A - Siepe ornamentale a sesto naturaliforme	Specie arbustive	- Nerium oleander, oleandro - Spartium junceum, ginestra	Estensione intervento: 804mq	- n. 134 - n. 134
	Modulo B - Fascia arborea-arbustiva	Specie arboree	- Celtis australis, bagolaro Specie arbustive	Estensione intervento: 2.218 mq	- n. 46 - n. 46
	Modulo C - Prato arborato	Specie arboree	Quercus ilex, leccio - Acer campestre, acero campestre	Estensione intervento: 19.379 mq	- n. 192 - n. 192
	Modulo D - Oliveto	Specie arboree	- Olea europea, olivo	Estensione intervento: 26.028 mq	- n. 260
	Modulo E - Prato fiorito	Specie erbacee	- miscuglio di sementi per prato fiorito	Estensione intervento: 26.101 mq	

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

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO - CANTIERIZZAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI

OPERE A VERDE
Planimetria degli interventi di mitigazione/compensazione
Tav. 4 di 6

SCALA:
1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7K	00	D	22	P6	IA0000	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	F. Massari	Feb. 2020	G. Turchi G. Dapelli	Feb. 2020	T. Pacelli	Feb. 2020	D. Luciani	Feb. 2020

ITOLFERR S.p.A.
Dett. Incasso
Ordine degli Ingegneri di Roma

SESTI DI IMPIANTO

MODULO A - SIEPE ORNAMENTALE

lato binari/lato strada

ARBUSTI	(n.2 piante ogni 18 mq)	SUPERFICIE SESTO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
	OLEANDRO <i>Nerium oleander</i>	18 mq	1
	GINESTRA <i>Spartium junceum</i>		1

MODULO B - FASCIA ARBOREA ARBUSTIVA

ALBERI	(n.3 piante ogni 144 mq)	SUP.	N. ESSENZE
	BAGOLARO <i>Celtis australis</i>	144 mq	3
	LECCIO <i>Quercus ilex</i>		2
ARBUSTI	(n.3 piante ogni 144 mq)		
	OLEANDRO <i>Nerium oleander</i>	3	

MODULO C - PRATO ARBORATO

ALBERI	(n.4 piante ogni 200 mq)	SUP.	N. ESSENZE
	LECCIO <i>Quercus ilex</i>	200 mq	2
	ACERO <i>Acer campestre</i>		2

MODULO D - OLIVETO

ALBERI	SUP. D1	N. ESSENZE	
	OLIVO <i>Olea eurpea</i>	400 mq	4