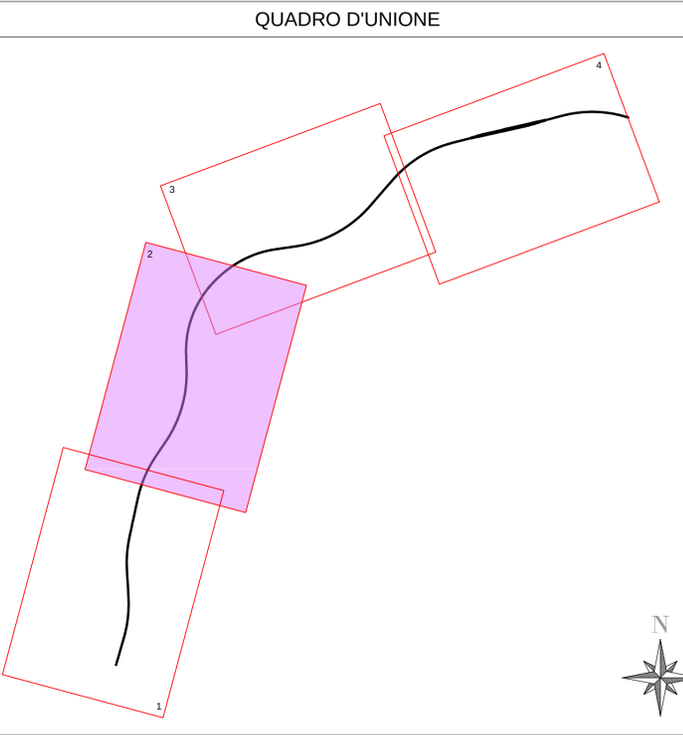




**LEGENDA**

- CONFINE PROVINCIA
- CONFINE COMUNALE
- ELETTRODOTTO
- TRACCIATO DI PROGETTO



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **JEDSINFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEO DATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RISA**

PROGETTISTA: Ing. Geol. Massimo PIETRANTONI

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIORGIO GRASSO

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO – BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO**  
**1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE**

PROGETTO DELLE OPERE A VERDE E DI INSERIMENTO AMBIENTALE  
 Planimetrie degli interventi- Inquadramento generale - Tav. 2 di 4

APPALTATORE: **RTI IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a.**  
 IL DIRETTORE: **PIZZAROTTI**  
 Ing. S. De Salvo

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	F	2	6	E	ZZ	P5	IA0000
							002
							B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Galoppa	24/02/2020	M. Pietrantoni	24/02/2020	P. Grasso	24/02/2020	M. Pietrantoni
B	Revisione a seguito istruttoria	L. Galoppa	23/06/2020	M. Pietrantoni	23/06/2020	P. Grasso	23/06/2020	

TIPOLOGIE di IMPIANTO	CARATTERISTICHE delle PIANTE		ESSENZE UTILIZZATE			SESTO DI IMPIANTO		NOTE
	Alberi	Arbusti	Arboree	Arbustive	Erbacee	Alberi	Arbusti	
Idrosemia								
MOD A Siepe mista		h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>Platanus lenticulus</li> <li>Rosa sempervirens</li> <li>Phillyrea latifolia</li> </ul>			n°14 arbusti ogni 600 mq		
MOD B Filari alberati	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni		<ul style="list-style-type: none"> <li>Populus nigra italica</li> <li>Quercus ilex</li> <li>Olea europaea</li> <li>Quercus sempervirens</li> <li>Cercis siliquastrum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Festuca rubra</li> <li>Festuca pratensis</li> <li>Festuca heterophylla</li> <li>Lolium comiculatus</li> <li>Poa pratensis</li> <li>Potentilla recta</li> <li>Trifolium campestre</li> <li>Trifolium pratense</li> <li>Vicia cracca</li> </ul>		n°9 alberi ogni 600 mq	Per le WBS IA04 e IA05 saranno utilizzati alberi in zolla circonferenza fusto 12 cm	
MOD C Fasce e macchie arbustive	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni		<ul style="list-style-type: none"> <li>Arbutus unedo</li> <li>Phillyrea media</li> <li>Rhamnus alaternus</li> <li>Viburnum tinus</li> </ul>			n°24 arbusti ogni 1.000 mq		
MOD D Fasce o macchie arbustive e arboree	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quercus pubescens</li> <li>Claytonia caroliniana</li> <li>Fraxinus ornus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Phillyrea media</li> <li>Rhamnus alaternus</li> <li>Viburnum tinus</li> </ul>		n°8 alberi ogni 1.000 mq	n°12 arbusti ogni 1.000 mq	Per la WBS IA06 saranno utilizzati alberi in zolla circonferenza fusto 12 cm
MOD E Fasce o macchie arbustive e arboree (prevalenza prato)	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ostrya carpinifolia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Phillyrea media</li> <li>Rhamnus alaternus</li> <li>Viburnum tinus</li> </ul>		n°5 alberi ogni 1.000 mq	n°8 arbusti ogni 1.000 mq	Per le WBS IA04, IA05 e IA06 saranno utilizzati alberi in zolla circonferenza fusto 12 cm

TIPOLOGIE di IMPIANTO	CARATTERISTICHE delle PIANTE		ESSENZE UTILIZZATE			SESTO DI IMPIANTO		NOTE
	Alberi	Arbusti	Arboree	Arbustive	Erbacee	Alberi	Arbusti	
MOD F Sistemazione vegetazione spondale	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>Salix Purpurea</li> <li>Populus Alba</li> <li>Comus Sanguinea</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Salix Purpurea</li> <li>Salix Elaeagnos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lolium perenne</li> <li>Dactylis glomerata</li> <li>Lycopus europaeus</li> </ul>	n°14 alberi ogni 675 mq	n°33 arbusti ogni 675 mq	Per le WBS IA04, IA05 e IA06 saranno utilizzati alberi in zolla circonferenza fusto 12 cm
MOD G1 Rinaturazione imbocchi in galleria		h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni		<ul style="list-style-type: none"> <li>Viburnum Tinus</li> <li>Phillyrea Latifolia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bromus Erectus</li> <li>Brachypodium rupestre</li> </ul>			
MOD G2 Rinaturazione imbocchi in galleria		h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni		<ul style="list-style-type: none"> <li>Spartium junceum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bromus Erectus</li> <li>Brachypodium rupestre</li> </ul>			
Ripristino aree di cantiere								
Tratto di linea da dismettere								