



LEGENDA

Progetto

	Tratti allo scoperto		Tratti in galleria		Tratti in viadotto
	Confini Comunali		Confini Regionali		

TIPOLOGIE di IMPIANTO	CARATTERISTICHE delle PIANTE	SPECIE UTILIZZATE			SESTO di IMPIANTO	
		Alberi	Arbusti	Arborea	Alberi	Arbusti
Mod. O	Idrosemina esclusiva	-	-	-	-	-
Mod. A	Ripristino uso agricolo	-	-	-	-	-
Mod. B	Fascia arbustiva mesofila	-	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Arbutus unedo</i></li> <li>• <i>Prunella laetevicis</i></li> <li>• <i>Phillyrea latifolia</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Rhamnus alaternus</i></li> <li>• <i>rosmarinus officinalis</i></li> </ul>	n°14 arbusti ogni 210 mq
Mod. C	Rinaturalizzazione spondiale	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>• <i>Populus alba</i></li> <li>• <i>Salix alba</i></li> <li>• <i>Salix purpurea</i></li> <li>• <i>Sambucus nigra</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Festuca rubra</i></li> <li>• <i>Festuca pratensis</i></li> <li>• <i>Festuca heterophylla</i></li> <li>• <i>Lotus corniculatus</i></li> <li>• <i>Poa pratensis</i></li> <li>• <i>Potentilla recta</i></li> <li>• <i>Trifolium campestre</i></li> <li>• <i>Trifolium pratense</i></li> <li>• <i>Vicia cracca</i></li> </ul>	n°6 alberi ogni 360 mq
Mod. D	Rinaturalizzazione spondiale a carattere ecosistemico (Biferno)	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>• <i>Populus alba</i></li> <li>• <i>Salix alba</i></li> <li>• <i>Salix purpurea</i></li> <li>• <i>Sambucus nigra</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Cornus sanguinea</i></li> <li>• <i>Euonymus europaeus</i></li> </ul>	n°20 alberi ogni 1386 mq
Mod. E	Piantumazione ad Oleea europea e componente arbustiva	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>• <i>Rhamnus alaternus</i></li> <li>• <i>Arbutus unedo</i></li> <li>• <i>Phillyrea latifolia</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Olea europea</i></li> </ul>	n°1 alberi ogni 16 ml
Mod. G	Filari	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Populus alba</i></li> <li>• <i>Ulmus minor</i></li> </ul>	-	n°4 alberi ogni 40 ml
Mod. H	Macchia arbustiva	-	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Crataegus monogyna</i></li> <li>• <i>Cornus sanguinea</i></li> </ul>	-	n°14 arbusti ogni 220 mq
Mod. L	Specie utilizzata per invito faunistico	-	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Juniperus oxycedrus</i></li> <li>• <i>Rhamnus alaternus</i></li> </ul>	-	n°14 arbusti ogni 220 mq

WBS DI PROGETTO

IA01A da Km 0+700 a km 2+783	IA01M da Km 11+100 a km 12+500
IA01B da Km 2+783 a km 3+850	IA01N da Km 12+500 a km 15+100
IA01C da Km 3+850 a km 4+350	IA01O da Km 15+100 a km 16+800
IA01D da Km 4+350 a km 4+750	IA01P da Km 16+800 a km 17+600
IA01E da Km 4+750 a km 5+500	IA01Q da Km 17+600 a km 18+500
IA01F da Km 5+500 a km 7+800	IA01R da Km 18+500 a km 20+000
IA01G da Km 7+800 a km 7+950	IA01S da Km 20+000 a km 21+050
IA01H da Km 7+950 a km 8+800	IA01T da Km 21+050 a km 21+650
IA01I da Km 8+800 a km 10+000	IA01U da Km 21+650 a km 22+700
IA01L da Km 10+000 a km 11+100	IA01V da Km 22+700 a km 24+930

COMMITTENTE:

**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTORIO SUO - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

**AGOSTINO**  
CONSTRUTTORI

**ATLANTE**  
INGEGNERIA

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: **HUB**  
MANDANTI: **ITVpro**

PROGETTO ESECUTIVO

**LINEA PESCARA - BARI**  
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA  
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

Planimetria degli interventi di mitigazione e compensazione ambientale - Tav. 8 di 17

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	1:2000
REDAZIONE	REDAZIONE	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO BUD.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.
LI0B	02	E	ZZ	P6	IA0000	008	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.
A	Disegno Grafico	E. Marzulli	09/06/2023	S. Cristofari	09/06/2023	V. Sironi	09/06/2023	
B	Revisione	E. Marzulli	09/06/2023	S. Cristofari	09/06/2023	V. Sironi	09/06/2023	
C	Revisione	E. Marzulli	09/06/2023	S. Cristofari	09/06/2023	V. Sironi	09/06/2023	

File: LI0B02ZZP6IA0000008C.DWG in. Elab.: