



**LEGENDA**

Tracciato di progetto  
 Autostrada A4 esistente  
 Elettrodotto L/linea e SSE  
 Progetto  
 Autostrada A4 in variante  
 Cabine TE

Vegetazione esistente  
 Filare arboreo esistente

**INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO - AMBIENTALE**  
 Tipologie di intervento  
 Formazione arboreo-arbustiva, a carattere igrofilo in corrispondenza delle fasce ripariali del corso d'acqua  
 Formazione arboreo-arbustiva di tipo mesofilo  
 Cespugliato arboreo a carattere igrofilo  
 Fascia di tipo igrofilo in corrispondenza di canali, rogge  
 Formazione arbustiva aperta  
 Prato cespugliato  
 Filare arboreo - arbustivo  
 Filare arboreo  
 Inerbimento  
 Rioridino fondiario e mantenimento uso agricolo  
 Dismissione del sedime stradale attuale e inerbimento  
 Sistemazioni a verde con funzione di passaggio per la fauna locale

**INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA**  
 Barriere antirumore  
 Interventi diretti

Questo disegno  
 Progressivo  
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11



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

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**U.O.: AMBIENTE E ARCHEOLOGIA**

**PROGETTO PRELIMINARE**  
 NUOVA LINEA AV/AC VENEZIA - TRIESTE  
 TRATTA PORTOGUARO - RONCHI DEI LEGIONARI

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
 QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE  
 CARTA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

Tav. n. 3/11  
 SCALA:  
 1 : 5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA Progr. REV.  
 L3416 00 R 22 N5 SIA000G 003 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	S. Mariani S. Corti	Novembre 2010	E. D'Agostini V. Melli	Novembre 2010	[Signature]	Novembre 2010	A. Merello	Novembre 2010

ITA FERRO S.p.A.  
 Dott. Arch. Antonio Marino  
 Dott. Ing. Giulio Albertini  
 Dott. Ing. Roberto

File: L341600R22N5SIA000G003A.dwg  
 n. Elab. 303 66