



- LEGENDA**
- Tracciato ferroviario di progetto
 - Demolizioni
 - Opere viarie connesse
 - Viabilità**
 - Viabilità primaria
 - Viabilità secondaria
 - Pista di cantiere
 - Viabilità principale
 - Viabilità podereale
 - Aree di cantiere**
 - CB - Cantiere base
 - AT - Area tecnica
 - DT - Deposito terre
 - Ingresso area di cantiere
 - CO - Cantiere operativo
 - AS - Area di stoccaggio
 - Area di lavoro
 - Ricettori**
 - Residenziale
 - Commerciale e Servizi
 - Industriale e Artigianale
 - Ruderi, Dismissi, Box e Depositi
 - Mitigazioni**
 - Barriere antirumore di cantiere fisso
 - Bagnatura area di cantiere
 - Spazzolatura strade
 - Barriere antirumore avanzamento lavori
 - Bagnatura piste di cantiere

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

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

DIREZIONE TECNICA
 S.O. INGEGNERIA AMBIENTALE E DEL TERRITORIO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

COLLEGAMENTO AEROPORTO OLBIA

PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE
 Planimetria degli interventi di mitigazione

SCALE :
 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RR00	10	R	69	P5	CA0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	F. Massari	Novembre 2022	A.M. Petrolo	Novembre 2022	T. Paoletti	Novembre 2022	S. Padulosi	Novembre 2022