



- LEGGENDA**
- Opere di linea
  - Opere idrauliche
  - Viabilità principale
  - Viabilità secondaria
  - Opere viarie connesse
- Viabilità**
- Viabilità principale
  - Viabilità secondaria
- Aree di cantiere**
- CB - Cantiere base
  - AT - Area tecnica
  - AR - Cantiere di armamento
  - Pista di cantiere
  - CO - Cantiere operativo
  - AS - Area di stoccaggio
  - Accesso ai cantieri
- Mitigazioni**
- Barriere antirumore di cantiere fisso
  - Bagnatura area di cantiere
  - Spazzolatura strade
  - Barriere antirumore avanzamento lavori
  - Bagnatura piste di cantiere
- Ricettori**
- Residenziale
  - Commerciale e servizi
  - Monumentale, religioso
  - Asili, scuole e università
  - Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
  - Edifici in demolizione

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

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

**U.O. GEOLOGIA TECNICA, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE  
Planimetria localizzazione interventi di mitigazione Tav. 3 di 9

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7K	00	D	69	P6	CA0000	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Massari	Gennaio 2021	D. Beneadi	Gennaio 2021	T. Pacelli	Gennaio 2021	D. Luigi Gennaio 2021

ITAFERR S.p.A.  
Dett. Inc. Documento Lavori  
Ordine ingegneristico n. 1468/21

File: IA7K00D69P6CA0000003A.dwg n. Elab.: