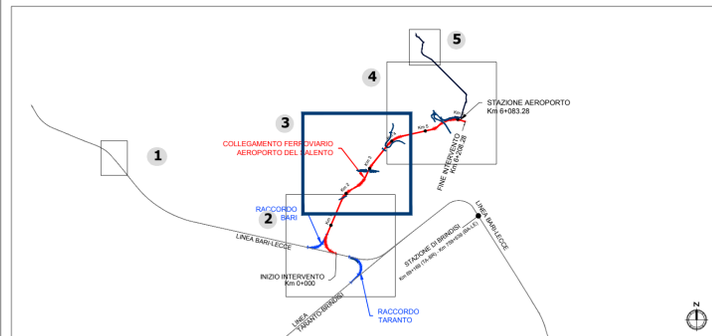


Key plan



LEGENDA

- Opere di linea
- Opere viarie connesse
- Opere idrauliche
- Are di cantiere**
- CB - Cantiere base
- CO - Cantiere operativo
- DT - Deposito terre
- AR - Cantiere di armamento
- AS - Area di stoccaggio
- AT - Area tecnica
- Ricettori ed opere di mitigazione**
- Ricettori residenziali
- Ricettori non residenziali
- Ricettori sensibili
- Ricettori in demolizione
- Barriere antirumore di cantiere fisso
- Barriere antirumore avanzamento lavori
- Interventi diretti in fase di esercizio
- Opere a verde

PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIL - VIBRAZIONI FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	RUC - RUMORE CANTIERE		VEG - VEGETAZIONE
	RUF - RUMORE TRANSITO FERROVIARIO		SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO

FASE DI MONITORAGGIO

- ANTE OPERAM
- CORSO D'OPERA
- POST OPERAM

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

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

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria localizzazione punti di monitoraggio Tav. 2 di 3

SCALA:
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7K	00	D	22	P5	MA0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	F. Massari	Gennaio 2021	D. Policri G. Dajelli	Gennaio 2021	T. Pacelli	Gennaio 2021	D. Luzzi G. Campese	Gennaio 2021