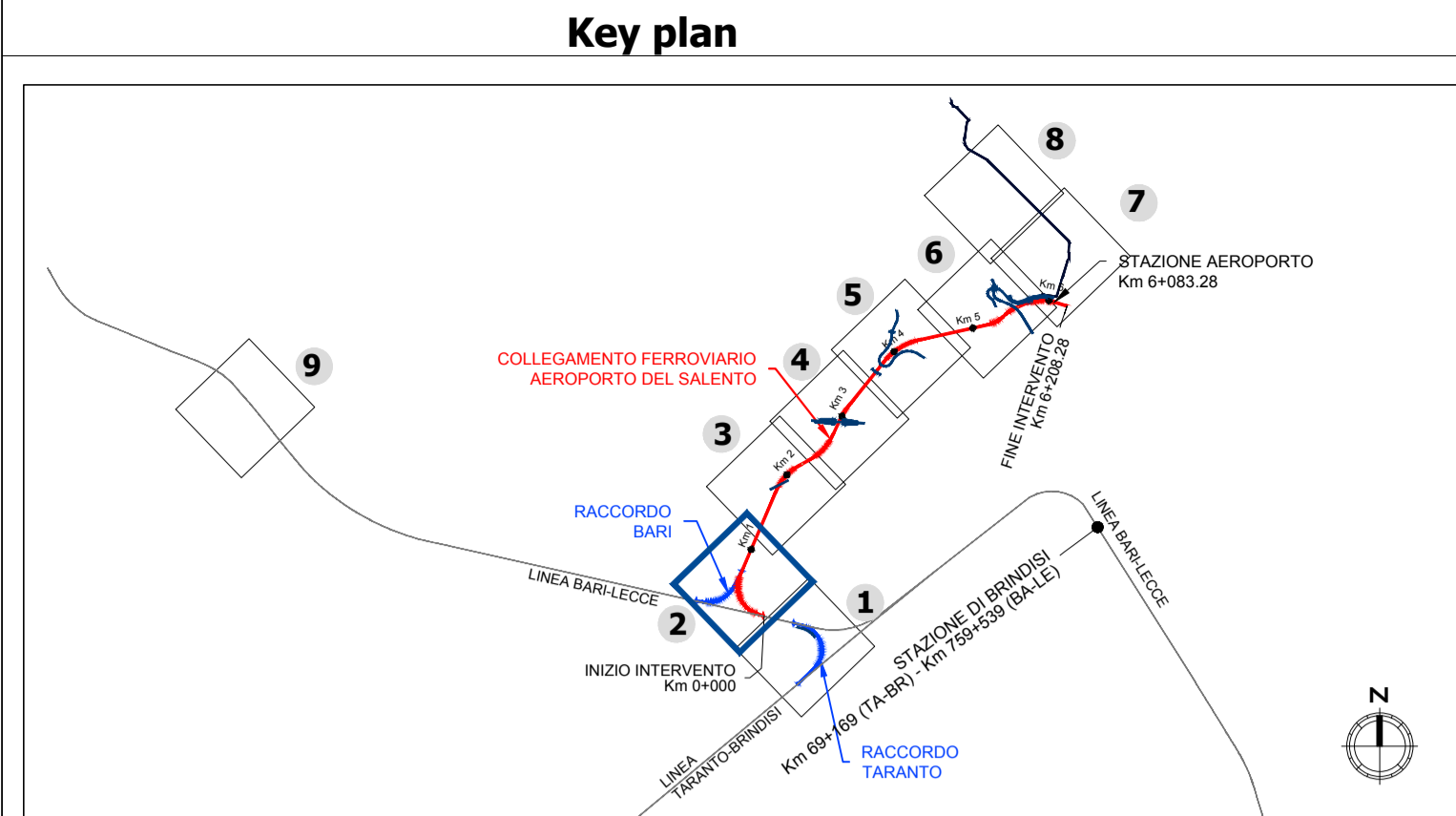


A.S.01
RI03-TR01-IN11-IN12
SUPERFICIE 25.000 mq



- LEGENDA**
- Opere di linea
 - Opere idrauliche
 - Viabilità principale
 - Viabilità secondaria
 - Are 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
 - Opere viarie connesse

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. 2 di 9

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7K	00	D	69	P6	CA0000	002	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 Dott. Ing. Domenico Infante Ordinario Superiore di Roma 14/06/21

File: IA7K00D69P6CA000002A.dwg n. Elab.: