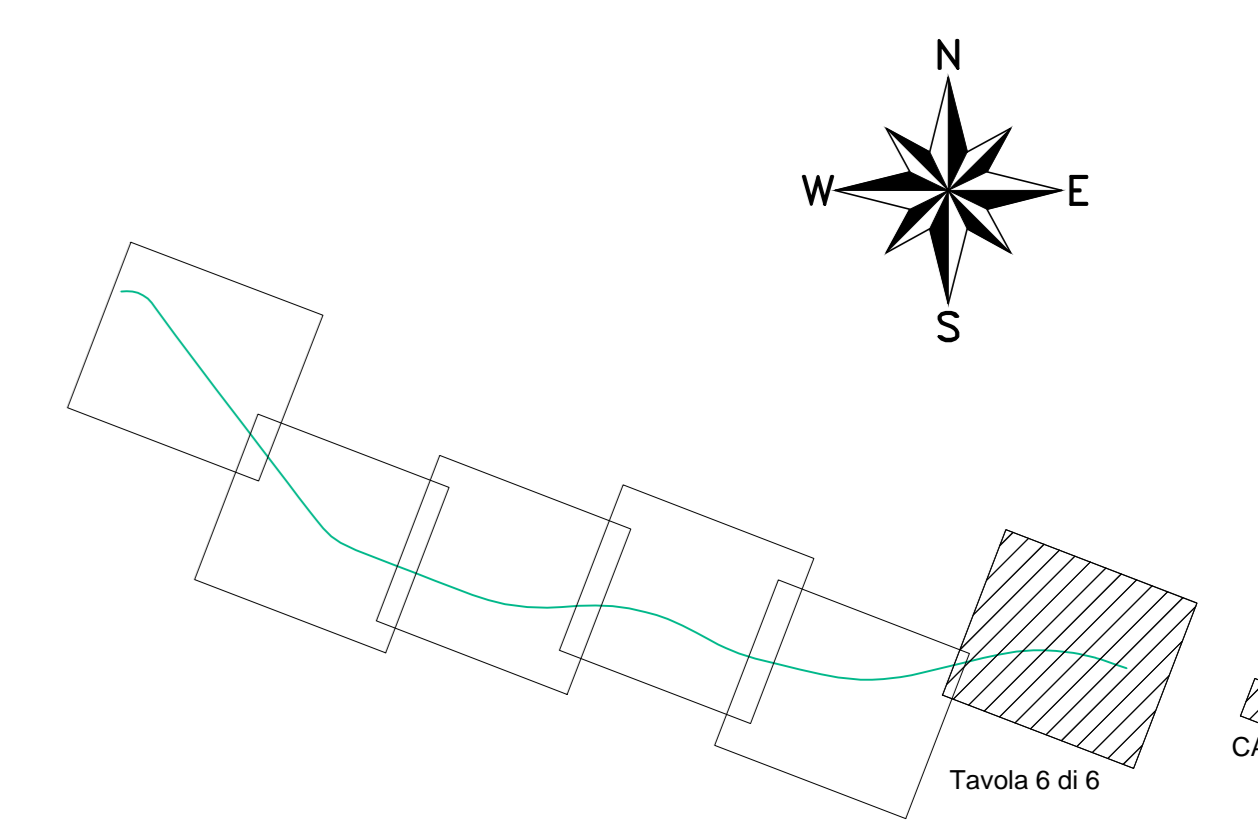


ADRIATICO

LEGENDA

- AREE DI CANTIERE**
 - CB - Cantiere Base
 - CO - Cantiere Operativo
 - CA - Cantiere Armaturo
 - AT - Area Tecnica
 - AS - Area di Stoccaggio
 - Accessi alle aree di cantiere
- VIABILITA'**
 - Viabilità Principale
 - Viabilità Secondaria
 - Piste di Cantiere
 - Strada sterrata da adeguare
 - Strade Ponderali
 - Strade Provvisorie
- OPERE A VERDE**
 - Tipo A - Macchia arbustiva delle zone a prateria / incolto
 - Tipo B - Formazione lineare arborea
 - Tipo C1 - Macchia arboreo-arbustiva della lama S. Giorgio
 - Tipo C2 - Macchia arbustiva delle scarpate della Lama S. Giorgio
 - Tipo D - Macchia arbustiva di invito ai passaggi e ai sottopassaggi faunistici
 - PF - Passaggi Faunistici
 - SF - Sottopassaggi Faunistici
 - Ripristino delle aree di cantiere allo stato AD
- ALTRO**
 - Corsi d'acqua - Lame
 - Confini comunali
 - Area di lavoro
- BARRIERE**
 - Barriere Antirumore di Esercizio
 - Barriere Antirumore di Cantiere
- PUNTI DI MONITORAGGIO**
 - ANTE OPERAM
 - CORSO D'OPERA
 - POST OPERAM
 - RUC - Rumore Cantiere
 - ATC - Atmosfera Cantiere
 - FALJ - Fauna
 - ASO - Acque Superficiali
 - VIC - Vibrazioni Cantiere
 - RUL - Rumore Avanzamento Lavori
 - ATL - Atmosfera Avanzamento Lavori
 - VEG - Vegetazione e flora
 - ASO - Acque Sotterranee
 - VIF - Vibrazioni Esercizio Ferroviario
 - RUV - Rumore Viabilità Cantiere
 - RUF - Rumore Esercizio Ferroviario
 - SUO - Suolo e Sottosuolo

KEY PLAN



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI

TRATTA A SUD DI BARI

VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 Planimetria ubicazione punti di monitoraggio - Tav. 6 di 6

SCALA:
1 : 2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA0D	01	D	22	P6	IM0000	006	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
	Emissione definitiva	F. Bignardi	Nov 2014	G. Bignardi	Nov 2014	F. Bignardi	Nov 2014	A. Marini Nov 2014

File: IAD001D22P6IM000006A.DWG n. Elab.: