



LEGENDA

- INTERVENTO SEAB - ACQUE BIANCHE (A)
- INTERVENTO SEAB - ACQUE BIANCHE PROVVISORIO
- INTERVENTO SEAB - ACQUEDOTTO (B)
- INTERVENTO SEAB - ACQUEDOTTO PROVVISORIO
- INTERVENTO SEAB - GAS BASSA (C)
- INTERVENTO SEAB - GAS BASSA PROVVISORIO
- INTERVENTO SEAB - GAS MEDIA (D)
- INTERVENTO SEAB - GAS MEDIA PROVVISORIO
- WIND_Infrastada PROVVISORIO
- WIND_Infrastada DEFINITIVO
- INTERVENTI EDYNA - SPOSTAMENTO CABINA ELETTRICA E LINEE MT E BT

NOTE

- La risoluzione delle interferenze con le acque bianche sono riportate nelle tavole dell'idraulica NB1D0126PSS000001A.
- E' prevista una cancellata in acciaio, ai pedoni, per tutte le linee provvisorie inerenti all'intervento SEAB.
- Per gli interventi sulla rete elettrica EDYNA fare riferimento all'ALLEGATO 3 (Reazione/Risoluzione Interferenze) per il progetto di adattamento, e all'ALLEGATO 4 per il preventivo di spesa (Reazione/Risoluzione Interferenze).

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

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

CUP: J641700046001

U.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BOLZANO - MERANO
REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI -
SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

INTERFERENZE

RISOLUZIONE INTERFERENZE GENERALI - TAV. 14

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1D	01	D	26	P8	S10000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	Technici	mag-21	M. Bignardi	mag-21	C. Mazzocchi	mag-21	A. Pirogno	mag-21

File: NB1D0126PSS000001A.DWG