



PROGETTO
 Binaro esistente
 Binaro di progetto (nei tratti in adeguamento/variente)

VIABILITA'
 A22
 Viabilità principale (Statali, Provinciali e Comunali)
 Viabilità secondaria (strade locali, strade interpoderali ecc.)
 Viabilità da adeguare
 Piste di cantiere

CANTIERI
 Cantiere base
 Cantiere di armamento
 Cantiere di stoccaggio
 Cantiere di operativo
 Area tecnica
 Area di lavoro

INTERVENTI DI MITIGAZIONE
 Spazzolatura della viabilità impegnata dai mezzi di cantiere
 Bagnatura piste di cantiere
 Bagnatura dei piazzali

RICETTORI INDIVIDUATI
 TIPOLOGIA RICETTORI
 Residenziale
 Terziario (Commerciale/Ricreativo/Ufficio)
 Produttivo/Industriale
 Edifici di culto/di interesse storico
 Altro (Utilizzo Saltuario)
 Scuola
 Ospedale

ALTEZZA DEI FABBRICATI
 Ricettori demoliti o in costruzione
 Ricettori bassi: < 3 piani
 Ricettori medi: > 3 piani e < 5 piani
 Ricettori alti: > 5 piani

Accessi alle Aree di Cantiere
 Accessi alle Aree di Lavoro dalla viabilità esistente

Barriera (H=3 metri)
 Barriera (H=5 metri)
 Barriera antipolvere (H=3 metri)

Accessi alle aree di cantiere operative

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J94F0400020001

U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE

PLANIMETRIA INTERVENTI DI MITIGAZIONE - TAV. 4 DI 6

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I1B11	10	D	22	P6	CA0000	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzante
A1	Emissione definitiva per CIS	T. Mezza	Apr. 2013	T. Mezza	Apr. 2013	C. Mezzanin	Apr. 2013	ITALFERR

File: I11022PFCAD00003A.DWG n. EMB: