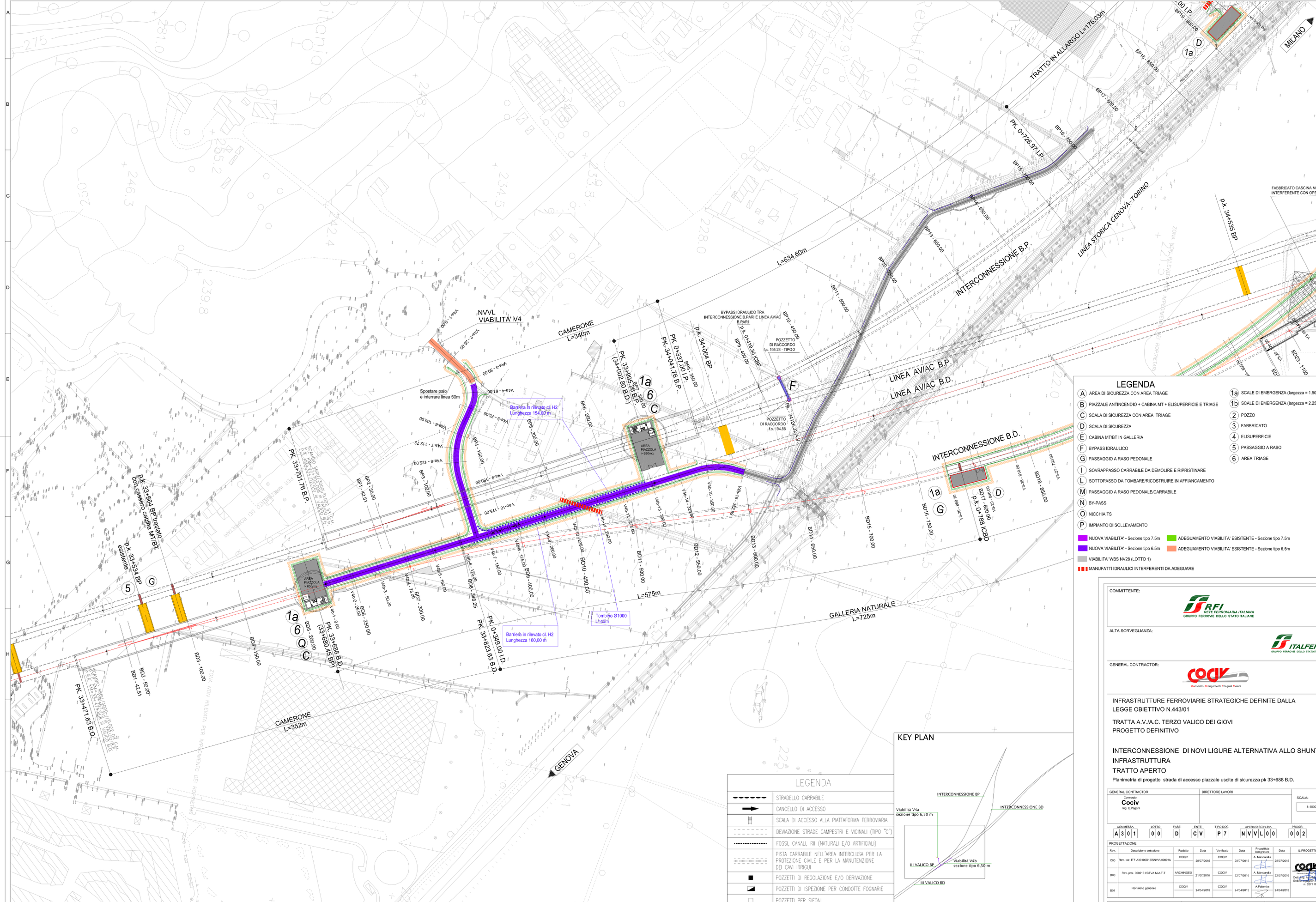


PLANIMETRIA
SCALA 1:1000

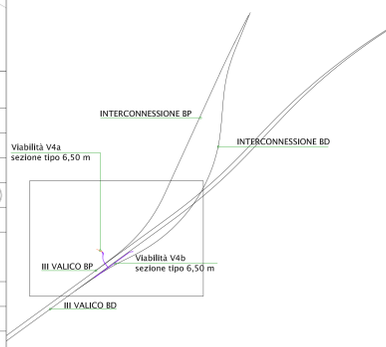


LEGENDA

A AREA DI SICUREZZA CON AREA TRIAGE	1a SCALE DI EMERGENZA (larghezza = 1.50m)
B PIAZZALE ANTINCENDIO + CABINA MT + ELISUPERFICIE E TRIAGE	1b SCALE DI EMERGENZA (larghezza = 2.25m)
C SCALA DI SICUREZZA CON AREA TRIAGE	2 POZZO
D SCALA DI SICUREZZA	3 FABBRICATO
E CABINA MT/BI IN GALLERIA	4 ELISUPERFICIE
F BYPASS IDRALUICO	5 PASSAGGIO A RASO
G PASSAGGIO A RASO PEDONALE	6 AREA TRIAGE
I SOVRAPPASSO CARRABILE DA DEMOLIRE E RIPRISTINARE	
L SOTTOPASSO DA TOMBARE/RICOSTRUIRE IN AFFIANCAMENTO	
M PASSAGGIO A RASO PEDONALE/CARRABILE	
N BY-PASS	
O NICCHIA TS	
P IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	

■ NUOVA VIABILITA' - Sezione tipo 7.5m	■ ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE - Sezione tipo 7.5m
■ NUOVA VIABILITA' - Sezione tipo 6.5m	■ ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE - Sezione tipo 6.5m
■ VIABILITA' WBS NV28 (LOTTO 1)	
■ MANUFATTI IDRALUICI INTERFERENTI DA ADEGUARE	

KEY PLAN



LEGENDA

---	STRADELLO CARRABILE
→	CANCELLO DI ACCESSO
■	SCALA DI ACCESSO ALLA PIATTAFORMA FERROVIARIA
---	DEVIAZIONE STRADE CAMPESTRI E VICINALI (TIPO "C")
---	FOSSI, CANALI, RII (NATURALI E/O ARTIFICIALI)
---	PISTA CARRABILE NELL'AREA INTERCLUSA PER LA PROTEZIONE CIVILE E PER LA MANUTENZIONE DEI CAVI IRRIGUI
■	POZZETTI DI REGOLAZIONE E/O DERIVAZIONE
■	POZZETTI DI ISPEZIONE PER CONDOTTE FOGNARIE
□	POZZETTI PER SIFONI

COMMITTENTE: **R.F.I.**
GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCV**
 Consorzio Costruttori Ingegneri Verovici

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO

INTERCONNESSIONE DI NOVI LIGURE ALTERNATIVA ALLO SHUNT
 INFRASTRUTTURA
 TRATTO APERTO
 Planimetria di progetto strada di accesso piazzale uscite di sicurezza pk 33+688 B.D.

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**
 Ing. E. Pagani

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: 1:1000

COMMISSIONE	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/VAL.	PRODOTTORE	REV.
A301	010	D	CV	PI7	NVL00	002	D

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
000	Rev. int. ITF A301001328NVA0001A	COCV	28/07/2015	COCV	28/07/2015	A. Mancarella	28/07/2015	
000	Rev. prod. 0002131CTVA.MA.T	ARCHINGIO	21/07/2016	COCV	22/07/2016	A. Mancarella	22/07/2016	
001	Revisione generale	COCV	24/04/2015	COCV	24/04/2015	A. Palombi	24/04/2015	

In. Etab. _____ Nome File: A301-001-CTVA-M.A.T-REV.0002131
 CUP: F18H2000000000