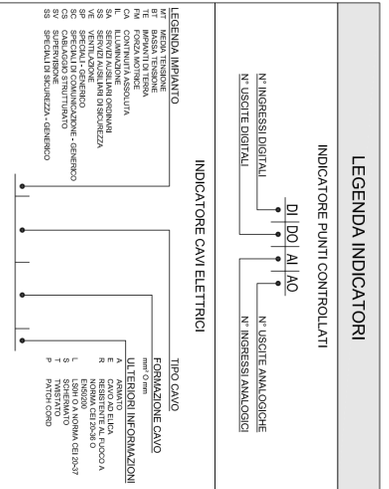
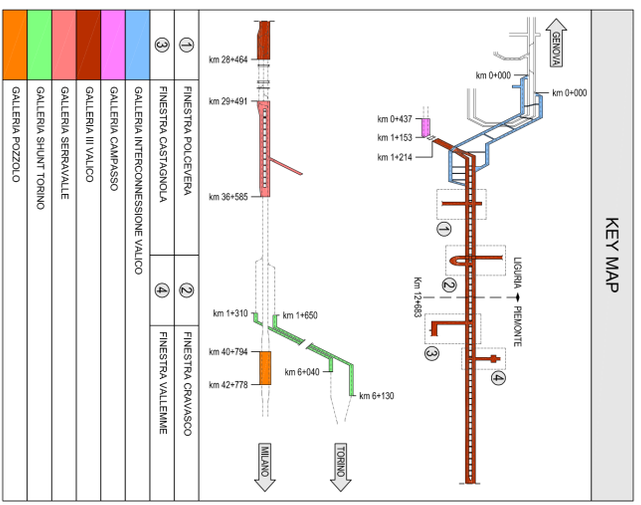


LEGENDA SIMBOLI	
	CAVO MULTICONDUTTORE PER SEGNALAZIONE DATI
	CAVO UTP CAT 6
	CAVO CON N FIBRE OTTICHE
	SENSORE MISURATORE DI PORTATA
	SENSORE DI PRESSIONE
	INTERUTTORE LIVELLO SERBATOIOVASCIA
	SONDA TEMPERATURA AMBIENTE
	ELETTROVOLTAGGIO
	CENTRALINA SONDA DI LIVELLO
	N° PUNTI PRESE IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONE TIPO RJ45 UTP CAT 6
	N° PUNTI PRESE IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONE TIPO FO MM DUPLEX
	CONTROLORE A LOGICA PROGRAMMABILE (PLC)
	PANNELLO DI PERMUTAZIONE A PORTE RJ45
	PANNELLO DI ATTESTAZIONE FIBRE OTTICHE
	CONVERTITORE DI SEGNALE ELETTRO-OTTICO
	APPARATO ATTIVO - SWITCH
	INTERUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE CON FUSIBILE INCORPORATO
	RETE BASSA TENSIONE - RETE (BT)



LEGENDA COLORI / RIEMPITTIVI	
	IMPIANTI DI BASSA TENSIONE (GENERICI (BT))
	IMPIANTI DI TERRA
	IMPIANTI DI SUPERVISIONE



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

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR: **COV** Comune Collaborazioni Impianti Veicoli

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

AREA DI SICUREZZA VAL LEMME
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
RACCOLTA LIQUIDI PERICOLOSI
Schemi a blocchi impianti elettrici speciali di comunicazione

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFERR S.p.A.** SCALA: -

PROGETTAZIONE:

CONVEGNA	LOTTO	FASE	ENTRATA	TIPO DOC	OPERAZIONE	PROCE	REV.
A301	00	D	CV	DX	A1193BX	018	E

Aut. Direzione estensione: **Bozano** Data: 16/02/2012

Ing. F. Fornaro Data: 20/03/2012

Ing. I. Belli Data: 20/03/2012

Ing. E. Foggi Data: 20/03/2012

Nome File: 23012015244834018_0008 CUP: B1H2000000008