



LEGENDA

	PAAT	ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI A.T.
	PEAT	ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI M.T.
	PEBT	ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI B.T.
	PIA/PTCS	TELEFONA ED IMPIANTI TELEFONICI
	PRU	GIACENTI ED OLEODOTTI
	PAAP	ACQUEDOTTI ED IMPIANTI IDRAULICI
	PFM	FONDAZIONI ED IMPIANTI FONNARI

CODIFICA di tutte le interferenze presenti su Cantiere operativo C.O.P.3

INTERFERENZA			
WBS	Tratti Opera data MS	Num. prof. seccella	EM
C44	0	PTCS	1 TELECOM

N.B: L'ubicazione delle interferenze riportate è desunta dalle indicazioni fornite dagli enti

COMITENTE

ALTA SORVEGLIANZA:

IRFI INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

ITALFER GRUPPO ITALIANO QUALITÀ INFRASTRUTTURE

GENERAL CONTRACTOR

COIV COIV S.p.A. - INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

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

CA 24 - CANTIERE OPERATIVO INTERCONNESSIONE TORINO COP8

Planimetria interferenze sottoservizi esistenti

GENERAL CONTRACTOR

Cochi No. 88 Roma

SCALE: 1:500

PROGETTAVIONE

PROF.	DATA	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
1	24/11/2014	1	24/11/2014	1	24/11/2014	1	24/11/2014

REVISIONI

PROF.	DATA	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
1	24/11/2014	1	24/11/2014	1	24/11/2014	1	24/11/2014

SCALE

1:500

PLANIMETRIA 1:500

PGTU 132
GASDOTTO DN 80
GESTIONE ACQUA/ACCS

PEBT 002/A
LINEA INTERRATA MT/BT
ENEL DISTRIBUZIONE

PAAP 130
ACQUEDOTTO DN 90
GESTIONE ACQUA

PTOS 044
LINEA INTERRATA
TELECOM

PTCS 001
WBS CA 240