



**LEGENDA IMPIANTI ESISTENTI**

	CABINA N.1 (LOCALE DI CONSEGNA E SEZIONE RICEVITRICE)
	CABINA N.3 MT/BT
	CABINA n.2 MT/BT
	CABINA N.2/BIS MT/BT
	GRUPPI ELETTROGENI
	LOCALE APPARECCHIATURE E GUARDIANA
	TUBAZIONI IN PVC CORRUGATO A DOPPIA PARETE, TIPO 450N, Ø160 MM, INTERRATE, PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE MT
	CANALINE A VISTA PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE MT
	CAVO AEM DI ALIMENTAZIONE MT
	POZZETTO DI INTERCETTAZIONE LINEE DI ALIMENTAZIONE MT E BT DIM. 100X100 CM
	POZZETTO DI INTERCETTAZIONE LINEE DI ALIMENTAZIONE MT E BT DIM. 80X80 CM
	POZZETTO DI INTERCETTAZIONE LINEE DI ALIMENTAZIONE MT E BT DIM. 60X60 CM

**LEGENDA NUOVI IMPIANTI**

	TUBAZIONE ALIMENTAZIONE RISERVA IDRICA IN PEAD PN 16 INTERRATO A 100cm DI PROFONDITÀ
	CAVIDOTTO INTERRATO A 70 cm di PROFONDITÀ
	CAVIDOTTO INTERRATO A 70 cm di PROFONDITÀ
	TUBAZIONI INTERRATE - PE DN315
	TUBAZIONI INTERRATE

**LEGENDA INTERVENTI SOTTOSERVIZI**

	NUOVA COLLOCAZIONE SOTTOSERVIZI
	DISMISSIONE SOTTOSERVIZI
	INTERFERENZE SOTTOSERVIZI ESISTENTI DA RISOLVERE PER MEZZO DI SCAVO A MANO, MANODOPERA E ACCESSORI OCCORRENTI PER LO SPOSTAMENTO TEMPORANEO DEGLI IMPIANTI

**NOTA BENE:**  
 Il presente disegno è valido solo per gli impianti.  
 Prima dell'inizio dei lavori, l'impresa dovrà eseguire un'accurata indagine preliminare per la valutazione di possibili interferenze con i sottoservizi esistenti.  
 In blu sono indicati i punti interferenti di maggior criticità tra impianti esistenti e nuovi impianti, prestare comunque attenzione in tutto il tratto di posa dei nuovi impianti, onde evitare danneggiamenti ai sottoservizi esistenti.  
 Per i dettagli degli impianti di nuova realizzazione fare riferimento alle opposte tavole di progetto.

**TUNNEL EURALP LION TURIN**

NUOVA LINEA TORINO LIONE - NOUVELLE LIGNE LYON TURIN  
 PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE - PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE  
 SEZIONE TRANSFRONTALIERA PARTE IN TERRITORIO ITALIANO  
 SECTION TRANSFRONTALIERE PARTIE EN TERRITOIRE ITALIEN

LOTTO COSTRUTTIVO 1/LOT DE CONSTRUCTION 1  
 CANTIERE OPERATIVO 04C/CHANTIER DE CONSTRUCTION 04C  
 SVINGOLO DI CHIOMONTE IN FASE DI CANTIERE  
 ECHANGEUR DE CHIOMONTE DANS LA PHASE DE CHANTIER  
 PROGETTO ESECUTIVO - ETUDES D'EXECUTION  
 CUP C11J05000030001 - CIG 6823295927

**SECURITY**  
**PLANIMETRIA INTERFERENZE AREA DI CANTIERE IMBOCCO DE LA MADDALENA**  
**IMPIANTI ELETTRICI DI MEDIA TENSIONE-RISOLUZIONE INTERFERENZE**

IND. DI CANTIERE	DATA	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
0	25/02/2017	Prima versione	CASALTRAVE (I)	A. LOVISOLO (M)	C. GIOVANNETTI (M)
1	02/02/2018	Approfondimenti progettuali	S. TORTORELLA (M)	A. LOVISOLO (M)	C. GIOVANNETTI (M)
2	25/04/2018	Modifica nomenclatura security	S. TORTORELLA (M)	A. LOVISOLO (M)	L. BARBERIS (M)
3	29/06/2018	Modifica nomenclatura progetto	S. TORTORELLA (M)	A. LOVISOLO (M)	L. BARBERIS (M)

**C O 4 C 1 6 1 6 6 N V 0 2 C 3 E P L I N I 1 6 4 9 D**

INFORMAZIONI PRESTAZIONE PRODOTTORE:  
 MASNET S.p.A. - Via S. Andrea 10/100 - 10127 TORINO (TO) - Italia  
 LUNALENTRA ENTROPEDIA  
 IL DIRETTORE DEL LAVORO ELETTRICO

SCALA: 1:500

TUNNEL EURALP LION TURIN  
 SITAF S.p.A.