

LEGENDA IMPIANTI ESISTENTI

[Symbol]	CABINA N.1 (LOCALE DI CONSEGNA E SEZIONE RICEVTRICE)
[Symbol]	CABINA N.3 MT/BT
[Symbol]	CABINA N.2 MT/BT
[Symbol]	CABINA N.2/BIS MT/BT
[Symbol]	GRUPPI ELETTROGENI
[Symbol]	LOCALE APPARECCHIATURE E GUARDIANA
[Symbol]	TUBAZIONI IN PVC CORRUGATO A DOPIA PARETE, TIPO 450N, Ø125MM, INTERRATE, PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
[Symbol]	TUBAZIONI IN PVC CORRUGATO A DOPIA PARETE, TIPO 450N, Ø160MM, INTERRATE, PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO TVCC
[Symbol]	TUBAZIONI IN PVC CORRUGATO A DOPIA PARETE, TIPO 450N, Ø160MM, INTERRATE, PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE BT VARIE E IMPIANTO DI DEPURAZIONE
[Symbol]	TUBAZIONI DA GRUPPI ELETTROGENI POSATE IN CAVEDIO
[Symbol]	TUBAZIONI A VISTA PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE
[Symbol]	TUBAZIONI A VISTA PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE BT
[Symbol]	TUBAZIONI A VISTA PER PASSAGGIO CAVI DI SEGNALE E LINEE DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO TVCC
[Symbol]	TUBAZIONI A VISTA PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE
[Symbol]	TUBAZIONI A VISTA PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE BT
[Symbol]	TUBAZIONI A VISTA PER PASSAGGIO CAVI DI SEGNALE E LINEE DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO TVCC
[Symbol]	TUBAZIONI DA GRUPPI ELETTROGENI POSATE IN CAVEDIO
[Symbol]	TUBAZIONI IN PVC CORRUGATO A DOPIA PARETE, TIPO 450N, Ø160MM, INTERRATE, PER PASSAGGIO IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE E LINEE DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO TVCC
[Symbol]	RASTRELLIERA SU PILENE AUTOSTRADALE, PER COLLOCAZIONE APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE
[Symbol]	POZZETTO DI INTERCETTAZIONE LINEE DI ALIMENTAZIONE MT E BT DIM. 100X100 CM
[Symbol]	POZZETTO DI INTERCETTAZIONE LINEE DI ALIMENTAZIONE MT E BT DIM. 80X80 CM
[Symbol]	POZZETTO DI INTERCETTAZIONE LINEE DI ALIMENTAZIONE MT E BT DIM. 60X60 CM
[Symbol]	POZZETTO E PLINTI PREFABBRICATI PALI DELL'ILLUMINAZIONE
[Symbol]	POZZETTO DI INTERCETTAZIONE LINEE IMPIANTO TVCC DIM. 60X60CM
[Symbol]	ARMADI DI CAMPO PER SWITCHI COLLEGAMENTI TELECAMERE ALL'IMPIANTO TVCC A FIBRE OTTICHE E CABLAGGI ELETTRICI
[Symbol]	QUADRETTO DI GESTIONE APPARECCHI D'ILLUMINAZIONE SU PILE AUTOSTRADALI
[Symbol]	APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE GESTITI CON REGOLATORE DI FLUSSO
[Symbol]	QUADRETTO DI ALIMENTAZIONE UTENZE FABBRICATI - 4+QAS

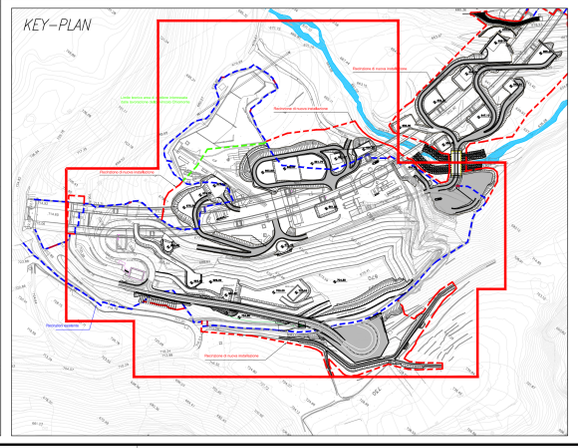
LEGENDA NUOVI IMPIANTI

[Symbol]	TUBAZIONE ALIMENTAZIONE RISERVA IDRICA IN PEAD PN 16 INTERRATO A 100cm DI PROFONDITÀ
[Symbol]	CAVIDOTTO INTERRATO A 70 cm DI PROFONDITÀ
[Symbol]	CAVIDOTTO INTERRATO A 70 cm DI PROFONDITÀ
[Symbol]	TUBAZIONI INTERRATE - PE DN315
[Symbol]	TUBAZIONI INTERRATE RACCOLTA ACQUE

LEGENDA INTERVENTI SOTTOSERVIZI

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

NOTE BENE: Il presente disegno è valido solo per gli impianti elettrici. 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.



TUNEL EURALP L'UVIN TURIN

STAF S.p.A.

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/CANTIER DE CONSTRUCTION 04C
 SVINCOLO DI CHIOMONTE IN FASE DI CANTIERE -
 ECHANGEUR DE CHIOMONTE DANS LA PHASE DE CHANTIER
 PROGETTO ESECUTIVO - ETUDES D'EXECUTION
 CUP C11J0500030001 - CIG 6822295927

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

Id	Rev	Descr	Modificata	Autore	Completata	Autore per Approvazione
0	2002/01	Primo esecutivo	Primo esecutivo	C. BELLINZAGHI (I)	ALFONSO (I)	C. GIOVANNETTI (I)
1	03/02/16	Aggiornamenti progettuali	ALFONSO (I)	ALFONSO (I)	ALFONSO (I)	C. GIOVANNETTI (I)
2	20/02/16	Modifiche tecniche	ALFONSO (I)	ALFONSO (I)	ALFONSO (I)	L. BARBERA (I)
3	20/02/16	Modifiche tecniche	ALFONSO (I)	ALFONSO (I)	ALFONSO (I)	L. BARBERA (I)

C 0 4 C 1 6 1 6 6 N V 0 2 C 3 E P L I N 1 6 5 0 D

SCALE E SCHELE
 1:000 - 1:200

SMANTELLARE E RIPOSIZIONARE TRATTO DOPO L'ESECUZIONE DELLA NUOVA STRADA