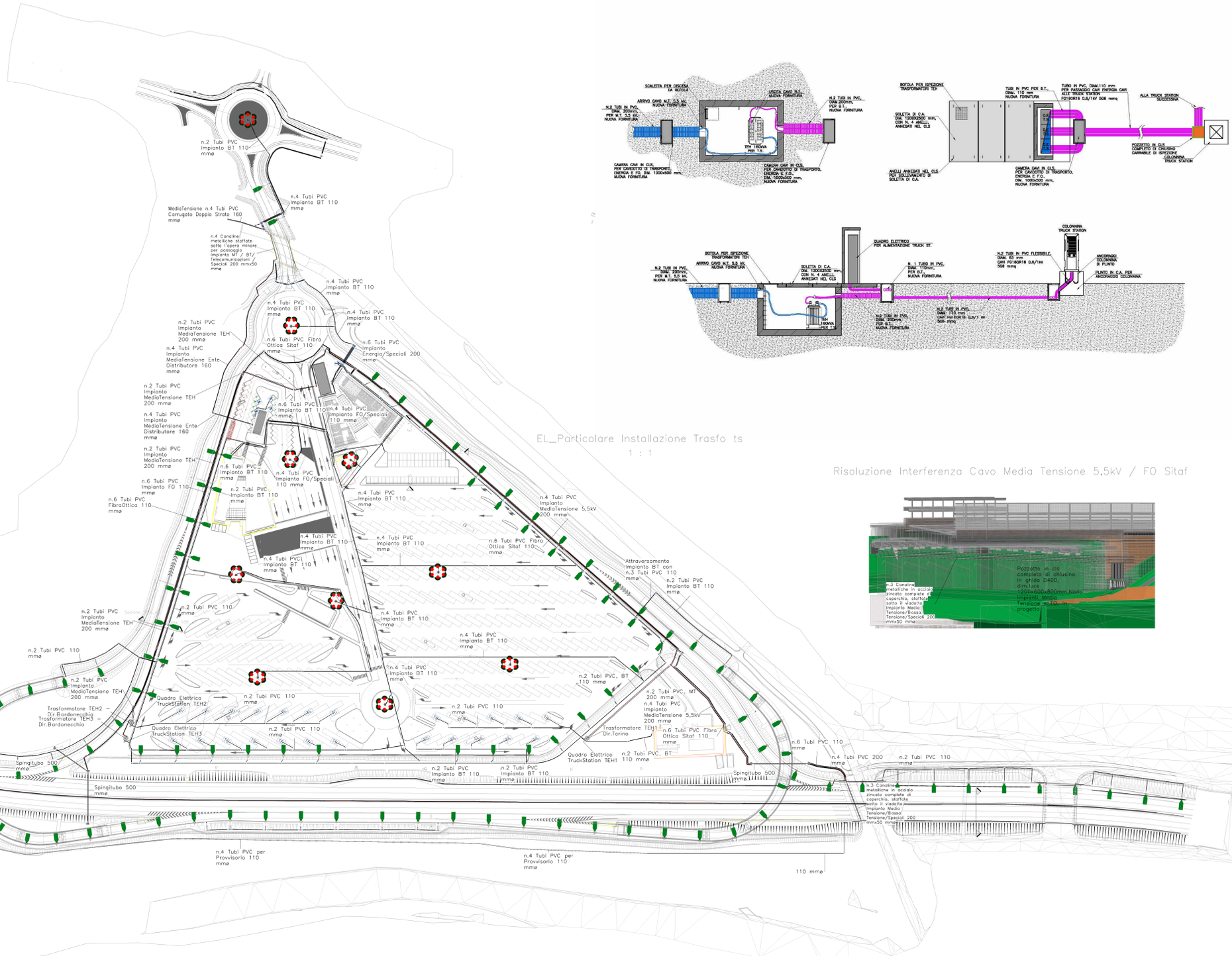
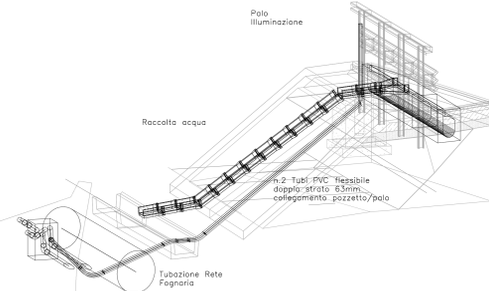
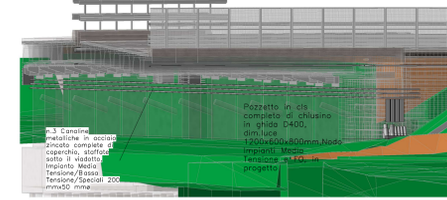


Particolare 3D Collegamento Tubi PVC / Palo Illuminazione



EL\_Particolare Installazione Trasfo ts  
1 : 1

Risoluzione Interferenza Cavo Media Tensione 5,5kV / FO SitaF



	PROZETTO IN CLS. COMPLETO DI CHIUSURA A DUE SEMICOPERCHI TRIANGOLARI INCERNEIATI, D400, CLASSE DI ROTTURAZIONE >400kN. DIM.LUCE: - 300x500mm, PROF. 80mm - 320x600mm, PROF. 80mm IN PROGETTO.
	CAMERA CAVI IN CLS. COMPLETO DI CHIUSURA A DUE SEMICOPERCHI TRIANGOLARI INCERNEIATI, DIM.LUCE: - 2000x1000mm, PROF. 1000mm IN PROGETTO.
A/B	TUBAZIONE IN PVC FLESSIBILE/RIGIDO CORRUGATO A DOPPIO STRATO, IN PROGETTO PER PASSAGGIO: A. Ø200mm CAVI MEDIA TENSIONE 5,5kV B. Ø160mm CAVI MEDIA TENSIONE 15kV C. Ø110mm CAVI BASSA TENSIONE D. Ø110mm CAVI SICURA/SPECIALI E. Ø110mm CAVI FO SITA F
	CANALINA METALLICA IN ACCIAIO ZINCATO, IN LAMIERA STAMPATA LAVORATA, CON UN TRATTAMENTO ANTICORROSIONE OTTENUTO MEDIANTE ZINCATURA CON PROCEDIMENTO SENDZIMIR, IN PROGETTO. - DIM.200x50mm

NUOVA LINEA TORINO LIONE - NOUVELLE LIGNE LYON TURIN  
PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE - PARTIE COMUNE FRANCO-ITALIENNE  
LOTTO COSTRUTTIVO 1 LOT DE CONSTRUCTION 1  
CANTIERE OPERATIVO 02C / CHANTIER DE CONSTRUCTION 02C  
RICOLLOCAZIONE DELL'AUTOPOSTO DI SUSA  
DEPLACEMENT DE L'AUTOPOSTO DE SUSA  
PROGETTO ESECUTIVO - ETUDES D'EXECUTION  
CUP C11J05000030001 - CIG 682325367F

IMPIANTI ESTERNI  
DISTRIBUZIONE  
Impianti SITAF - Planimetria stato di progetto  
Impianti elettrici

NO	DATA	REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
1	30/08/2017	Prima emissione	Perino d'Alfonso	A. TOSCANI	A. COGNIGNETTI
2	30/08/2017	Revisione e integrazione TET	Perino d'Alfonso	A. TOSCANI	A. COGNIGNETTI
3	30/08/2018	Approvazione	Perino d'Alfonso	A. TOSCANI	A. COGNIGNETTI

1 0 2 C C 1 6 1 6 7 1 M A 0 7 E I M P L 2 8 0 6 B

SCALA / ECHELLE

PROGETTO: PERINO D'ALFONSO  
VERIFICA: A. TOSCANI  
APPROVAZIONE: A. COGNIGNETTI

LOGO: SITAF spa