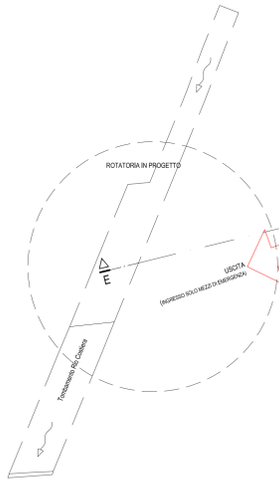
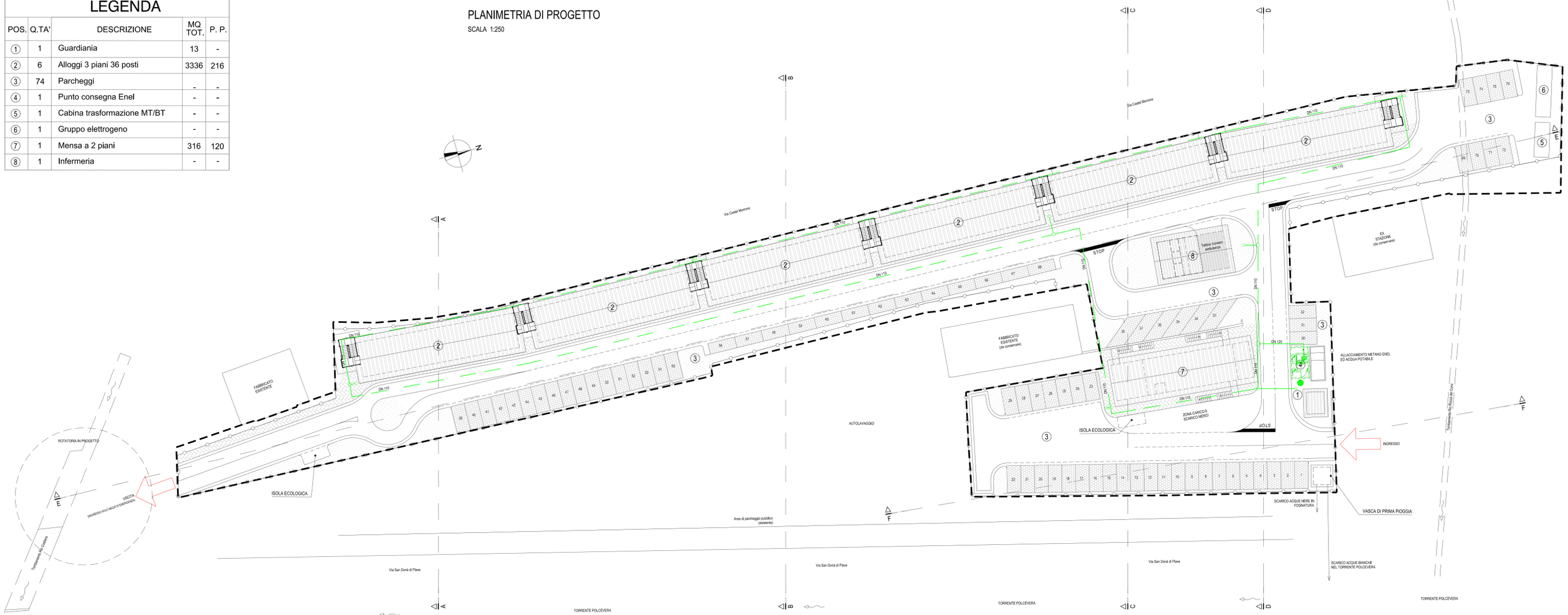
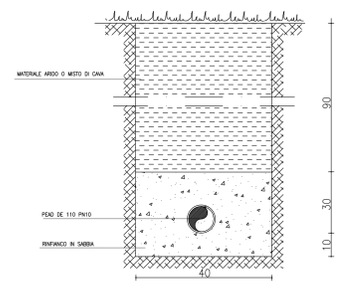


LEGENDA				
POS.	Q.TA'	DESCRIZIONE	MQ TOT.	P. P.
①	1	Guardiana	13	-
②	6	Alloggi 3 piani 36 posti	3336	216
③	74	Parcheggi	-	-
④	1	Punto consegna Enel	-	-
⑤	1	Cabina trasformazione MT/BT	-	-
⑥	1	Gruppo elettrogeno	-	-
⑦	1	Mensa a 2 piani	316	120
⑧	1	Infermeria	-	-

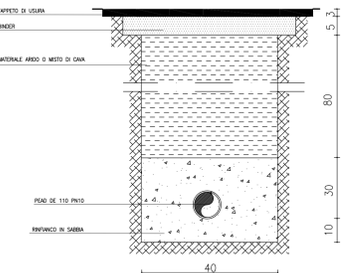
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:250



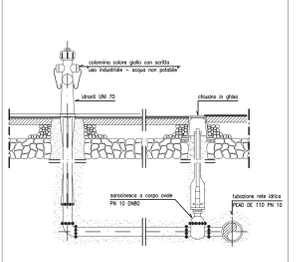
SEZIONE TIPO SU PAVIMENTAZIONE AUTOBLOCCANTE



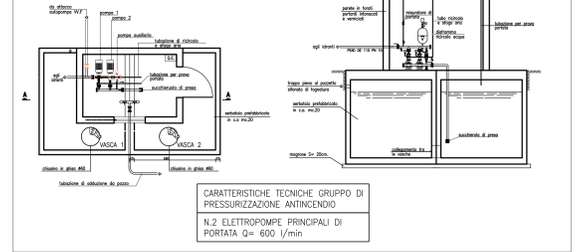
SEZIONE TIPO SU STRADA BITUMATA



IDRANTE A COLONNA SOPRASUOLO



CENTRALE TIPOLOGICA DI ACCUMULO E RILANCIO ANTINCENDIO



CARATTERISTICHE TECNICHE GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE ANTINCENDIO
N.2 ELETTROPOMPE PRINCIPALI DI PORTATA Q= 600 l/min

LEGENDA	
	CENTRALE DI ACCUMULO E SOLLEVAMENTO RETE ANTINCENDIO
	ADDIZIONE DA RETE AQUEDOTTO PEAD DE 110 PN10
	IDRANTE A COLONNA UNI 70
	POZZETTO CON VALVOLE DI SEZIONAMENTO
	CONTATORE GENERALE
	POZZETTO CON DISPOSITIVO DI SCARICO
	POZZETTO CON DISPOSITIVO DI SFATO

N.B.-VERIFICARE GLI ALLACCI CON I COSTRUTTI FORNITI DAL PREFABBRICATORE

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:
COCIV
Consorzio Costruttori Integrati Valchi

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

CAMPO BASE CBL3 bis (Ex CSL1)

Planimetria rete antincendio

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Via P.P. Marchesetti	DIRETTORE LAVORI	SCALA: VARIE
---	------------------	-----------------

COMMESSA I G 5 1	LOTTO 0 0	FASE E	ENTE C V	TIPO DOC P Z	OPER./DISCIPLINA C A 2 7 0 1	PROGR. 0 0 6	REV. A
----------------------------	---------------------	------------------	--------------------	------------------------	--	------------------------	------------------

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
AD0	Prima Emissione	COCIV	28/01/2014	COCIV	28/01/2014	[Signature]	31/01/2014	[Signature]

Nome File: I01104-ECUP-F-CBL3-bis-006-A00
CUP: F81H000000000