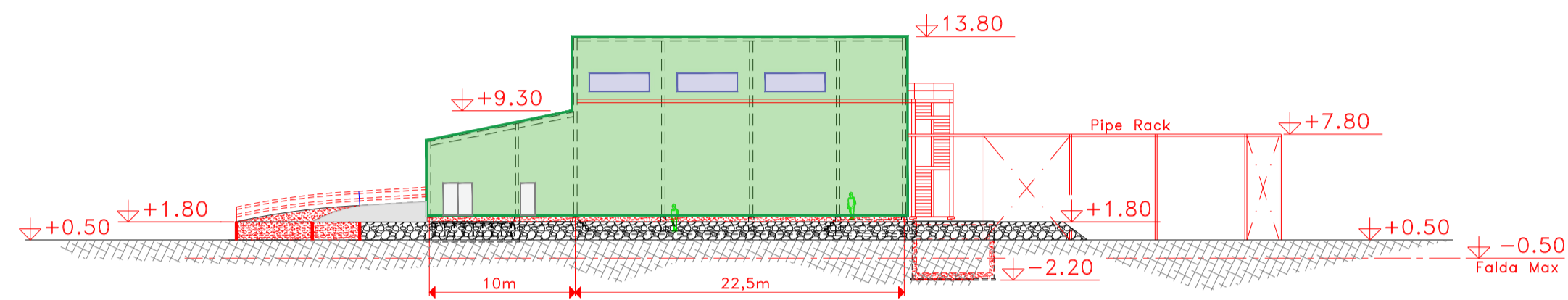
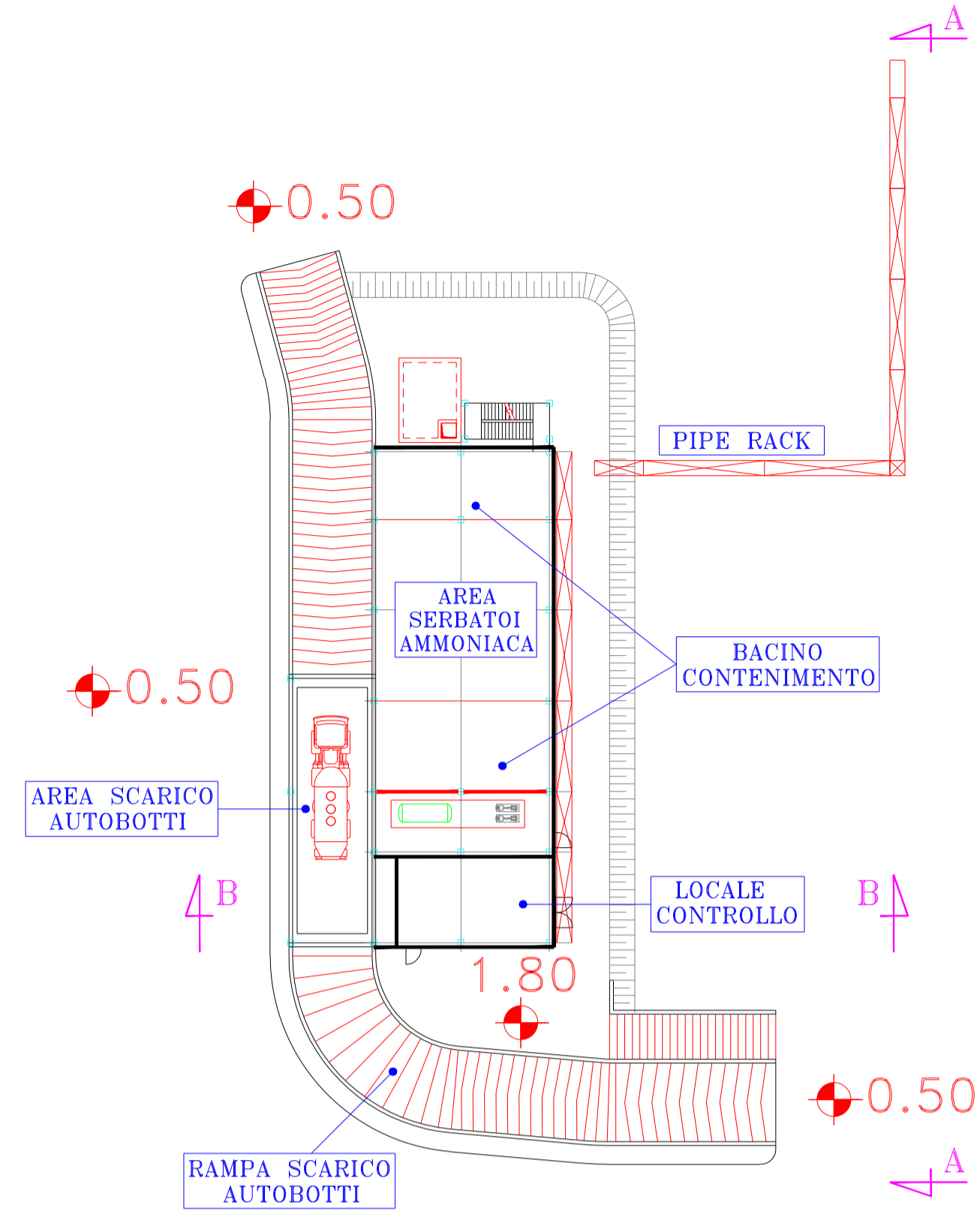


SEZIONE B-B



SEZIONE A-A



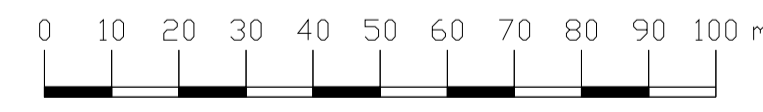
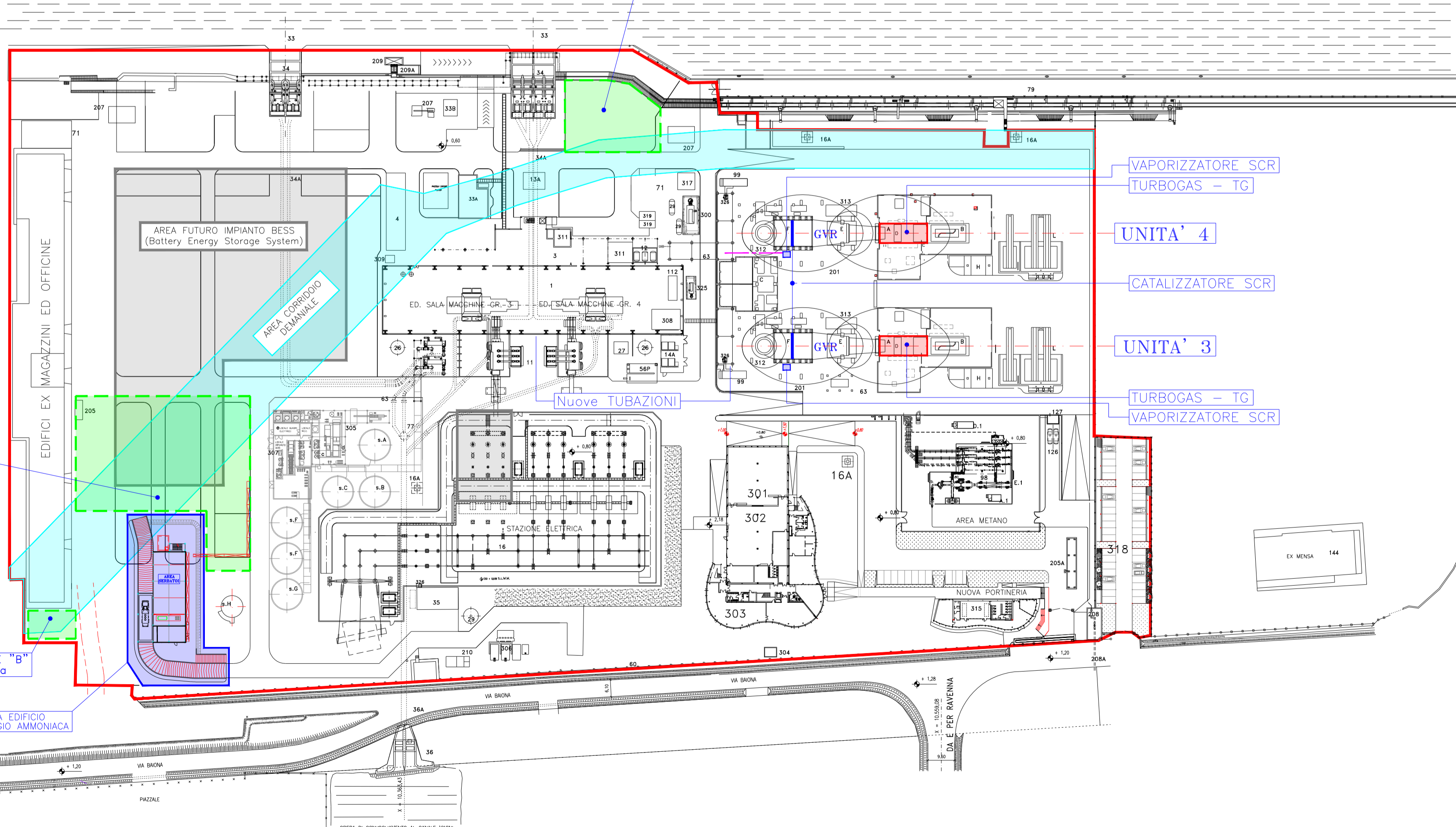
PIANTA EDIFICIO STOCCAGGIO AMMONIACA

RIF.	DESCRIZIONE
1	SALA MACCHINE
3	EDIFICIO AUSILIARI
4	EDIFICIO COMPRESSORI
11	TRASFORMATORI GRUPPI VAPORE
12	SERBATOI ADDITIVI CHIMICI TRATTAMENTO CONDENSATO
13A	LOCALE BOMBOLE CO2
14A	DEPOSITO BOMBOLE IORGENO
16	AREA STAZIONE ELETTRICA 380 KV
16A	TORRE FARO
26	SERBATOI ACQUA RISERVA GRUPPI
27	TRASFORMATORE RETE LOCALE
29	SERBATOIO ACQUA ANTINCENDIO
33	OPERA DI PRESA
33A	EDIFICIO CLORO
33B	LOCALE QUADRI OPERA DI PRESA
34	SALA POMPE ACQUA DI CIRCOLAZIONE - GRIGLIE
34A	CONDOTTE DI MANDATA
35	CABINA POMPE ANTINCENDIO
36	OPERA DI SCARICO
36A	CONDOTTE DI SCARICO
56P	POZZETTO TRAPPOLA OLIO TRASFORMATORI
60	RECINZIONE
63	STRUTTURA SOSTEGNO TUBAZIONI - VIE CAVO
71	DEPOSITO RIFIUTI SPECIALI
77	TORRE PIEZOMETRICA
79	BANCHINA ATTRACCO NAVI
98	AREA STAZIONE TRATTAMENTO GAS NATURALE
89	GRUPPI ELETTROGENI
A.1	EDIFICIO MISURE FISCALI
D.1	LOCALE QUADRI ELETTRICI
E.1	TETTOIA TRATTAMENTO GAS NATURALE SEZ. 3-4
112	IMPIANTO ADDITIVI CHIMICI
126	SERBATOIO CONCENTRATO SCHIUMOGENO IMP. ANTINCENDIO
127	CABINA VALVOLE ANTINCENDIO
144	EX MENSA
201	AREA SEZIONE TURBOGAS-RECUPERATORE
A	EDIFICIO TURBINA A GAS
B	EDIFICIO ALTERNATORE
C	EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
E	CONDOTTE DI SCARICO E SILENZIATORE
F	RECUPERATORE DI CALORE
H	CONGIUNTORE
I	TRASFORMATORE DI UNITA'
L	TRASFORMATORE PRINCIPALE
205	PESA ZONA EX MAGAZZINI
205A	PESA
207	STAZIONE POMPAGGIO ACQUE METEO
207A	STAZIONE POMPAGGIO ACQUE OLEOSE
208	CABINA DI CONSEGNA GAS METANO
208A	CABINA DI CONSEGNA GAS METANO PER CALDAIA AUSILIARIA
209	VASCA RACCOLTA SORGHIATO
209A	VASCA DI ACCUMULO ACQUA DI LAVAGGIO SORGHIATORE
210	VASCA SCARICHI
300	CALDAIA AUSILIARIA (CALORTEC)
301	MAGAZZINO
302	UFFICINA
303	UFFICI E MENSA
304	CABINA APPARECCHI CONTROLLO E CONSUMO ACQUA INDISTR.
305	IMPIANTO TRATT. ACQUE REFLUE
c	CHARIFICATORE
f	FILTRO-PRESSA
*	CABINA QUADRI ELT ITR E ACQUA DEMI
*A	SERBATOIO ACQUE OLEOSE 1000 MC
*B	SERBATOIO ACQUE ACIDE/ALCALINE 1000 MC
*C	SERBATOIO ACCUMULO ACQUE TRATTATE ITR
*D	FAR BIOLOGICO-2 MODULI DA 15 MC/GIORNO CABANO
*E	1 MODULO DA 3 MC/GIORNO
307	IMPIANTO ACQUA DEMI
*F	SERBATOIO ACQUA DEMI 1000 MC
*G	SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE 1000 MC
*H	SERBATOIO ACQUA SCARICO RECUPERATA DA OSMOSI
308	TRATTAMENTO CONDENSATO
309	SERBATOIO OLIO TURBINA
311	LOCALI LABORATORIO CHIMICO
312	CABINA CAMPIONAMENTO FUMI
313	LOCALE QUADRI ELETTRICI GVR
315	PORTINERIA E SPOGLIATOIO
317	VASCA RACCOLTA ACQUE ACIDE-ALCALINE
318	PARCHEGGIO DIPENDENTI
319	EDIFICIO STOCCAGGIO BOMBOLE E OLI
325	NUOVA CALDAIA AUSILIARIA (MELGAR)
328	SERBATOIO GASOLIO

CANALE CANDIANO

AREA CANTIERE "C"
850m² C.ca

CANALE CANDIANO



00	04-06-20	PRELIMINARE						
REV. No.	DATE	SCOPE	REVISION DESCRIPTION	REVISED BY	COORDINATING	APPROVED BY	REVISED BY	
			ENEL GLOBAL GENERATION - GENERATION ITALY PROJECT: CAPACITY STRATEGY ITALY TITLE: CENTRALE "TEODORA" PORTO CORSINI PROGETTO UPGRADE IMPIANTO PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI					
SCALE: 1:750 / 1:250		DWG No:	PBITX00107	Scale:	01	01	01	
FILE: PBITX0010700.dwg		REVISED NO:						