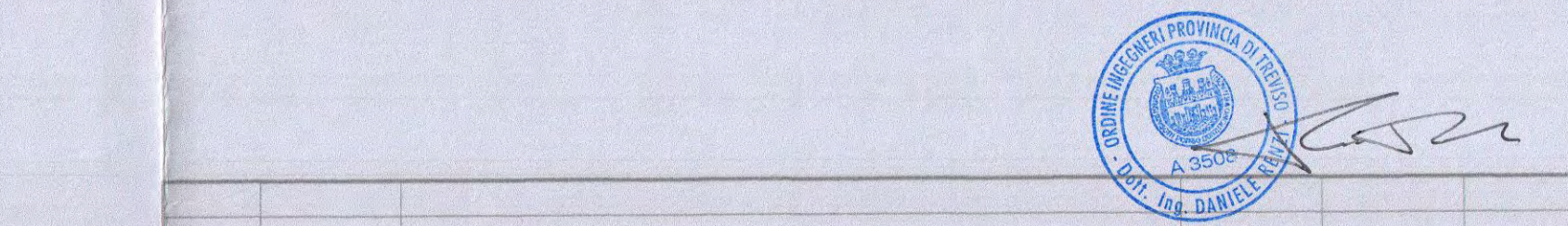
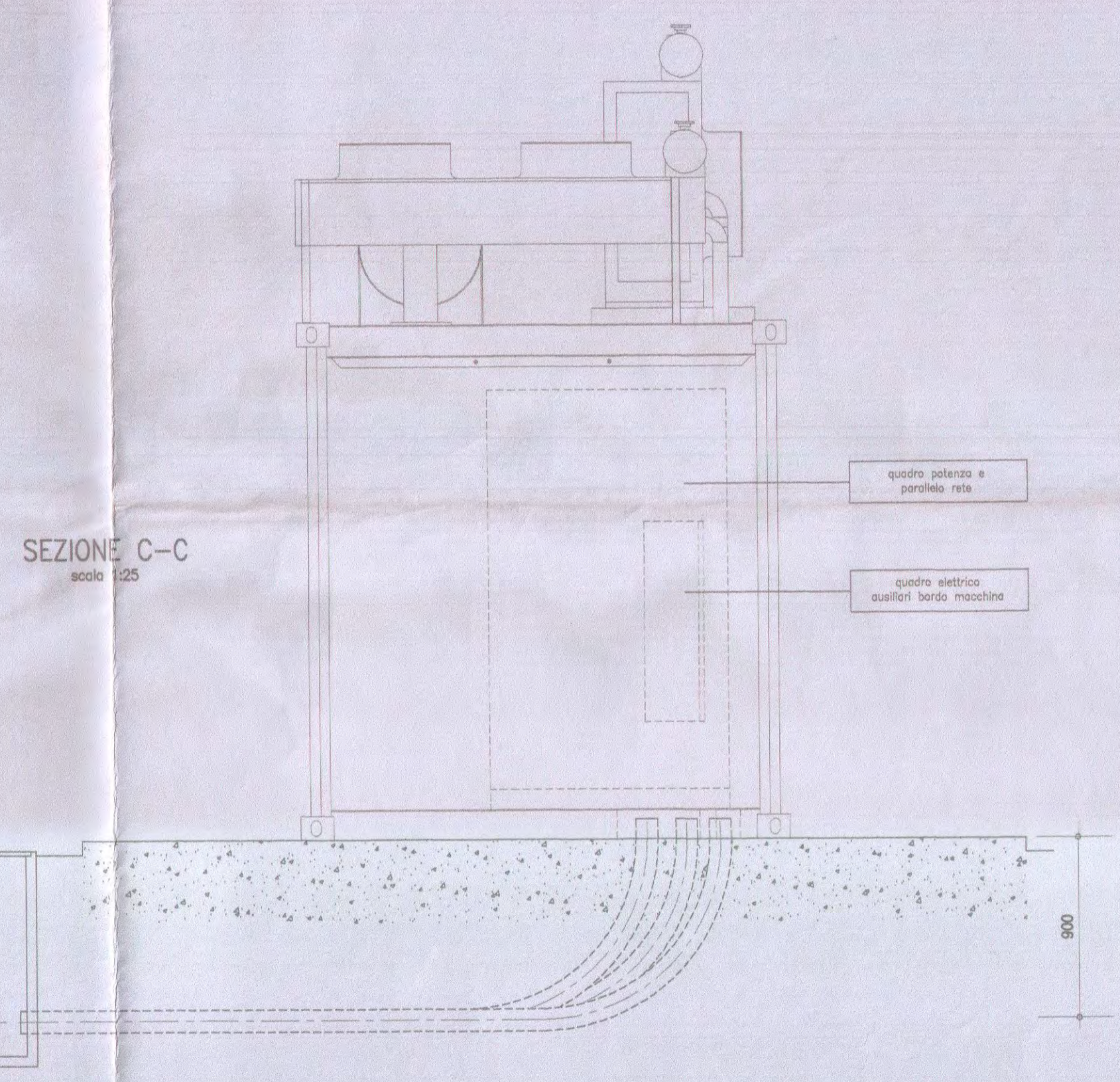


- 1 - GRIGLIATURA
- 2 - SOLLEVAMENTO INIZIALE
- 3 - PARTITORE
- 4 - DISSABBIATURA
- 5 - PREAERAZIONE
- 6 - SEDIMENTAZIONE PRIMARIA
- 7 - OSSIDAZIONE
- 8 - SEDIMENTAZIONE FINALE
- 9 - CLORAZIONE
- 10 - STOCCAGGIO E DOSAGGIO IPOCLORITO
- 11 - SOLLEVAMENTO FANGHI ATTIVI
- 12 - STABILIZZAZIONE AEROBICA
- 13 - ISPESSITORE
- 14 - LETTI DI ESSICCAMENTO
- 15 - TRATTAMENTO BOTTINI
- 16 - EDIFICIO QUADRI E COMANDI
- 17 - PENISOLA PER TRATTAMENTI SPERIMENTALI
- 18 - EDIFICIO SERVIZI
- 19 - DENITRIFICAZIONE
- 20 - OSSIDAZIONE
- 21 - SOLLEVAMENTO MIXED LIQUOR
- 22 - SEDIMENTAZIONE FINALE
- 23 - CLORAZIONE
- 24 - STOCCAGGIO E DOSAGGIO BISSIDO DI CLORO
- 25 - SOLLEVAMENTO FANGHI DI RICIRCOLO E DI SUPERO
- 26 - AREA DIMOSTRATIVA FORSU
- 27 - AREA DIMOSTRATIVA STRUVITE
- 28 - ISPESSITORE
- 29 - CENTRALE TECNOLOGICA:
 - 1 - LOCALE MOVIMENTAZIONE DEI FANGHI
 - 2 - LOCALE CALDAIA
 - 3 - LOCALE DISIDRATAZIONE MECCANICA DEI FANGHI
 - 4 - SERBATOIO STOCCAGGIO GASOLIO
- 30 - DIGESTORE PRIMARIO
- 31 - GASOMETRO
- 32 - TORCIA
- 33 - EDIFICIO SOFFIANTI
- 34 - ABBATTIMENTO ESALAZIONI MOLESTE
 - 1 - BIOFILTRI
 - 2 - CAMINO DI DILUIZIONE
- 35 - EDIFICIO SERVIZI
 - 1 - LOCALE COMANDO E CONTROLLO
 - 2 - LOCALE M.C.C.
- 36 - POZZETTO DI MANOVRA SARACINESCHE
- 37 - POZZETTO DI ALIMENTAZIONE NUOVA DISSABBIATURA
- 38 - SISTEMA DI SEPARAZIONE DELLE SABBIE
- 39 - SISTEMA DI ALIM. SEPARATORE SABBIE DA 4
- 40 - SISTEMA DI ALIM. SEPARATORE SABBIE DA 41
- 41 - POTENZIAMENTO GRIGLIA E SOLLEVAMENTO
- 42 - DISSABBIATURA EX SEDIMENTAZIONE PRIMARIA
- 43 - OSSIDAZIONE EX STABILIZZAZIONE AEROBICA
- 44 - VASCA DI RICEVIMENTO FANGHI EX ISPESSITORE
- 45 - POZZETTO CONDENSE BIOGAS
- 46 - LOCALE COGENERAZIONE IN PROGETTO

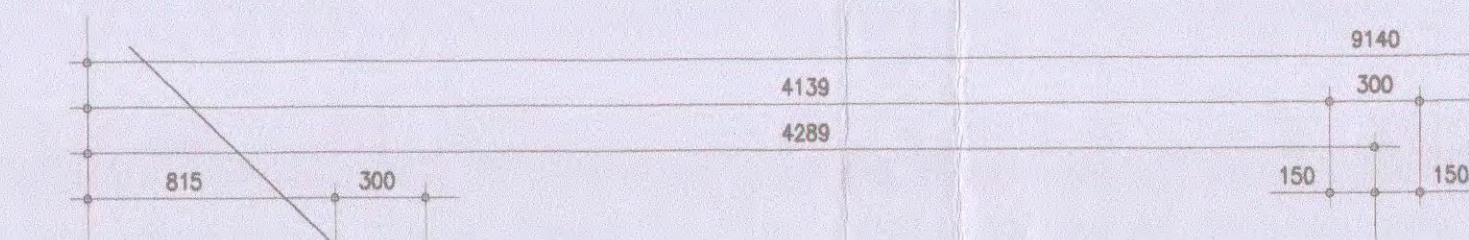
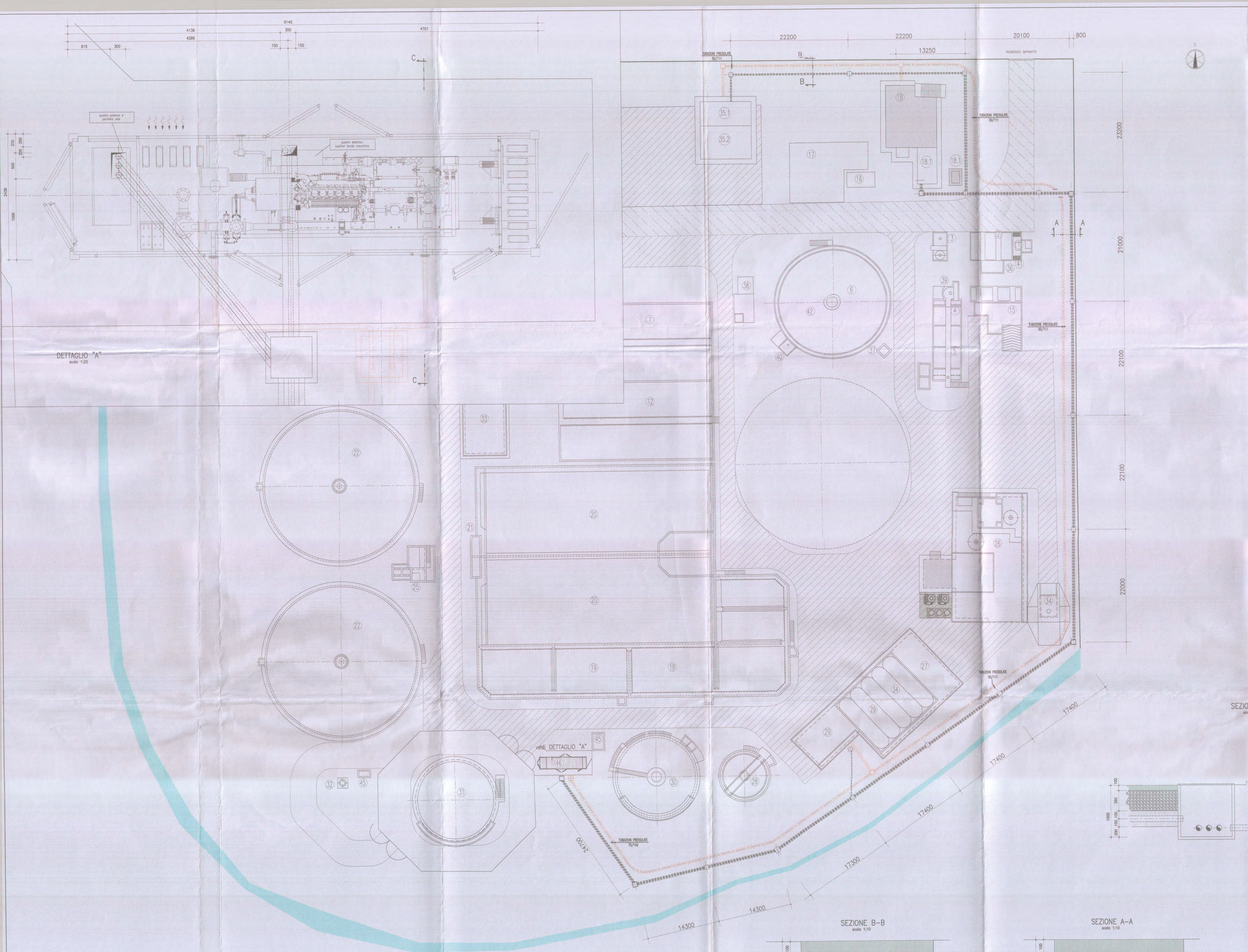
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	pozzetto d'infilaggio in cemento armato di dimensione 600x600 mm, completo di chiusura
	pozzetto d'infilaggio in cemento armato di dimensione 800x800 mm, completo di chiusura
	cavidotto corrugato PVC doppia parete
	cavidotto PVC rigido
	scavo per tubazioni preisolate in polietilene reticolato



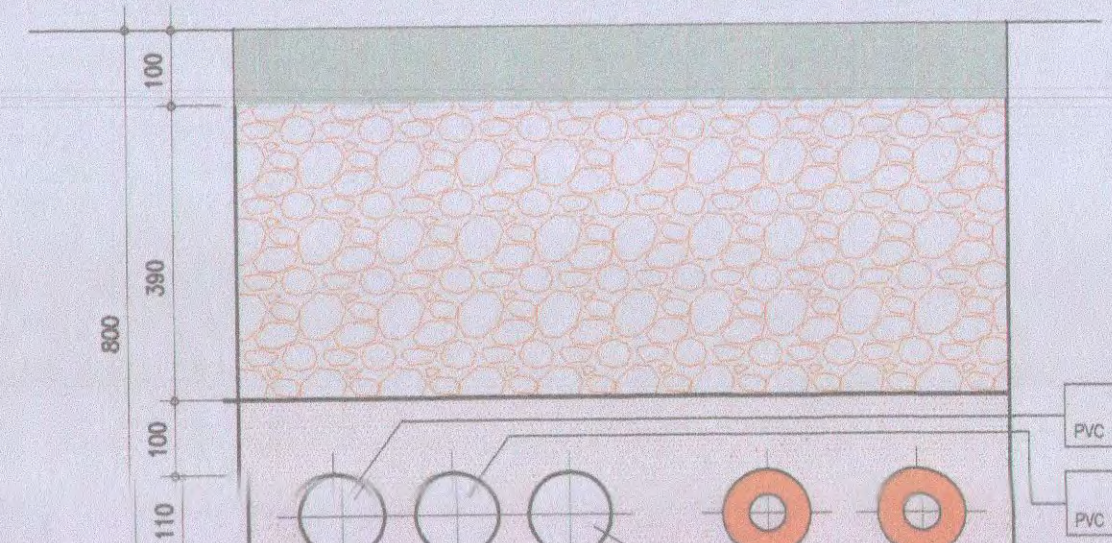
AGG.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	VERIF.	APPROV.
1	19.06.08	aggiornato come costruito	Bertolin	Zaninello	Zaninello
0	14.02.08	Ricavato da tavola di progetto n° EDI rev. 0 del 08.03.2005	Bertolin	Zaninello	Zaninello

Siram
 Via Biscoglio, 85 - 20152 MILANO
 REGIONE NORD-EST
 Viale Ancona, 5
 30170 Mestre - VE
 Tel. 041/5456200 - Fax 041/5456261

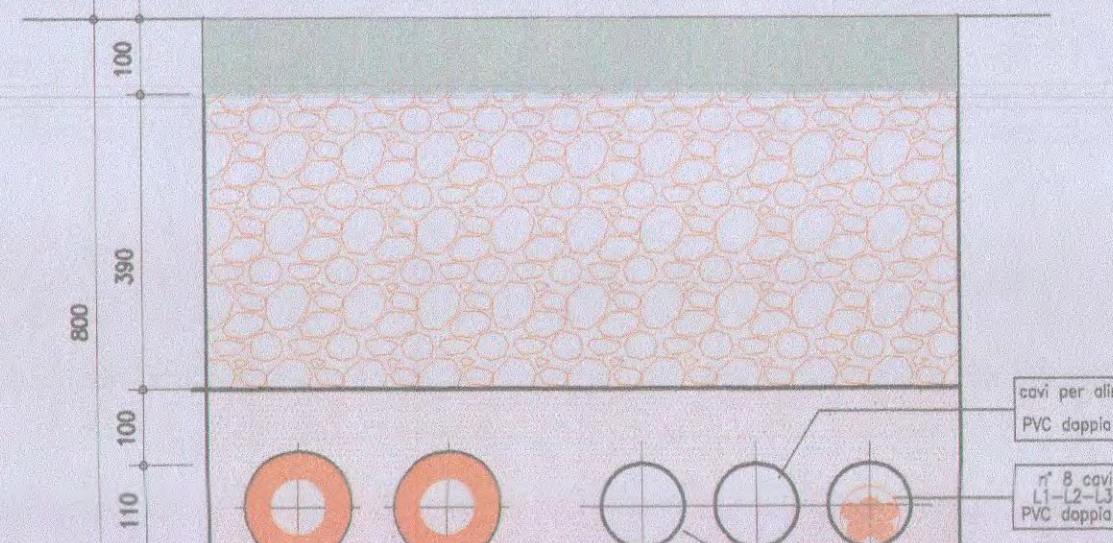
N° DISEGNO Pr.081.05.066654.EF.001
 CLIENTE Comune di TREVISO
 Via Municipio, 16 - 31100 Treviso



DETTAGLIO "A"
 scala 1:25



SEZIONE B-B
 scala 1:10



SEZIONE A-A
 scala 1:10

