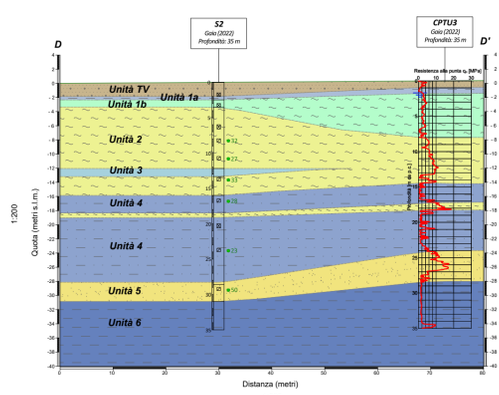
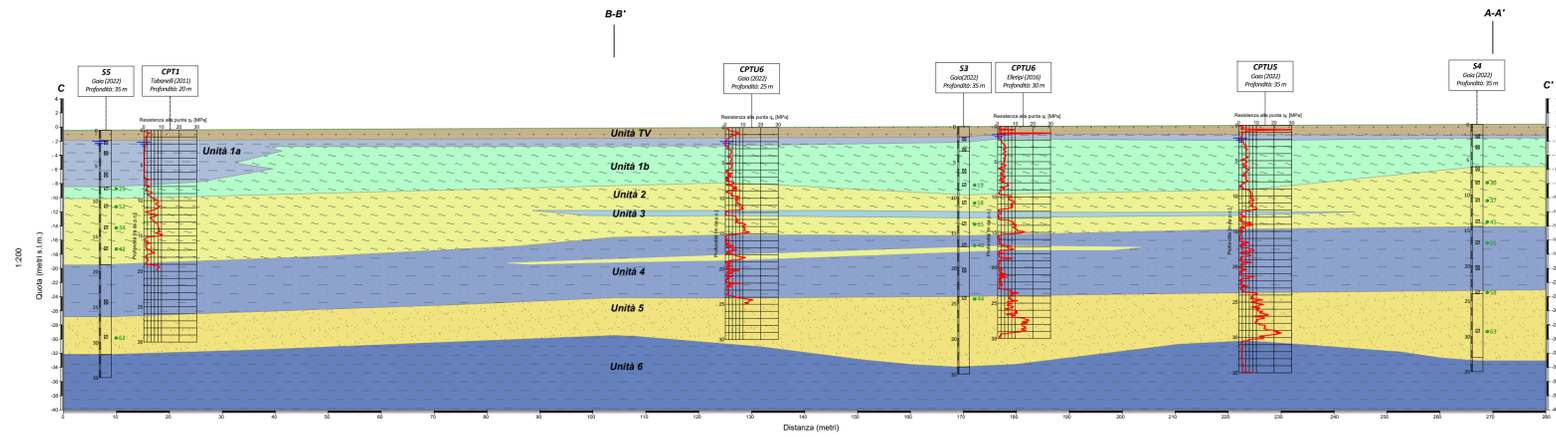
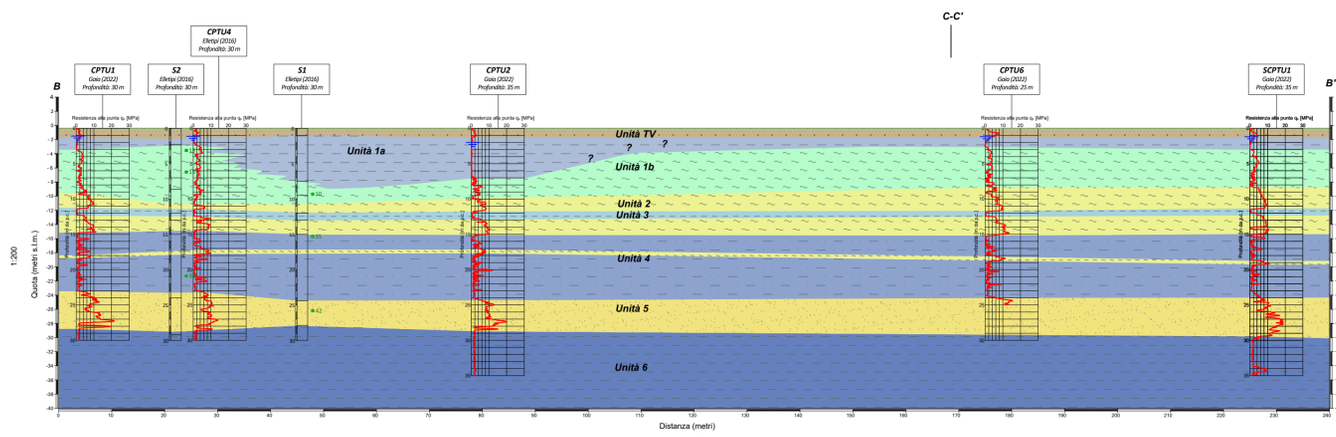
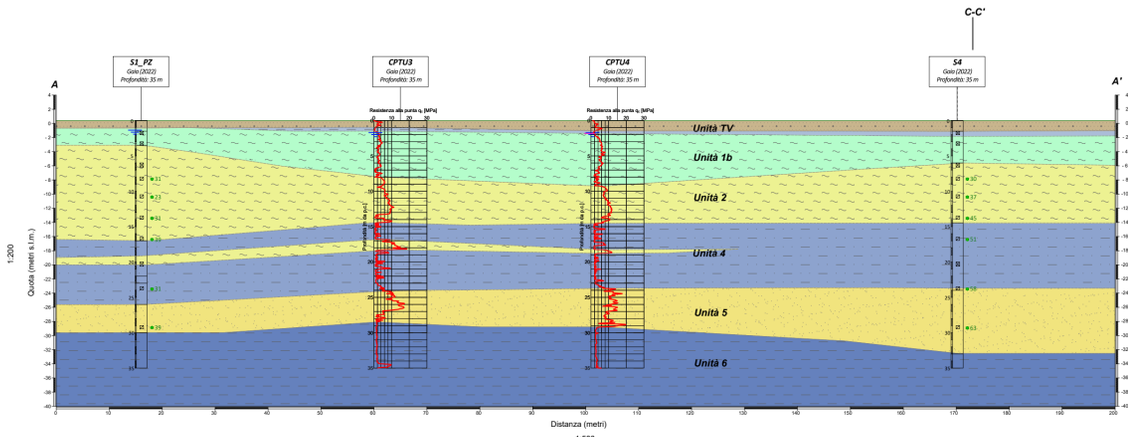


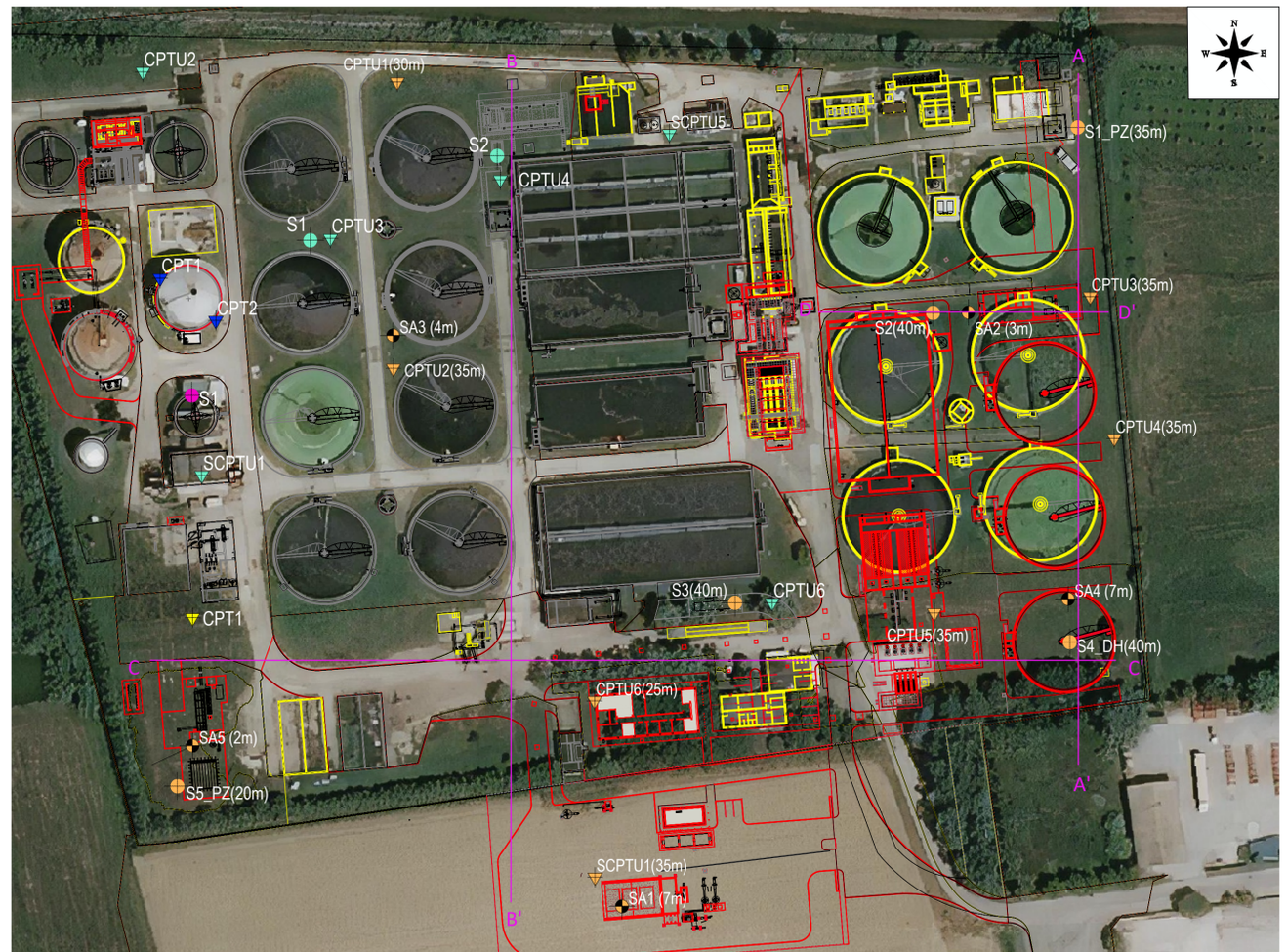
Sezioni litostratigrafiche (scala: 1:200-1:500)



Legenda sezioni

- Unità TV: terreno vegetale costituito da limo e limo sabbioso deb.ghiaioso, di colore marrone-beige, da scarsamente a mediamente addensato.
 - Unità 1a: argilla e limo argilloso, di colore da grigio-beige a nero, con resti vegetali e materiale organico, poco consistente.
 - Unità 1b: limo sabbioso, di colore da grigio a nero, localmente con resti vegetali e materiale organico, da sciolto a scarsamente addensato
 - Unità 2: limo sabbioso, con livelli di sabbia limosa, di colore grigio, con frammenti di gusci di bivalvi, mediamente addensato
 - Unità 3: limo argilloso di colore grigio, poco consistente.
 - Unità 4: limo argilloso di colore grigio, alternato a livelli decimetrici di limo sabbioso, con locali livelli centimetrici ricchi in sostanza organica. Poco consistente.
 - Unità 5: sabbia e sabbia limosa medio-fine di colore grigio-nocciola, mediamente addensata.
 - Unità 6: argilla limosa di colore grigio chiaro, da poco a mediamente consistente.
- 15 Nspt
 Falda
 Campione indisturbato
 Campione rimaneggiato

Planimetria indagini (scala 1:1000)



Legenda planimetria

Indagini precedenti

- ▼ CPT 2011
- ◆ CAROTAGGIO 2005 (Elletipi)
- ▼ CPT 2002 (Chili)

Indagini 2016

- ▼ CPTU/SCPTU 2016 (Elletipi)
- ◆ CAROTAGGIO 2016 (Elletipi)

Indagini 2021

- ◆ CAROTAGGIO (PZ=strumentato con piezometro, DH=strumentato con tubo per prova DH)
- ▼ CPTU prova penetrometrica statica con piezocono
- ▼ SCPTU prova penetrometrica statica con sismocono
- ◆ CAROTAGGIO per analisi ambientali

Simbologia

- Traccia sezioni

Legenda progetto

- Costruzioni esistenti
- Demolizioni
- Nuove costruzioni
- Revamping
- Nuove recinzioni

2					
1					
0	25/02/25	Enser	L. Guarnieri	P. Malerba	Emissione Progetto Definitivo
REV.	DATA (DATE)	REDATTO (DRWN.BY)	CONTROL (CHKCD)	APPROVATO (APPRD)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)
FUNZIONE O SERVIZIO (DEPARTMENT)					
INGEGNERIA PROGETTAZIONE IMPIANTI ACQUA					
DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO (PLANT OR PROJECT DESCRIPTION)					
POTENZIAMENTO DEPURATORE RAVENNA 2° STRALCIO: 1° LOTTO - 2° LOTTO - NUOVO IMPIANTO CADITOIE					
IDENTIFICATIVO IMPIANTO (PLANT IDENTIFIER)		WBS		CODICE CUP (CLIP CODE)	
H199H101		R.2160.11.04.00090 - T.2160.11.04.00025 - T.2160.11.04.00019			
		CODICE DOCUMENTO (CODE)		N° COMMESSA (JOB N°)	
		H199H101DG00PG0008		12400705873 - 12000367716	
		ID DOCUMENTO (DOC. ID)		NOME FILE (FILE NAME)	
DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)					
PLANIMETRIA INDAGINI E SEZIONI LITOSTRATIGRAFICHE					
SCALA (SCALE)		N° FG. (SH. N°)		DI (LAST)	
Come indicato		1		1	



ENSER SRL
www.enser.it www.enser.fr



HERA S.p.A.
Holding Energia Risorse Ambiente
Viale Carlo Bertè Piccini 24 - 40127 Bologna
tel. 051 287.111
www.gruppohera.it

HERAttech S.p.A.
Viale Carlo Bertè Piccini 24 - 40127 Bologna
tel. 051 287.111
www.heratech.it