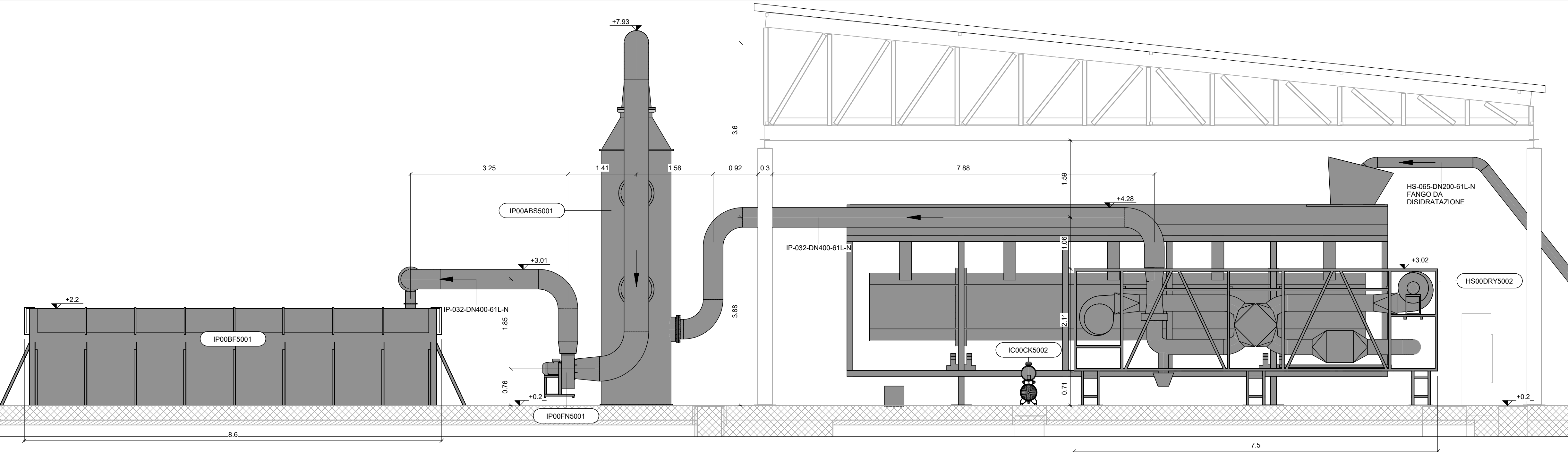


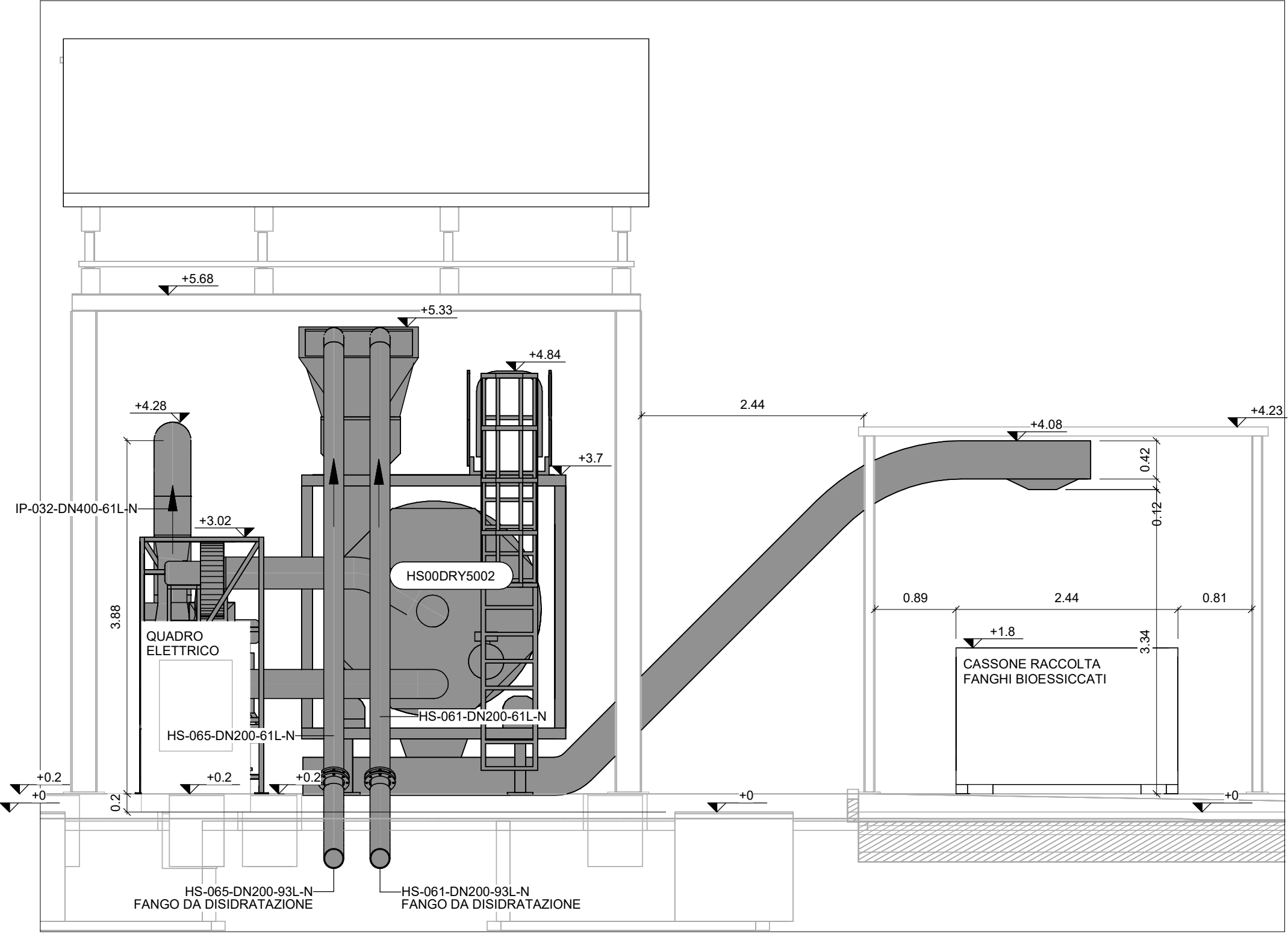
PIANTA BIOESSICCAMENTO, BIOFILTRAZIONE E STOCCAGGIO FANGHI BIOESSICCATI

Scala 1 : 50



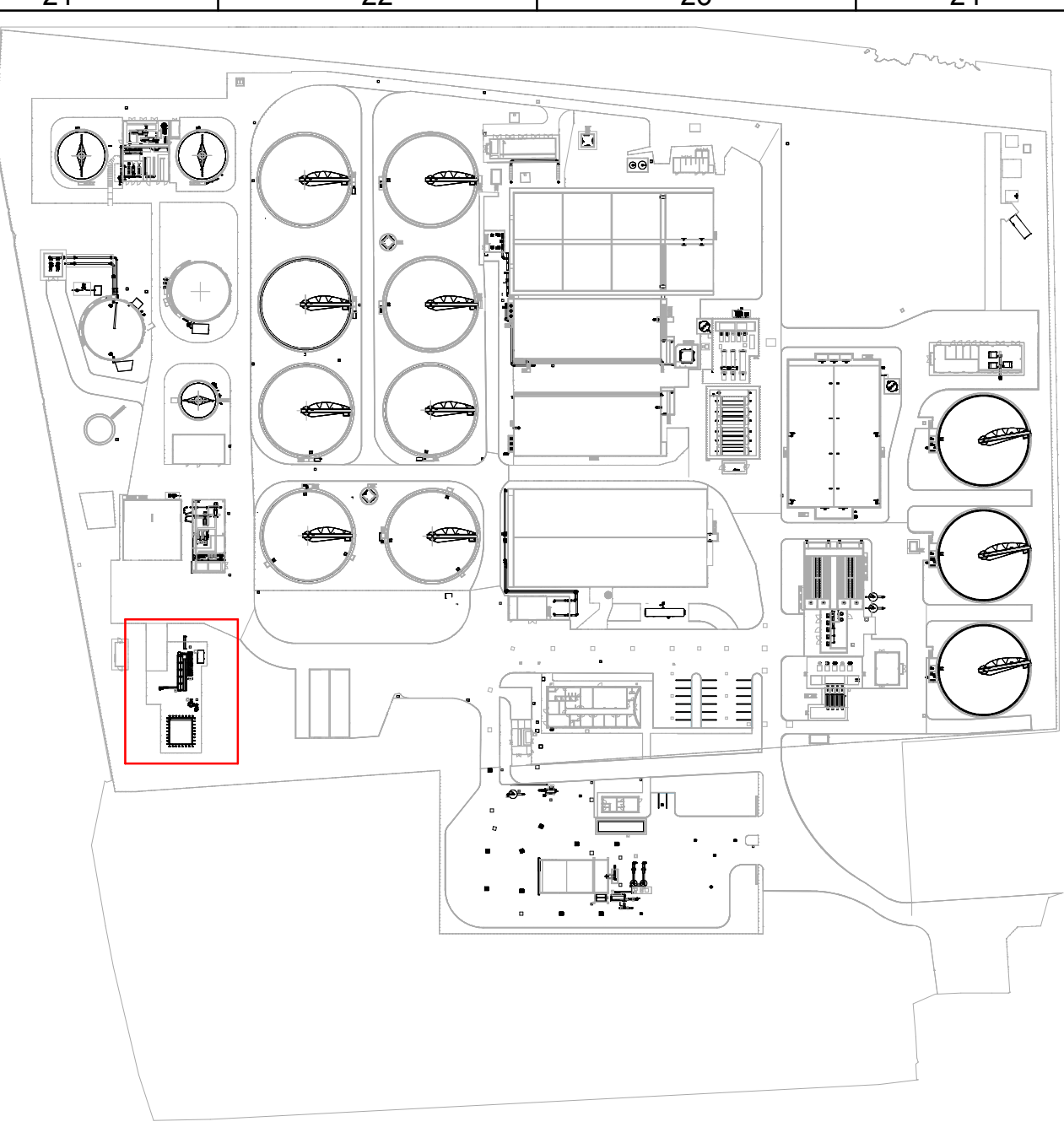
SEZIONE A-A

Scala 1 : 50



SEZIONE B-B

Scala 1 : 50



**LEGENDA**

- Operare meccaniche di progetto
- Operare meccaniche interrate di progetto
- Operare meccaniche esistenti
- Operare meccaniche interrate esistenti

**NOTE GENERALI**

1. Le quote altimetriche riportate sono riferite al livello del mare (quote assolute).

2								
1								
0	28/02/2025	P.Malerba	L.Guarnieri	P.Malerba	Emissione Progetto Definitivo			
REV.	DATA	REDATTO	CONTROL	APPROVATO	DESCRIZIONE			
	(DATE)	(DRAWN BY)	(CHECK)	(APPROV)	(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)			N°/S.		CODICE CLIP (CLIP CODE)			
H199H101			R-2166.11.04.00000 T-2166.11.04.00005 T-2166.11.04.00019					
			CODICE DOCUMENTO (CODE)		N° COMMESSA (JOB N°)			
			H199H101HS32PM0001		12400768973			
			ID DOCUMENTO (DOC. ID)		NOME FILE (FILE NAME)			
					1200387716			
					-			
DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)								
BIOESSICCAMENTO - Pianta e Sezioni								
HERA S.p.A. Industria Integrata Riscossa Ambiente Via G. Cesare 100 - 40137 Bologna Tel. 051.261.111 - 051.261.111 www.gruppohera.it			HERAtech S.r.l. Via G. Cesare 100 - 40137 Bologna Tel. 051.261.111 - 051.261.111 www.hera.tech.it					
SCALA (SCALE)			N° FG (SH. N°)					
Come indicato			1					
			DI (LAST)					
			1					