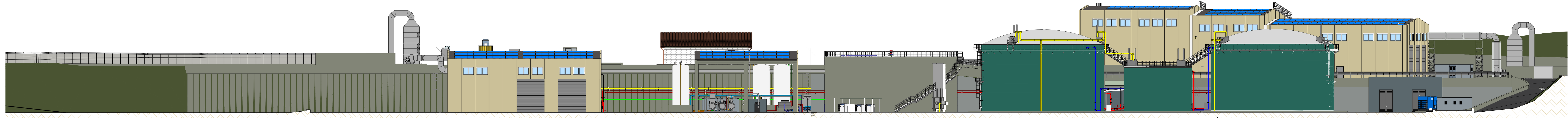
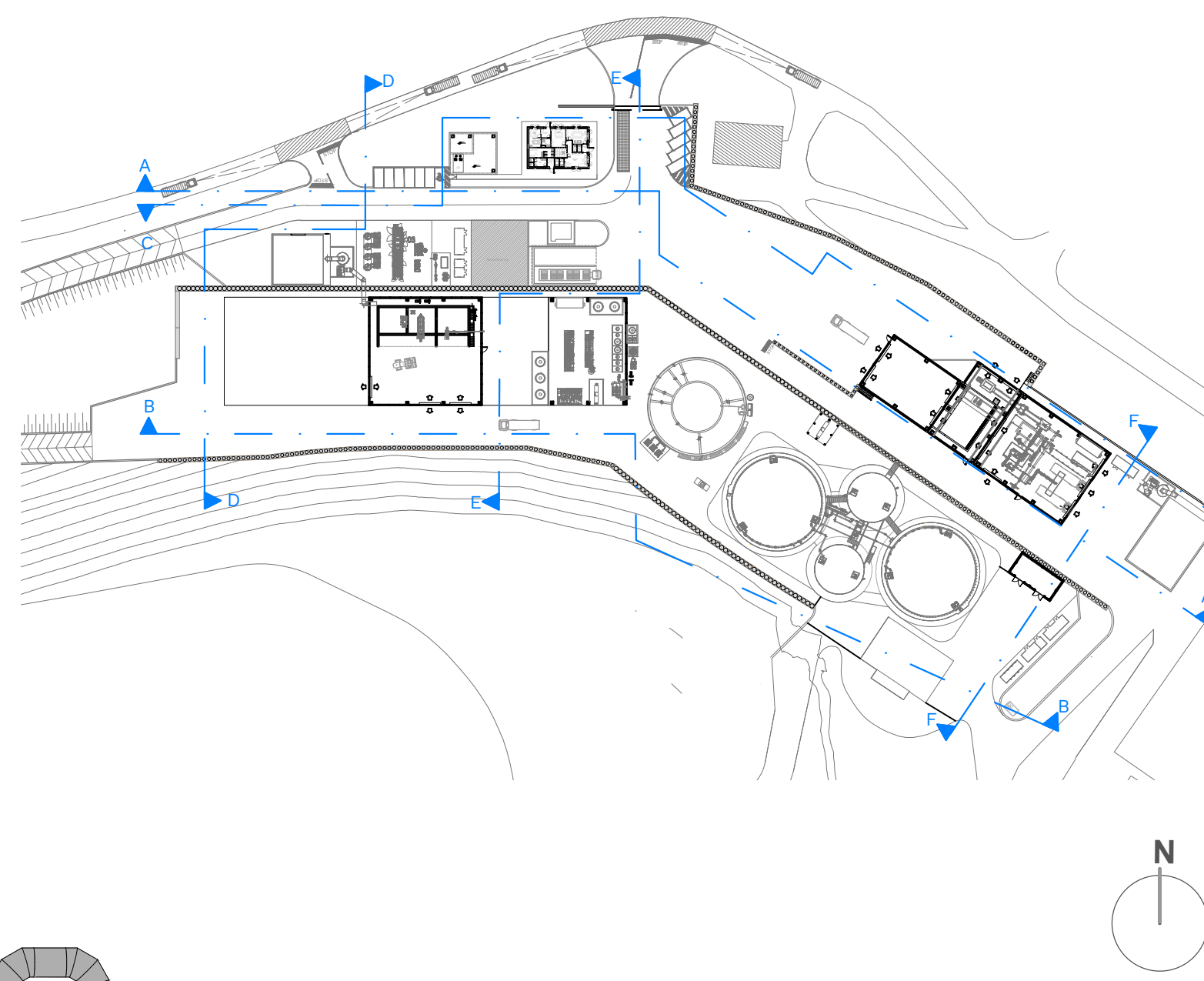
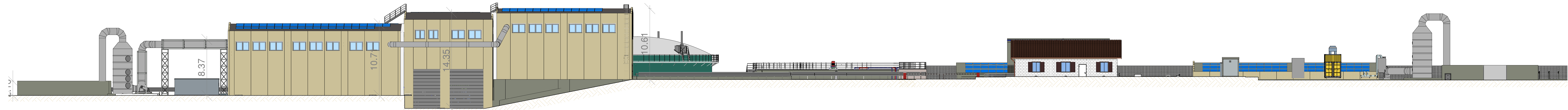


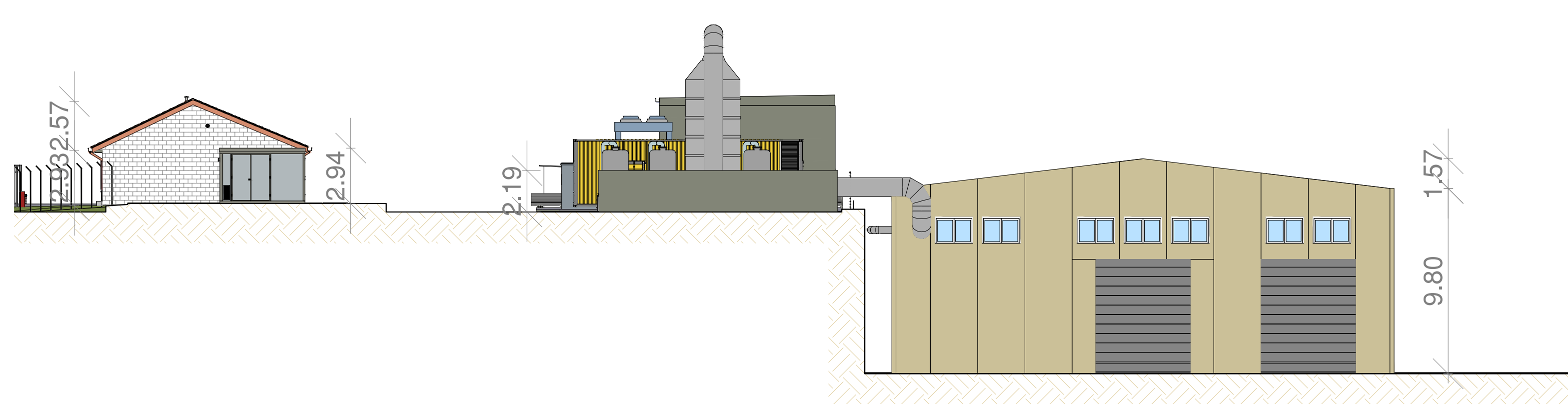
PROSPETTI STATO DI PROGETTO A-A



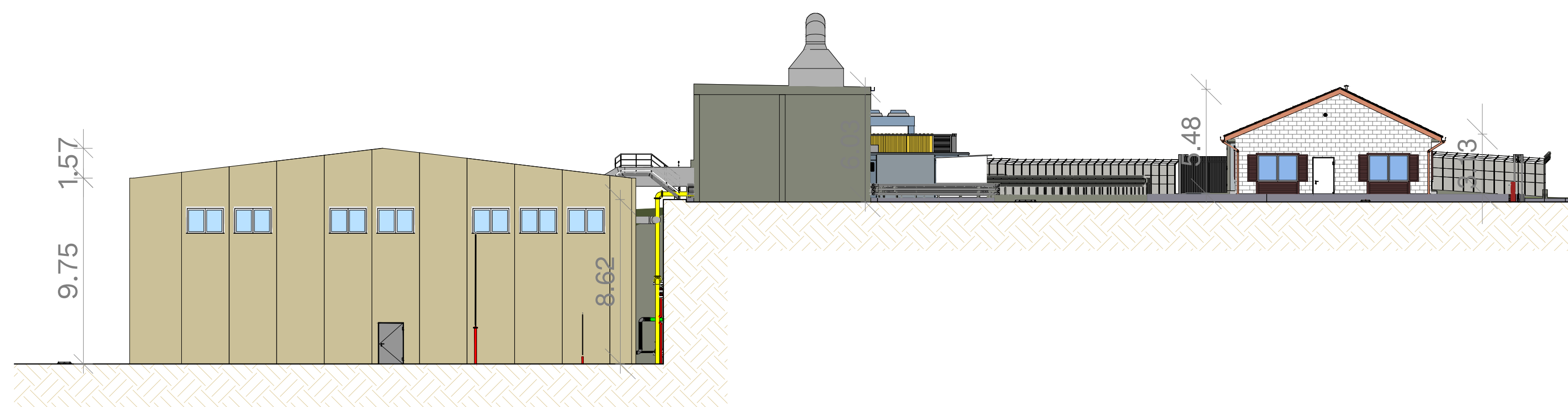
PROSPETTI STATO DI PROGETTO B-B



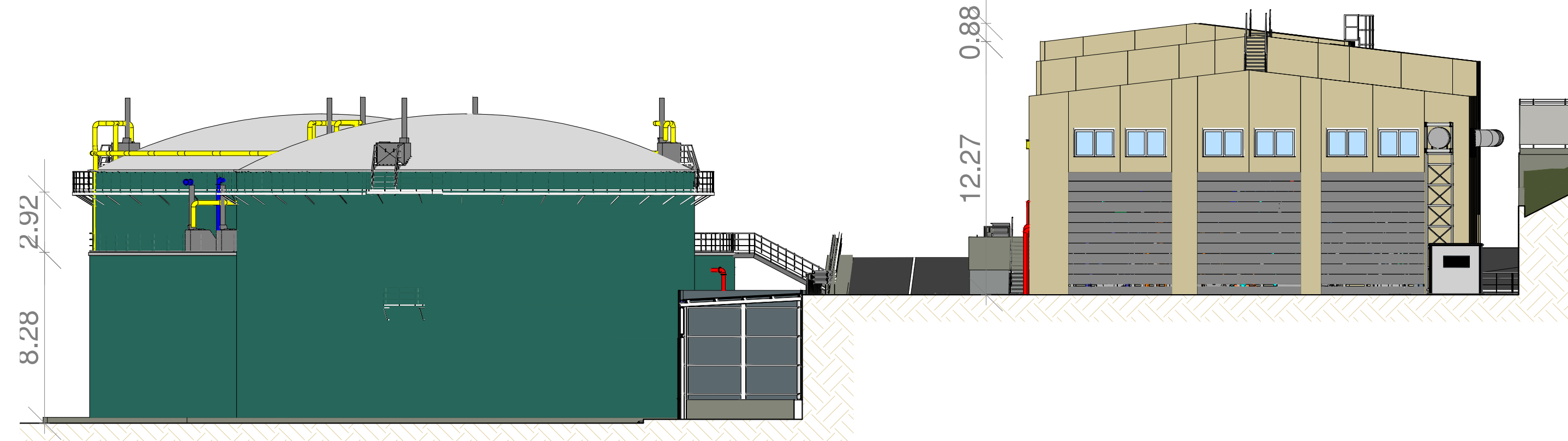
PROSPETTI STATO DI PROGETTO C-C



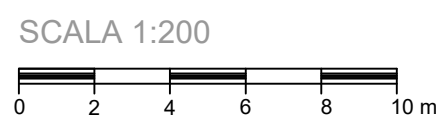
PROSPETTI STATO DI PROGETTO D-D



PROSPETTI STATO DI PROGETTO E-E



PROSPETTI STATO DI PROGETTO F-F



REGIONE MARCHE
PROVINCIA DI FERMO
COMUNE DI FERMO

IMPIANTO DI TRATTAMENTO ANAEROBICO DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI
RIFIUTI SOLIDI URBANI PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO

CIG: 9880245C18 - CUP: F62F18000070004

PROGETTO ESECUTIVO

NOME ELABORATO		CLASSE
PROFILI STATO DI PROGETTO		1.2
		PARTI GENERALI
		ELABORATI GRAFICI
		N. TAVOLA
		1.2.14
		FORMATO
		A0+
		SCALA
		1:200

01					
00	19/09/2024	PRIMA EMISSIONE	M. TORTORICI	C. BUTTICÉ	R. MARTELLO
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Committente	Progettista indicato	Mandatario
 CITTÀ DI FERMO Settore A.P.P. Lavori Pubblici, Protezione Civile, Ambiente, Urbanistica, Patrimonio, Contratti e Appalti via Roma, 280 63012 - Fermo (FM) DOTT. Mauro Fortuna RUP	 OWAC Engineering Company s.r.l. via Roma, 280 63012 - Fermo (FM) ING. Rocco Martello Direttore Tecnico	 via del Capitanello, 25 63012 - Fermo (FM) 25047474 DOTT. Angelantonio Diabato Socio Mandatario  via Roma, 280 Capitanello 2 63012 - Fermo (FM) 25047474 DOTT. Andrea Parisi Ingegnere