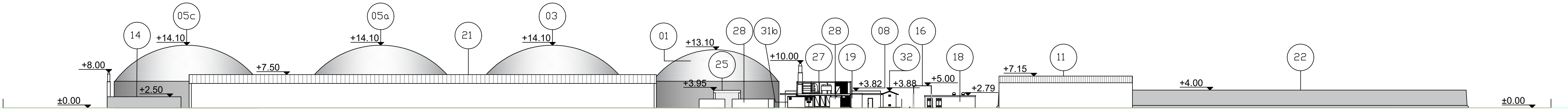


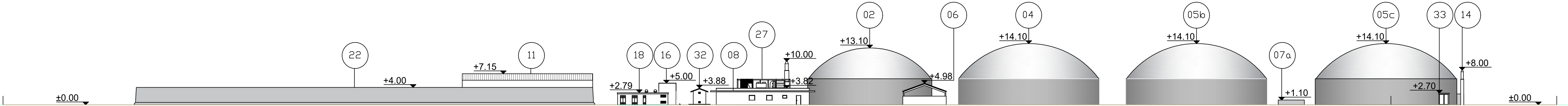
PROSPETTO OVEST

1 : 500



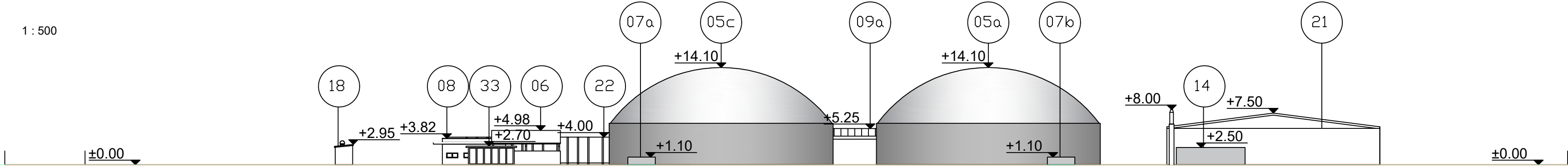
PROSPETTO EST

1 : 500



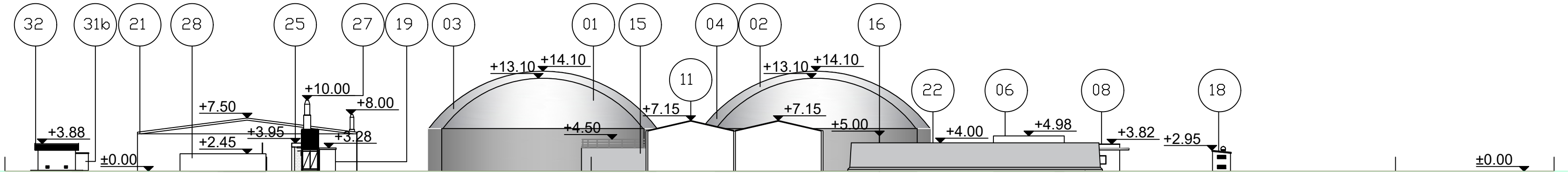
PROSPETTO NORD

1 : 500



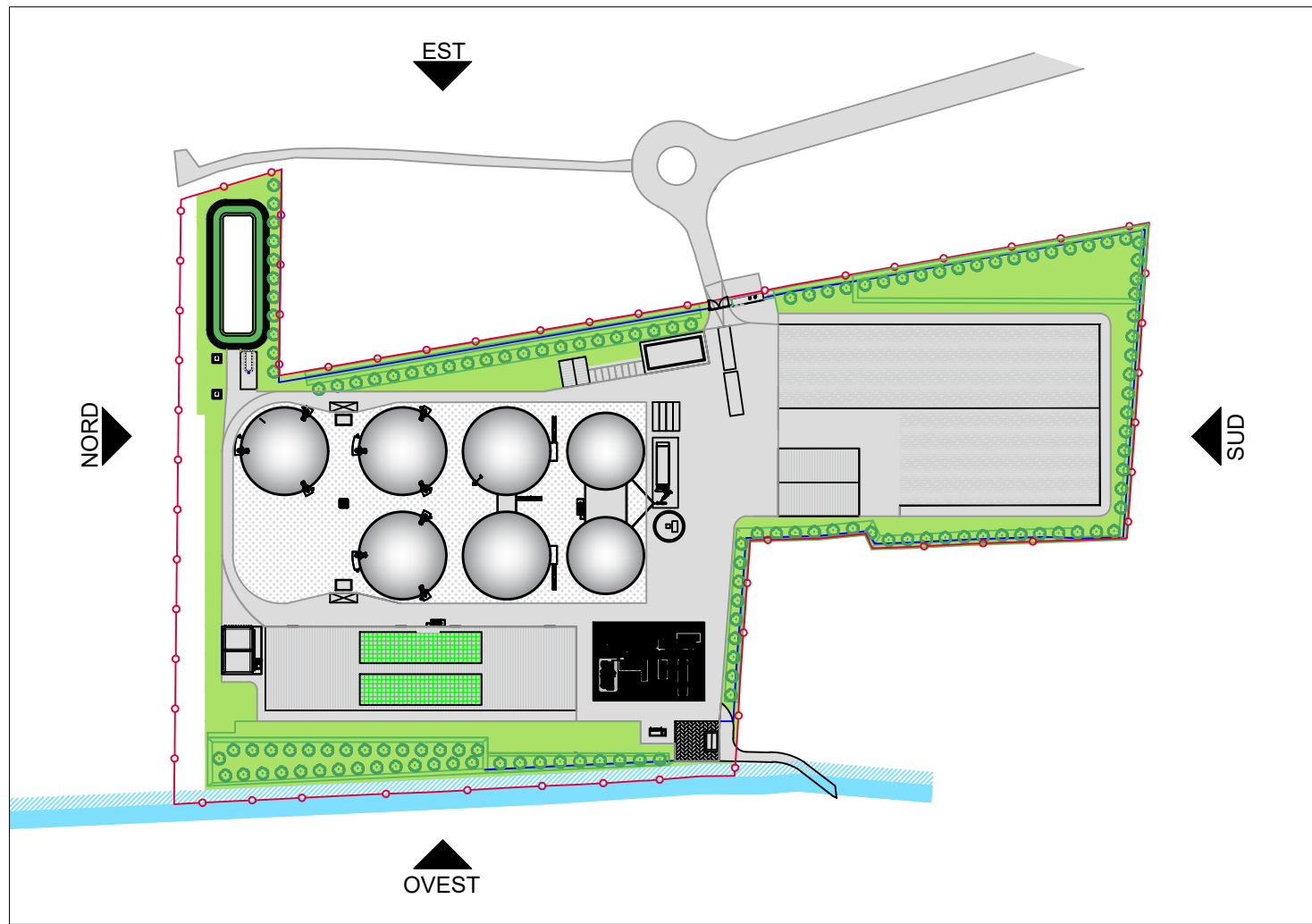
PROSPETTO SUD

1 : 500



Keyplan


1 : 2500



LEGENDA

01	DIGESTORE 1
02	DIGESTORE 2
03	POST-DIGESTORE 1
04	POST DIGESTORE 2
05a	VASCA DI STOCCAGGIO
05b	VASCA DI STOCCAGGIO
05c	VASCA DI STOCCAGGIO
06	AREA ECOLOGICA
07	CARICO BOTTI
08	PALAZZINA UFFICI
09a	SALA POMPE A
09b	SALA POMPE B
10	TRAMOGGIA DI ALIMENTAZIONE INSILATI
11	TRINCEA STOCCAGGIO LETTIERA AVICOLA
14	SISTEMA TRATTAMENTO D'ARIA - BIOFILTRO
15	VASCA DI MISCELAZIONE
16	IMPIANTO LAVAGGIO MEZZI
17	PESA
18	CABINA DI CONSEGNA
19	CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT
20	STAZIONE DI SEPARAZIONE
21	CAPANNONE STOCCAGGIO SEPARATO SOLIDO
22	PLATEA DI STOCCAGGIO INSILATI
24	TORCIA
25	CALDAIA TERMICA
26	GENERATORE DI EMERGENZA
27	COGENERATORE (CHP)
28	UPGRADING
30	IMPIANTO DI TRATTAMENTO PRIMA PIOGGIA
31a	COMPRESSORE
31b	CABINA REMI
32	PUNTO CONSEGNA SNAM
33	RISERVA IDRICA E GRUPPO ANTINCENDIO
34	BACINO DI LAMINAZIONE
35	VASCA PERCOLATI INTERRATA
36	PARCHEGGIO VEICOLI
37	CANCELLO DI INGRESSO
38	INGRESSO SNAM

Nr.	Data	Descrizione revisione	Revisionato da
09	09-02-2026	Emissione per PAS	AM
08	19-11-2025	Emissione per integrazione PAS	AM
07	20-10-2025	Emissione per PAS	AM
06	20-08-2025	Emissione per integrazione PAS	AS
05	21-07-2025	Emissione per integrazione PAS	AS
04	06-06-2025	Emissione per PAS	AS
03	18-10-2024	Emissione per integrazione AU	AD
02	12-09-2024	Emissione per integrazione AU	AD
01	12-08-2024	Emissione per integrazione AU	AD
00	30-04-2024	Emissione per AU	AD

Fase																					
PROGETTO DI VARIANTE																					
Oggetto																					
Richiesta di MODIFICA della DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE DET-AMB-2024-6653 del 28/11/2024 ai sensi del combinato disposto dell'art. 8 e dell'Allegato B, sezione II, lett. m) del D.Lgs. 190/2024 per l'Impianto per la produzione di biometano da biomasse vegetali, sottoprodotti agro-industriali e reflui zootecnici, sito nel Comune di Sarmato (PC)																					
Cliente																					
APIS PC1 società agricola s.r.l. Via Gianni Brida 4 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03184010217																					
Capo progetto:						Progettista:															
						VORN Bioenergy Italia srl Via Gianni Brida 4 39100 Bolzano/Bozen (BZ) Italy															
Nr. tavola		Descrizione																			
PC1-T-06		Sezioni impianto																			
Disegnato		VP		Controllato		AM		Scala		1:500,1:2500		Data		09/02/2026		Revisione		R9			
Documento di proprietà esclusiva di Vorn Bioenergy GmbH È vietata la sua riproduzione, anche parziale, e la consegna a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. artt. 621 e 623 Cod. Civile; 2105, 2598 Cod. Penale.																					
A1																					