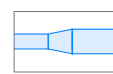
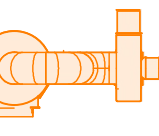
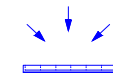

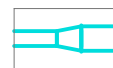








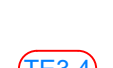


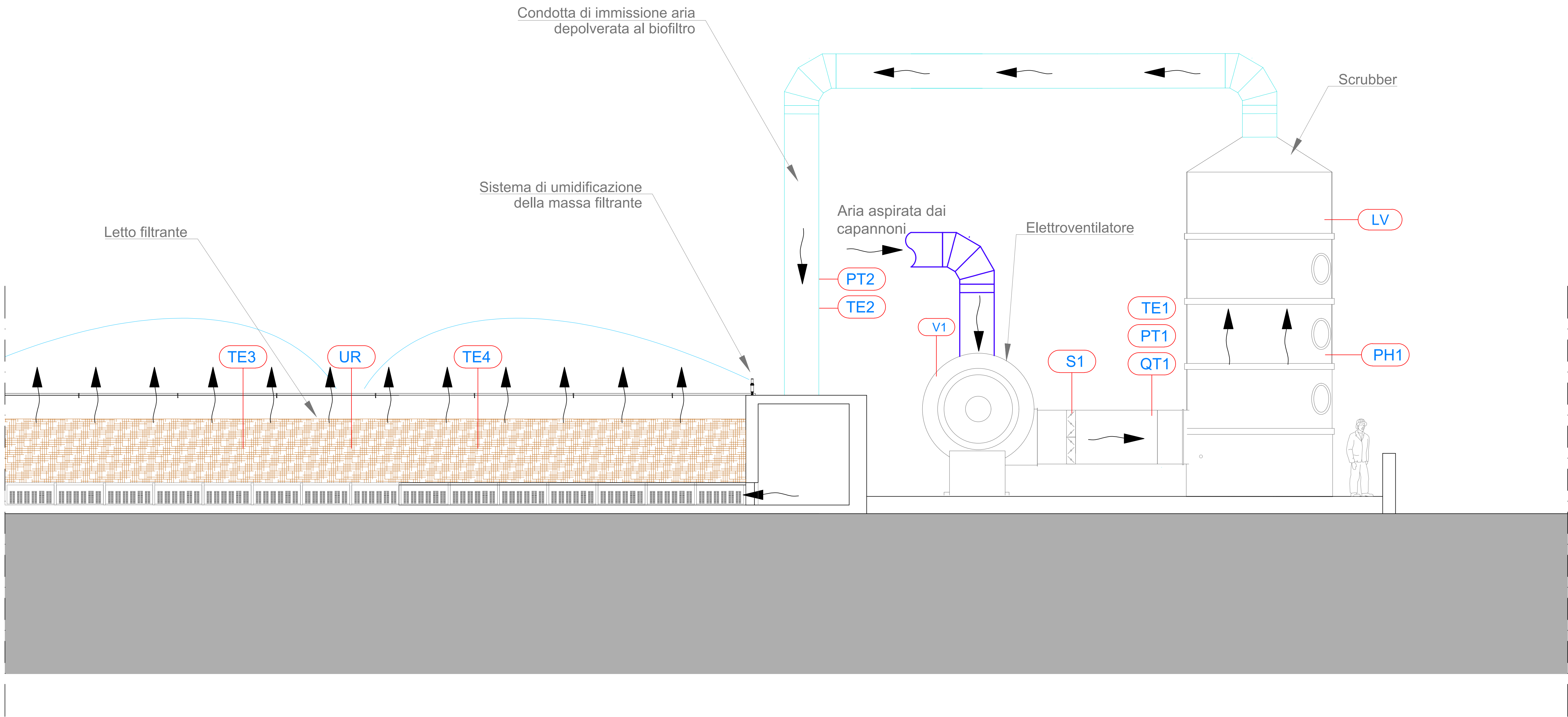


- CONDOTTA DI ASPIRAZIONE ARIA E ADDUZIONE AI BIOFILTRI
- SCRUBBER ED ELETTROVENTILATORI CENTRIFUGHI
- BOCCETTE DI ASPIRAZIONE RETTANGOLARI
- BIOFILTRO
- CONDOTTA DI CONVOGLIAMENTO ARIA ESAUSTA DEPOLVERATA AL BIOFILTRO

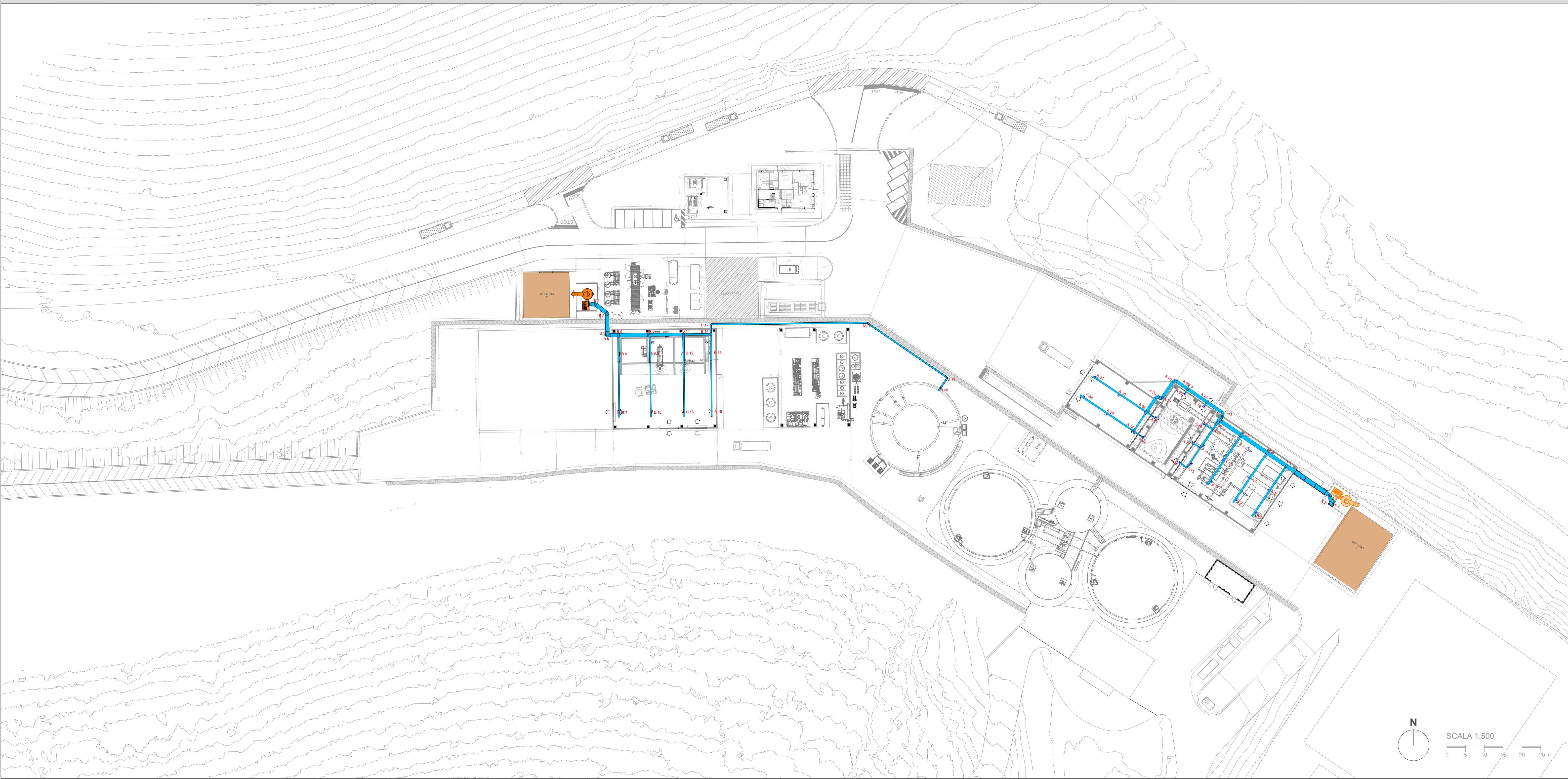
SISTEMI DI MONITORAGGIO E CONTROLLO AUTOMATIZZATI

- V1Elettroventilatori immissione aria agli scrubber
- S1Serranda di regolazione aria agli scrubber
- PT1Pressione ingresso scrubber
- TE1Temperatura ingresso scrubber
- QT1Portata in arrivo agli scrubber
- PH1Controllo PH in torre
- LVIndicatori di livello e allarme acqua scrubber
- TE2Temperatura ingresso biofiltro
- PT2Pressione ingresso biofiltro
- TE3,4Temperatura interna biofiltro
- URUmidità relativa biofiltro



SCALA 1:50
0 0,5 1 1,5 2 2,5 m

PLANIMETRIA GENERALE DELL'IMPIANTO DI TRATTAMENTO ARIA - scala 1:500



N
SCALA 1:500
0 5 10 15 20 25 m

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: F62F1800070004

PROGETTO ESECUTIVO

NOME ELABORATO		CLASSE		9.6
PARTICOLARI RETI AEREAULICHE		IMPIANTI TECNOLOGICI -		
		IMPIANTO TRATTAMENTO ARIA		
		N. TAVOLA		9.6.3
		FORMATO		A1+
CODIFICA ELABORATO		23008-OW-C-96-DB-018-IG0-0		1:50
		SCALA		

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	27/09/2024	PRIMA EMISSIONE	M. TORTORICI	C. BUTTICE	R. MARTELLO

Committente	Progettista indicato	Mandataria
 CITTÀ DI FERMO Settore R.U. Lavori Pubblici, Protezione Civile, Ambiente, Urbanistica, Patrimonio, Contratti e Appalti via Mazzini, 1 64012 - Fermo (PS) DOTT. Mauro Fortuna RUP	 OWAC ING. Recco Martello Direttore Tecnico	 EdilAlto Società a partecipazione paritetica DOTT. Angelantonio Disabato Socio Mandatario  Anaergia via Basso di Capomonte 3 64012 - Fermo (PS) ANERGIA s.r.l. DOTT. Andrea Paroli Ingegnere