


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 9.6
P&ID TRATTAMENTO ARIA	IMPIANTI TECNOLOGICI - IMPIANTO TRATTAMENTO ARIA
	N. TAVOLA
	9.6.4
CODIFICA ELABORATO	FORMATO
	A1+
	SCALA
	-
	23008-OW-C-96-DD-052-1G0-0

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01					
00	19/09/2024	PRIMA EMISSIONE	V. CACI	C. BUTTICE	R. MARTELLO

Committente	Progettista indicato	Mandataria
 CITTA' DI FERMO Settore IV e V Lavori Pubblici, Protezione Civile, Ambiente, Urbanistica, Patrimonio, Contratti e Appalti via Mazzini, 4 63000 - Fermo (FM) DOTT. Mauro Fortuna RUP	 OWAC ENGINEERING COMPANY via Resuttana 360 60052 - Pesaro OWAC Engineering Company s.r.l. ING. Rocco Martello Direttore Tecnico UNI EN ISO 9001:2015 N. 00337474/0 UNI EN ISO 14001:2015 N. 0014848 UNI EN ISO 45001:2018 N. 0014848 UNI EN ISO 19011:2018 N. 0014848 UNI EN ISO 22716:2018 N. 0014848	 EdilAlta via del Cardinale 22 70023 - Bitonto (BA) EDILALTA s.r.l. DOTT. Angelantonio Disabato Socio Mandante  Anaergia via Sessa di Casamare 2 46041 - Sesto (MN) ANAGRIA s.r.l. DOTT. Andrea Parisi Ingegnere