

REALIZZAZIONE IMPIANTO ANAEROBICO

LEGENDA- impianti

IMPIANTO DI METANIZZAZIONE

- Cabina di decompressione del metano  
Rete METANO in MEDIA PRESSIONE (planimetria fornita da STECAENERGIA-gestore della rete)  
Rete interna del Metano

IMPIANTO RETE ELETTRICA

- Rete ENEL in MEDIA TENSIONE AEREA (planimetria fornita da ENEL)  
Rete ENEL in MEDIA TENSIONE INTERRATA (planimetria fornita da ENEL)  
Sostegni della Rete ENEL in MEDIA TENSIONE AEREA (planimetria fornita da ENEL)  
Rete ENEL in BASSA TENSIONE INTERRATA (planimetria fornita da ENEL)  
Rete ENEL in BASSA TENSIONE AEREA (planimetria fornita da ENEL)  
Cabina su palo MEDIA TENSIONE (planimetria fornita da ENEL)  
Quadro elettrico (rilevo sul posto)  
Tubazione interrata per linea BASSA TENSIONE (rilevo sul posto)  
Linea aerea BASSA TENSIONE staffata su struttura metallica (rilevo sul posto)  
Tubazione interrata per linea di distribuzione dell'illuminazione esterna (rilevo sul posto)  
Lampione esterno

IMPIANTO RETE IDRICA

- Linea di DISTRIBUZIONE ACQUEDOTTO in PEAD (planimetria fornita dalla CLIP)  
Linea di distribuzione interna al lotto (rilevo sul posto/colloquio con proprietario area)  
Contatore privato con diramazioni per linea privata (rilevo sul posto/colloquio con proprietario area)  
Linea di DISTRIBUZIONE ACQUEDOTTO in ACCIAIO (planimetria fornita dalla CLIP)  
Linea idrica interna

IMPIANTO ANTINCENDIO

- Idrante UNI45  
Idrante a colonna soprauolo UNI70  
Linea condotta idrica Antincendio

IMPIANTO RETE TELEFONICA

- Palo Telecom linea aerea  
Linea Telecom sotterranea

ALTRI IMPIANTI

- LINEA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE  
LINEA DEPURAZIONE PERCOLATO  
LINEA DEPURAZIONE ACQUE DEL LAVAGGIO MEZZI

SCALA 1:1000

0 10 20 30 40 50 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: F62F18000070004

PROGETTO ESECUTIVO

NOME ELABORATO

PLANIMETRIA DI VERIFICA E RISOLUZIONE  
DELLE INTERFERENZE

CODIFICA  
ELABORATO

23008-OW-C-121-DD-061-OA3-0

CLASSE 12.1

SICUREZZA IN FASE DI CANTIERE

N. TAVOLA 12.1.5

FORMATO A1+

SCALA 1:1.000

| REV | DATA       | DESCRIZIONE     | ESEGUITO     | VERIFICATO | APPROVATO   |
|-----|------------|-----------------|--------------|------------|-------------|
| 01  | 19/09/2024 | PRIMA EMISSIONE | M. TORTORICI | C. BUTTICE | R. MARTELLO |

|   |   |  |
|---|---|--|
| Committente   | Progettista indicato  | Mandataria   |
| <br><b>CITTA' DI FERMO</b><br>Settore IV e Lavori Pubblici, Protezione Civile, Ambiente, Urbanistica, Patrimonio, Contratti e Appalti<br>via Mazzini 4<br>63100 - Fermo (FM)<br><br>DOTT. Mauro Fortuna<br>RUP | <br><b>OWAC</b><br>ENGINEERING COMPANY<br>via Risorgimento 360<br>60121 - Fermo<br>OWAC Engineering Company s.r.l.<br>ING. Rocco Martello<br>Direttore Tecnico | <br>via del Cardinale 22<br>70022 - Altamura (BA)<br>EDILALTO s.r.l.<br>DOTT. Angelantonio Disabato<br>Socio<br><br>Mandante<br><br><b>Anaergia</b><br>Fueling a Sustainable World<br>via Bessa di Casimiro 3<br>46041 - Ausa (MN)<br>ANERGIA s.r.l.<br>DOTT. Andrea Parisi<br>Ingegnere |