



- A Punto di accesso in copertura: Scala alla marinara
- SC Punto di accesso in copertura: Scala metallica
- Ancoraggio Classe A per lo sbarco e l'accesso
Distanza max 1.80 ÷ 2.00 m
- Ancoraggio antipendolo Classe A
(posizionato negli spigoli)
- Fune in acciaio - linea vita
- Dissipatore di energia
- Torretta Classe C

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 | | CLASSI | |
| ARCHITETTONICO CAPANNONE A - RICEZIONE E PRETRATTAMENTO - PIANTA COPERTURA | | OPERE CIVILI - ELABORATI UNIFICATI ARCHITETTONICI | |
| | | N. TAVOLA | |
| | | FORMATO | |
| CODIFICA ELABORATO | | SCALA | |
| 23008-OW-C-33-D8-127-CSD-1 | | 1 : 50 | |

| REV | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----|------------|-------------------|--------------|------------|-------------|
| 01 | 11/12/2024 | SECONDA EMISSIONE | M. TORTORICI | C. BUTTICÉ | R. MARTELLI |
| 00 | 01/10/2024 | PRIMA EMISSIONE | M. TORTORICI | C. BUTTICÉ | R. MARTELLI |

| Comittente | Progettista Indicato | Manifattura |
|--|--|--|
|  CITTA' DI FERMO Comune di Fermo, Provincia di Fermo, Marche Dott. Mauro Fortuna DIP |  OWAC OWAC - Officina di Architettura e Progettazione Via Salaria 1000, 00198 Roma (RM) Dott. Riccardo Martello Direttore Tecnico |  EdilAlto Via del Cardinale 10 00187 Roma (RM) Dott. Angiolino Disaluto Mandatante  Anaergia Via Salaria 1000, 00198 Roma (RM) Dott. Andrea Parisi Progettista |