



SAM S.r.l. Unipersonale
Via Corvese, 40
63821 Porto San'Elpidio (FM)

VARIANTE IN CORSO D'OPERA al progetto approvato con Det. Dir. n. 342 e RS n. 42 del 07.05.2018 della Provincia di Fermo per realizzazione impianto di trattamento anaerobico-aerobico della frazione organica dei rifiuti solidi urbani (Forsu) per la produzione di biometano ed ammendante compostato misto presso località San Pietro Comune torre S. Patrizio (FM)

PROGETTO DEFINITIVO

Argomento: IMPIANTI MECCANICI

Oggetto: PLANIMETRIA GENERALE, PIANTE, PROSPETTI E SEZIONE DI PROGETTO ZONA DIGESTIONE ANAEROBICA, BIOSAS, CAPANNONE LAVORAZIONE VERDE E PRETRATTAMENTO, OFFICINA E MAGAZZINO, DEPURAZIONE ACQUE

Gruppo di Lavoro: Dott.ssa Pignatelli Graziella
Dott. Geol. Alberto Conti
Ing. Simone Barbizzi

Responsabile di Progetto: Dott. Ing. Ciccaroni Luciano
Assistente di Progetto: Dott. Ing. Giglietti Gabriele

Reviz.	Modificato da	Note	Data aggiorn.	Data
09	Elens	Aggiornamento lay-out	2001/02	05/12/19
10	Elens	Aggiornamento	2001/02	
11	Elens	Aggiornamento generale	08/04/22	

Commissa N° 19015-5

Disegnatore:

Scala: 1:1000 1:200

TAVOLA: IM-02a

sm **PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE IMPIANTI ENERGIA E AMBIENTE** **SMEA ENGINEERING s.r.l.** Via Lorenzo Tabeion 1 41019 Talciano Santeramo Rep. di San Marino Tel. +378-059900547 Fax +378-059995539 Cod. SM 23234