





SAM S.r.l. Unipersonale
Via Corvese, 40
63821 Porto Sant'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: SCHEMA A BLOCCHI

Oggetto: SCHEMA FUNZIONALE SEMPLIFICATO

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

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

Rev.	Modificato da	Note	Data aggiorn.
01			
02			
03			

Data: 01/12/20
Commessa N° 19015-5
Disegnatore:
Scala:
TAVOLA: SB-01



PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE IMPIANTI ENERGIA E AMBIENTE
www.smea-srl.com

SMEA ENGINEERING s.r.l.
Via Lorenzo Tabelloni 1
47091 Falciano Roveto
Rep. di San Marino
Tel. +378.0549904547
Fax +378.054995339
C.O.E. SM 22124

Se presente indicazione per il DISTRIBUITORE, per la vendita e la gestione delle apparecchiature, indicare il nome e l'indirizzo. Se non è presente, indicare il nome e l'indirizzo del distributore.