

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:
IMPIANTI MECCANICI

Oggetto:
PLANIMETRIA GENERALE, PIANTA, PROSPETTI DI PROGETTO
ZONA LAVORAZIONE COMPOST, VASCA DI LAMINAZIONE, PALAZZINA UFFICI
CONSEGNA BIOMETANO

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

Responsabile di Progetto:
Dott. Ing. Ceccaroni Luciano

Assistente di Progetto:
Dott. Ing. Giglietti Gabriele

Revis.	Modificato da	Note	Data aggiorn.

Data : 01/12/20

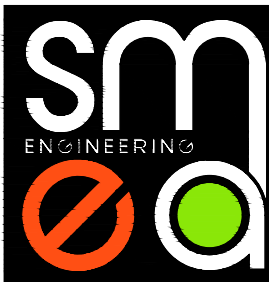
Commessa N° 19015-5

Disegnatore:

Scala: 1:1000 1:200

TAVOLA:

IM-02b



**PROGETTAZIONE E
REALIZZAZIONE
IMPIANTI ENERGIA
E AMBIENTE**
Via Lorenzo Tabellone 1
47091 Falciano Rovereto
Rep. di San Marino
Tel. +378.0549904547
Fax +378.0549953530
C.G.E. SM 22124

Si prescrive l'obbligo di DIRETTORE DI PROGETTO, per cui se si intende la progettazione anche parziale, l'incarico è a titolo di riferimento, se non detto nella presente autorizzazione scritta. Ogni relazione sarà prodotta a cura del progettista e non del progettista.