



**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 TUBAZIONI  
Planimetria sistemi di aspirazione e trattamento aria

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.
04	Elena	Aggiornamento ingresso zona SNAM	20/10/20
05	Elena	Aggiornamento lay-out	20/01/22
06	Elena	Aggiornamento	26-01-22

Data : 20/02/20

Commessa N° 19015-5

Disegnatore:

Scala: 1:500

TAVOLA: **IM-05**



**PROGETTAZIONE E  
REALIZZAZIONE  
IMPIANTI ENERGIA  
E AMBIENTE**

[www.smea-srl.com](http://www.smea-srl.com)  
[tecnic@smea-srl.com](mailto:tecnic@smea-srl.com)

**SMEA ENGINEERING s.r.l.**  
Via Lorenzo Tabellione 1  
47891 Falciano Rovereto  
Rep. di San Marino  
Tel. +378.0549.904547  
Fax +378.0549.953530  
C.Q.E. SM 22124

PLANIMETRIA PERCORSO TUBAZIONE E SISTEMA AEREAZIONE CAPANNONI  
scala 1:500