



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 ELETTRICI

Oggetto:
Planimetria cabine elettriche e linee MT

Responsabile di Progetto:
Dott. Ing. Ceccaroni Luciano

Assistente di Progetto:

Revis.	Modificato da	Note	Data aggiorn.
05		Aggiornamento CAB.04 CAB.05	20/04/20
06		Aggiunta indicazione cavo MT	01/10/21
07		Aggiornamento lay-out	26/01/22

Data : 13/12/19

Commissa N° 19015-5

Disegnatore:

Scala: varie

TAVOLA:

IE-02



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

S.M.E.A. ENGINEERING s.r.l.
Via Lorenzo Tabellione 1
47891 Falciano Rovetta
Rep. di San Marino
Tel. +378.0549904547
Fax +378.0549953530
C.O.E. SM 22124

Si garantisce l'adempimento delle norme tecniche di PROGETTAZIONE, per cui non si è tenuto conto di responsabilità penale, civile o penale, se non detto nella presente autorizzazione scritta.