



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:
ARCHITETTONICI

Oggetto:
RENDERING
VISTE DI PROGETTO

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

Responsabile di Progetto:
Dott. Ing. Ceccaroni Luciano

Assistente di Progetto:
Dott. Ing. Giglietti Gabriele

Reviz.	Modificato da	Note	Data aggiorn.
01	Barbizzi S.	Inserimento ruderi chiesa S. Pietro	28/01/2022
02			
03			

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

SMEA ENGINEERING s.r.l.
Via Lorenzo Tabellone 1
47891 Falciano Ravereta
Rep. di San Marino
Tel. +378.0549904547
Fax +378.0549953530
C.O.E. SM 22724

Data : 01/12/2020

Commessa N° 19015-5

Disegnatore: Barbizzi S.

Scala: -

TAVOLA:
ARC-10

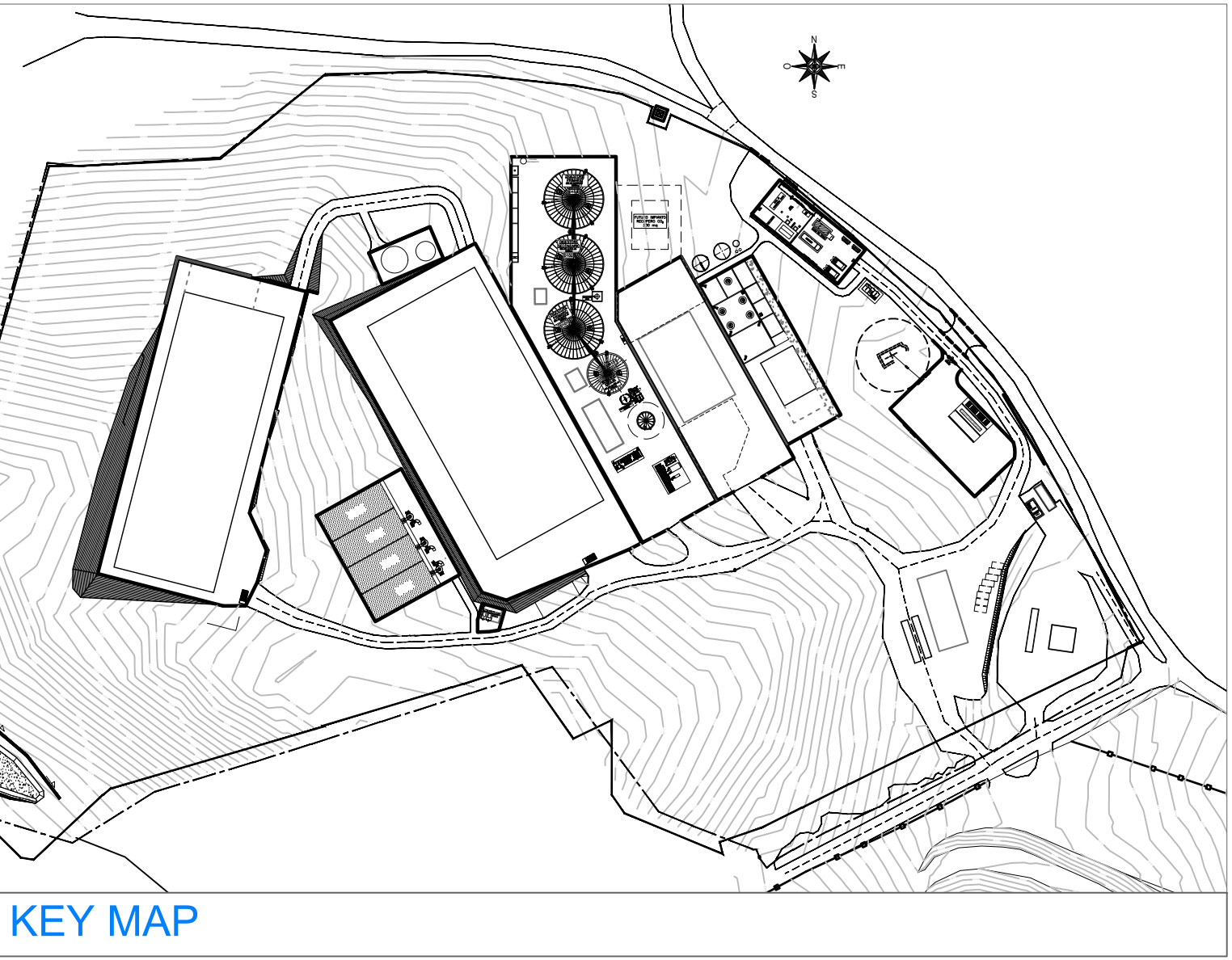
Salvo presente elaborato grava il DIRITTO DI PROPRIETÀ per cui non è valida la riproduzione anche parziale, se non su licenza. Per tutti diritti sono espressamente autorizzate anche Ogni valutazione sarà perseguita al senso delle regole vigenti e per tutti



VISTA OVEST - Panoramica



VISTA OVEST - Particolare Fabbricato Compostaggio



KEY MAP



VISTA SUD INGRESSO



VISTA EST - Particolare Fabbricato trattamenti



VISTA SUD - Particolare Impianti e digestori