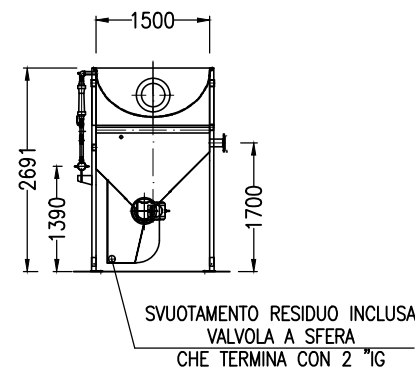
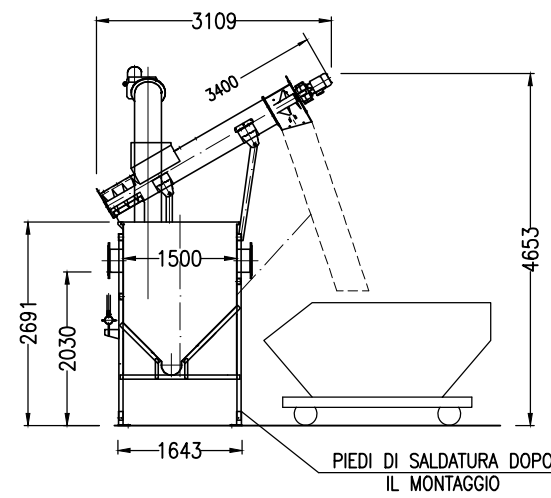


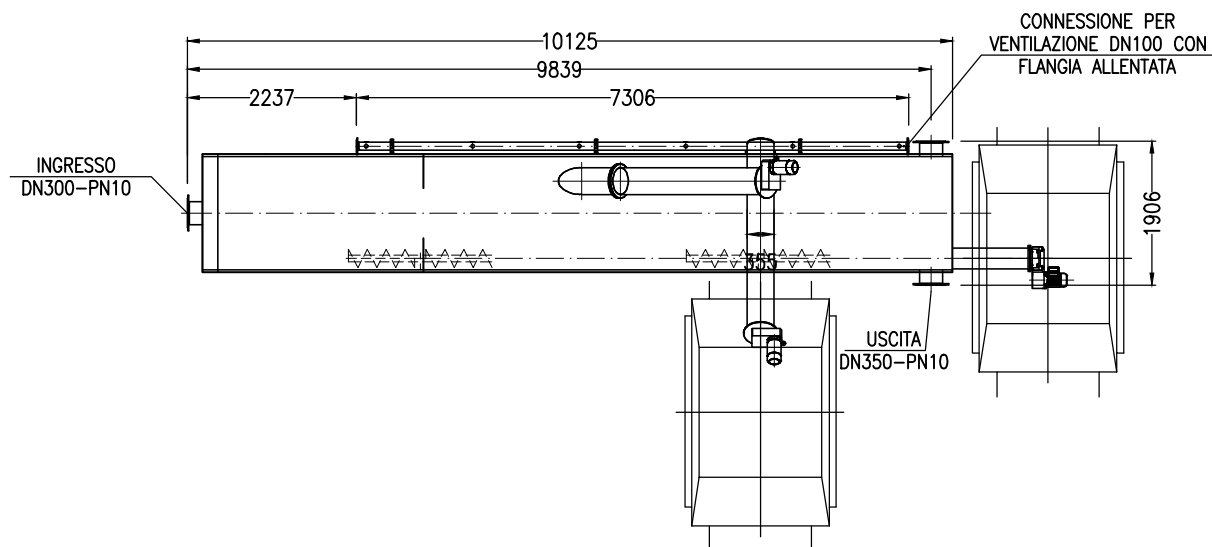
VISTA LATERALE
scala 1:100



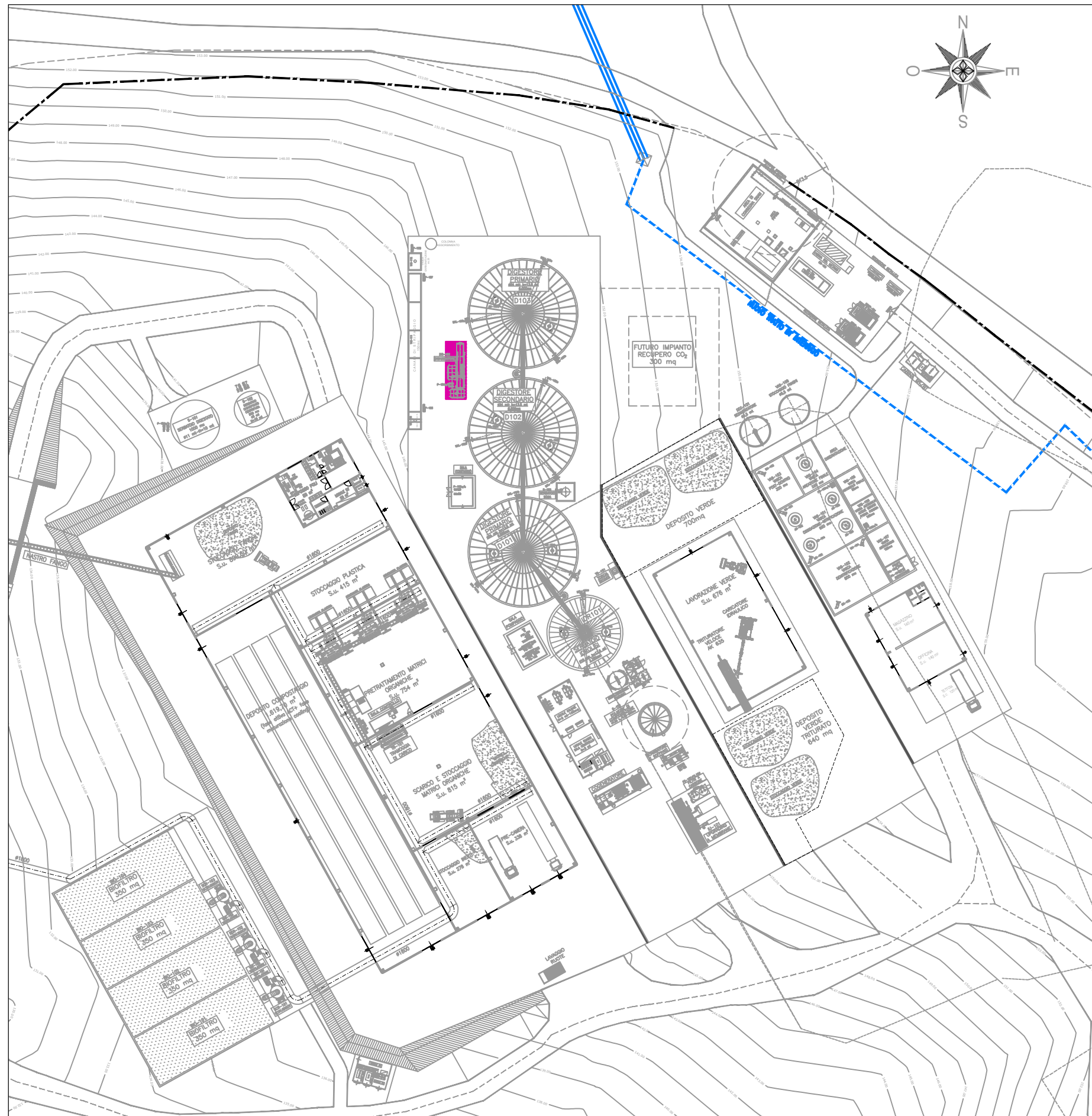
VISTA LATERALE INGRESSO
scala 1:100



VISTA LATERALE USCITA
scala 1:100



PIANTA DISSABBIATORE
scala 1:100



PLANIMETRIA GENERALE
scala 1:1.000



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:
COSTRUTTIVO STRUTTURALE

Oggetto:
DISSABBIATORE

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: 1:100

TAVOLA:
CS-04



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

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