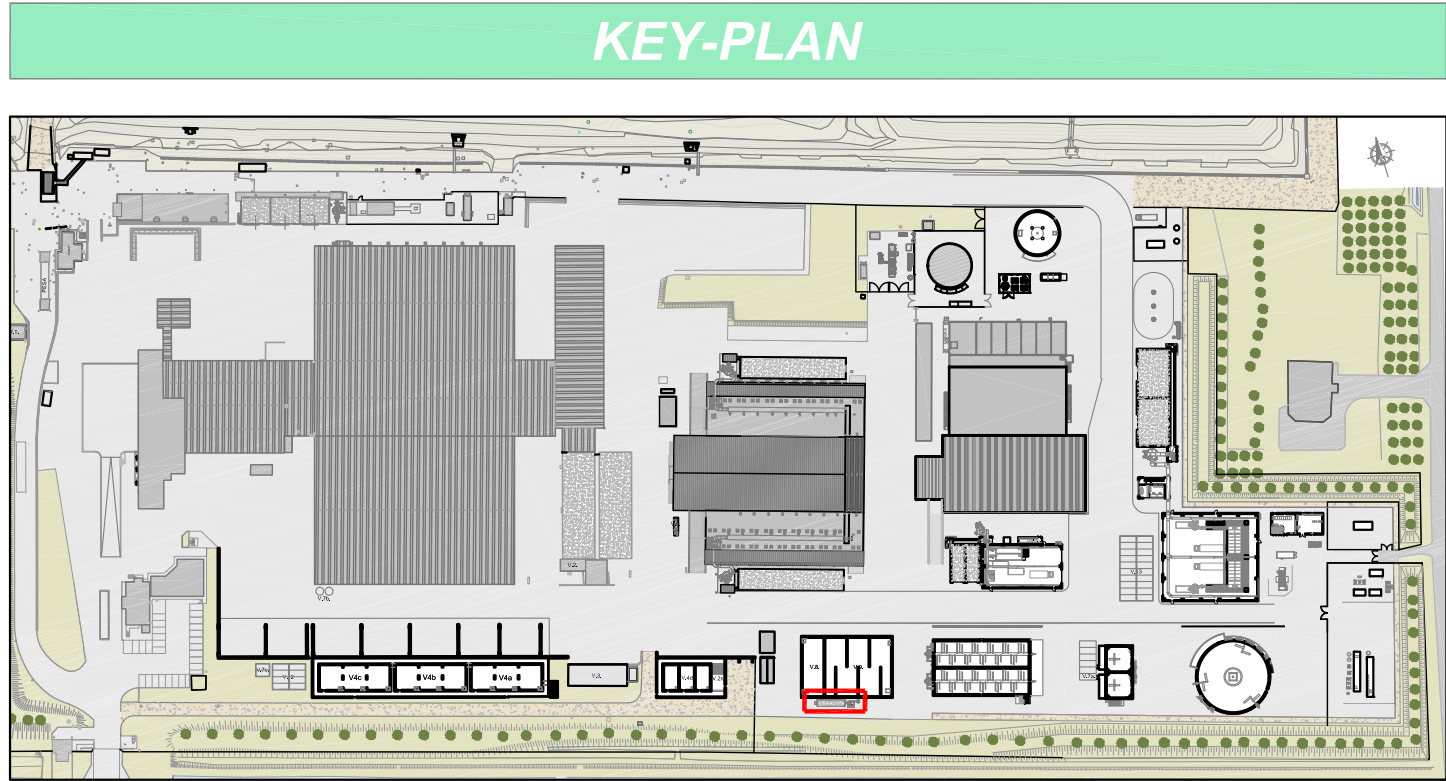
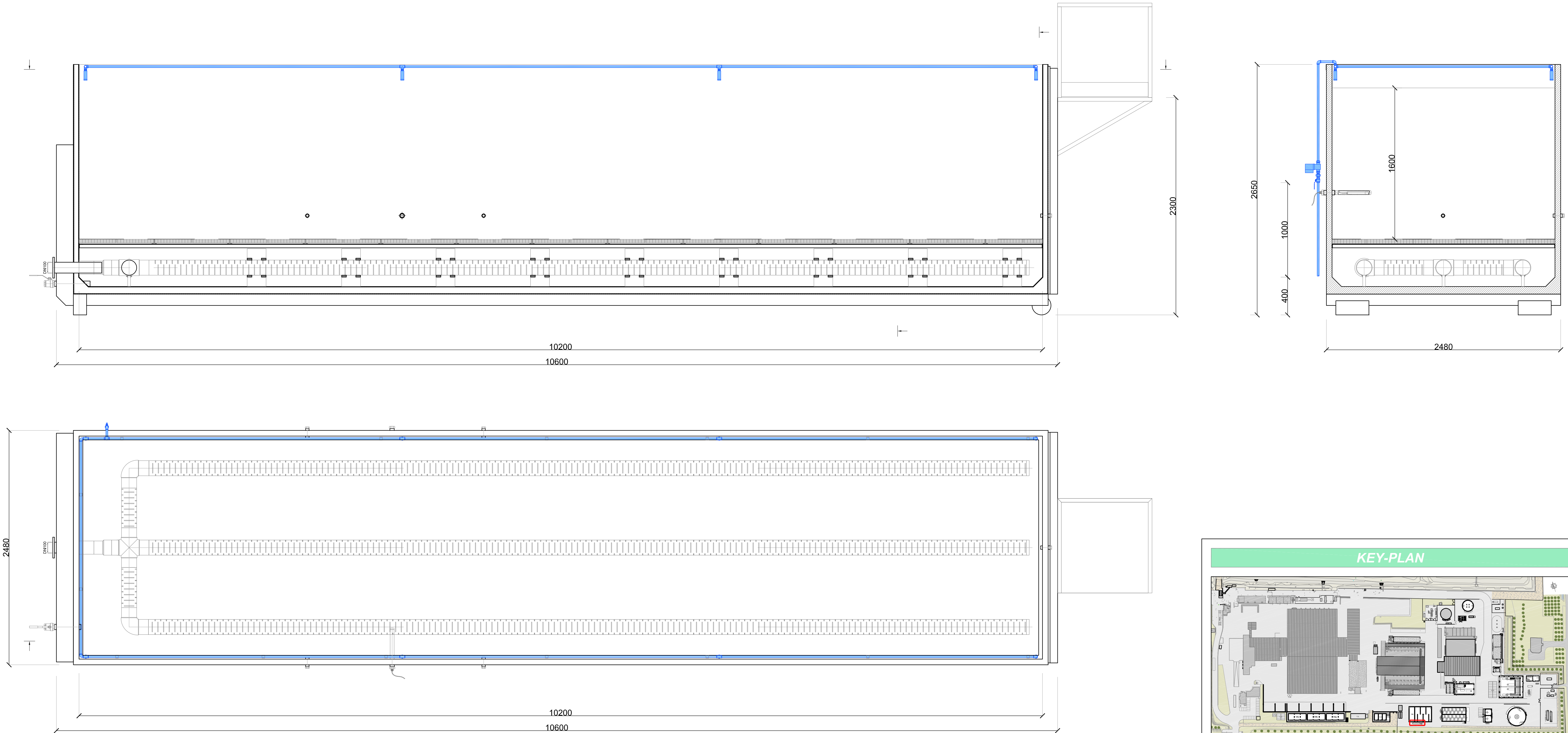


PARTICOLARI TIPOLOGICI BIOFILTRO SCARRABILE



Comune di CARPI
Provincia di MODENA
Regione EMILIA ROMAGNA

IMPIANTO DI SELEZIONE E COMPOSTAGGIO
RIFIUTI SOLIDI URBANI E SPECIALI NON PERICOLOSI
via Valle n° 21 Fossoli di Carpi (MO)

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI DIGESTIONE
ANAEROBICA DEL RIFIUTO ORGANICO
DA RACCOLTA DIFFERENZIATA FINALIZZATO
ALLA PRODUZIONE DI BIOMETANO

- PROGETTO DEFINITIVO -

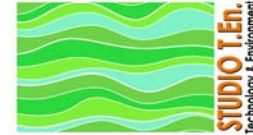
COMMITTENTE:


Via Maestri del Lavoro n. 38 - 41037 - Mirandola (MO)
web: www.aimag.it - e-mail: info@aimag.it

Il Responsabile
Area Impianti Ambiente

(ing. Paolo Monoscalco)

TITOLARE INCARICO E COORDINAMENTO GENERALE:


Studio T.En.

Via A. Einstein, 11 - 42122 Reggio Emilia
Tel: 0522 337096 - Fax: 0522 337592
E-mail: info@studioten.it


DOTT. ING. STEFANO TENEGGI
N. 950
REGGIO EMILIA
Ing. Stefano Teneggi

ALTRI PROFESSIONISTI:

Data

Maggio 2020

Scala

1:50

Disegnatore:

Veronica Messori

REVISIONE

DATA

00

Emissione

AIR_007 - Biofiltro scarrabile.dwg

VASCA DI STOCCAGGIO DEL DIGESTATO [V9]:
PARTICOLARI TIPOLOGICI
BIOFILTRO SCARRABILE

TAVOLA AIR_007