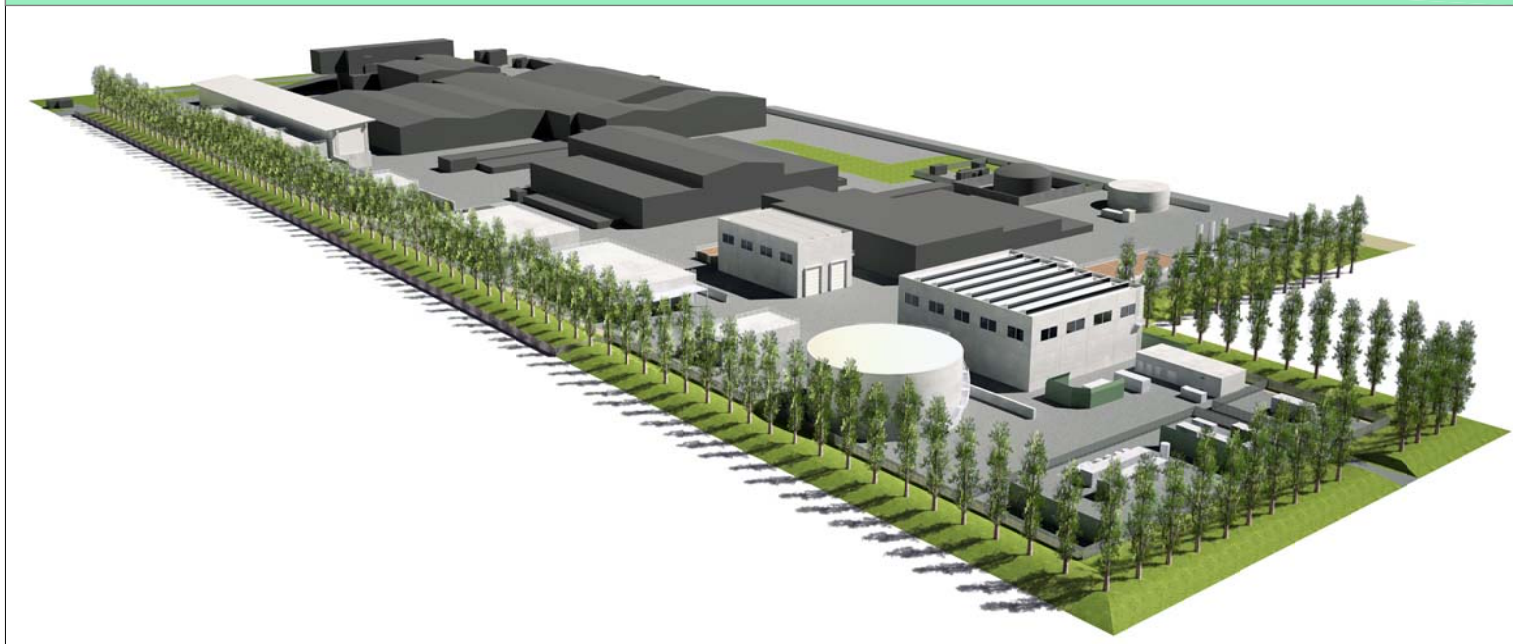


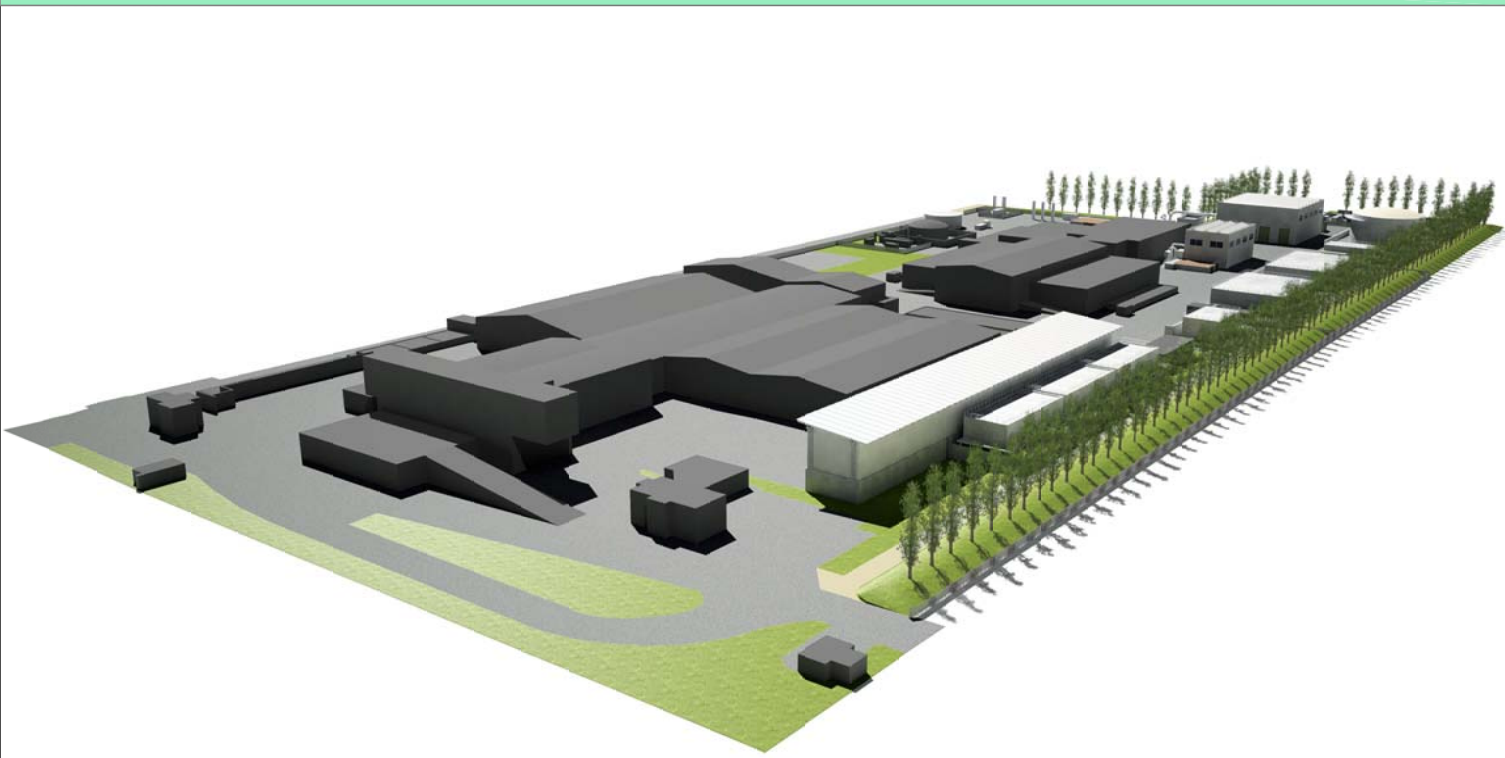
PUNTO DI VISTA 1



PUNTO DI VISTA 2



PUNTO DI VISTA 3



PUNTO DI VISTA 4



PUNTO DI VISTA 5



PUNTO DI VISTA 6



PUNTO DI VISTA 7




NB. I fabbricati rappresentati con il colore *grigio scuro* rappresentano i volumi esistenti all'interno dell'area impiantistica.



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 337056 - Fax: 0522 337592
E-mail: info@studioten.it

Ing. Stefano Teneggi

ALTRI PROFESSIONISTI:

Data	Febbraio 2020	RENDER
Scala	---	
Disegnatore:	Veronica Messori	
REVISIONE	DATA	TAVOLA ARC_017
00	Emissione	