



LEGENDA:

PARTE A
AREA GIA' AUTORIZZATA ALLE INDAGINI

- CAROTAGGIO IN CONTINUO
- CAROTAGGIO ARCHEOLOGICO
- CPTU 20m

PARTE B
AREA OGGETTO DI NUOVE INDAGINI

- CAROTAGGIO ARCHEOLOGICO
- CPTU 20m

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

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

ALTRI PROFESSIONISTI:

Data	Maggio 2020
Scala	1:500
Disegnatore:	Veronica Messori
REVISIONE	DATA
00	Emissione

Il Responsabile
Area Impianti Ambiente
(ing. Paolo Monoscalzo)

ORDINE DEGLI INGEGNERI
di Modena
Sezione Provinciale
Dott. Ing. Stefano Tenecci
Dott. Ing. Stefano Tenecci

PLANIMETRIA INDAGINE
GEO-ARCHEOLOGICA

TAVOLA