

- CENTRALINA ALLARME INCENDI
- BARRIERA FUMI
- RIVELATORE OTTICO DI FUMO
- RIVELATORE TERMICO
- PULSANTE MANUALE INCENDIO A ROTTURA DI VETRO
- SEGNALATORE OTTICO-ACUSTICO INCENDIO
- SEGNALATORE OTTICO DI INCENDIO
- SEGNALATORE ACUSTICO DI INCENDIO
- SIRENA ESTERNA CON LAMPEGGIANTE PER IMPIANTO ALLARME INCENDI
- PULSANTE SOTTOVETRO PER SGANCIO D'EMERGENZA, IN CUSTODIA ROSSA
- POZZETTO CARRABILE IN CEMENTO SENZA FONDO, PER TRANSITO TUBAZIONI INTERRATE
- CONDUTTURE A PARETE IN TUBO PER IMPIANTO ANTINCENDIO
- CAVIDOTTO INTERRATO PER DISTRIBUZIONE E SERVIZI IMPIANTO ANTINCENDIO
- MONTANTE
- CANALE FORATO IN ACCIAIO INOX, CON SETTO SEPARATORE E COPERCHIO
- SIMBOLO DISTINTIVO PER APPARECCHIATURA CERTIFICATA ATEX IDONEA PER ZONA 1 E 2
- SIMBOLO DISTINTIVO PER APPARECCHIATURA CON PROTEZIONE A SICUREZZA INTRINSECA IDONEA PER ZONA 1 E 2
- BOX IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI

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 Monascato)

TITOLARE INCARICO E COORDINAMENTO GENERALE:



Studio T.En.
Via A. Einstein, 11 - 41122 Reggio Emilia
Tel. 0522 337096 - Fax 0522 537092
E-mail: info@studioten.it



ALTRI PROFESSIONISTI:

Data: Maggio 2020

Scala: 1:500

Designatore: Veronica Messeri

REVISIONE DATA

00 Emissione

PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO
INDICAZIONE DEGLI IMPIANTI SPECIALI -
SISTEMA RILEVAZIONE INCENDI

TAVOLA SDF_009