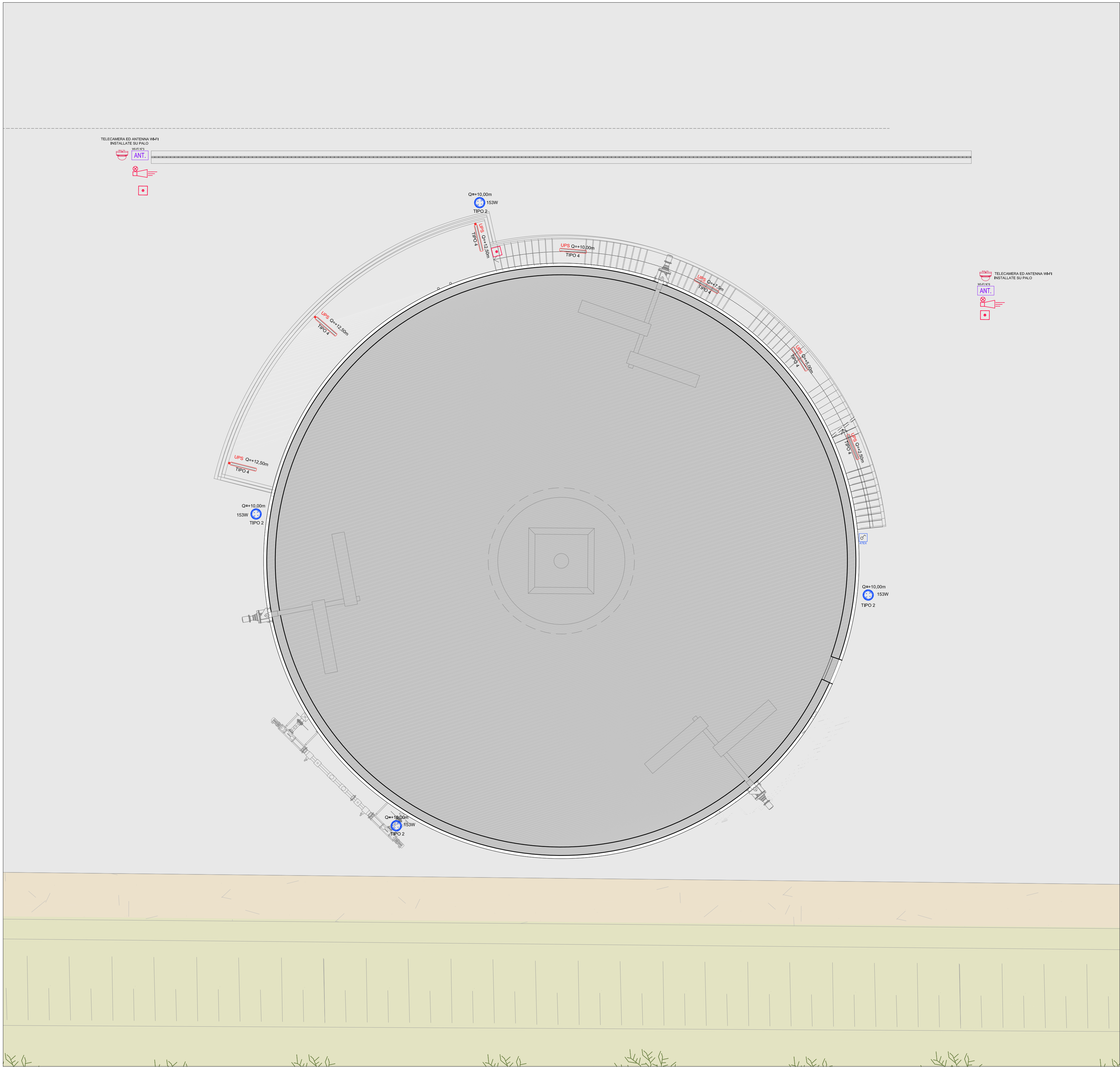


PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI
DIGESTORE SECONDARIO - SCALA 1:100



LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PROIETTORE LED CORTEM MODELLO EVI-100 LED ATEX ZONA 1 - 153,7 W - IP68 - 19125 LM O EQUIVALENTE. QUOTA DI INSTALLAZIONE IN Pianta.
	PROIETTORE LED CORTEM MODELLO EVI-100 LED ATEX ZONA 1 - 153,7 W - IP68 - 19125 LM CON ALIMENTAZIONE IN EMERGENZA DA UPS O EQUIVALENTE. QUOTA DI INSTALLAZIONE IN Pianta.
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED A PLAFONIERA ATEX ZONA 1 CORTEM MODELLO ZOL DEL-68 W - IP68 - 16371 LM O EQUIVALENTE.
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED A PLAFONIERA ATEX ZONA 1 CORTEM MODELLO ZOL DEL-68 W - IP68 - 16371 LM CON ALIMENTAZIONE IN EMERGENZA DA UPS O EQUIVALENTE.
	PASTORALE MARCA CORTEM SERIE PAL-07 O EQUIVALENTE.
	INTERRUTTORE DI COMANDO CIRCUITO DI ILLUMINAZIONE ATEX ZONA 1 TIPO CORTEM O EQUIVALENTE.
NOTE	
LA QUOTA DI INSTALLAZIONE DEI PROIETTORI ESTERNI È SPECIFICATA IN Pianta.	
LEGENDA IMPIANTI SPECIALI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	TELECAMERA SPEED DOME ETER 1.3MPXEL CON ILLUMINATORE IR FINO A 150M, ZOOM OTTICO 20X, INSTALLAZIONE DA ESTERNO IP66, TELECAMERA P SPEED DOME P SFERA 2.0 MEGAPXEL STARLIGHT WDR 120DB DAY/NIGHT 22X A LED R AUTO GATTI PORTATA 320M CON INNECCAZIONE DEL FILTRO IR.
	PULSANTE ANALOGICO MANUALE IP67 - NOTIFIER art. M7000W O EQUIVALENTE E PITTOGRAMMA "ALLARME ANTINCENDIO".
	SIRENA CONVENZIONALE PER ESTERNO CON LAMPEGGIANTE IP40, ALIMENTAZIONE 24Vdc, ASSORBIMENTO SIRENA - NOTIFIER ART. OSE4EN O EQUIVALENTE COMPLETA DI MODULO OUTPUT NOTIFIER ART. NOTIFIER-40T, IRVIE EQUIVALENTE.
	ANTENNA WI-FI ACCESS POINT.

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 PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI:



ALP Engineering s.r.l.
Via Maso della Pieve, 4/c 39100 Bolzano (BZ)
Tel. 0471 1881900
E-mail info@alp.bz.it

Il Progettista

(Per. Ind. Mattia Belli)

ALTRI PROFESSIONISTI:

Data
Maggio 2020

Scala
1:100

Disegnatore:
Andrea Gurkoll

REVISIONE
DATA

00
Emissione

ELT_011_00 - Elementi impianti elettrici digestore secondario.dwg

PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI DIGESTORE
SECONDARIO

TAVOLA **ELT_011**