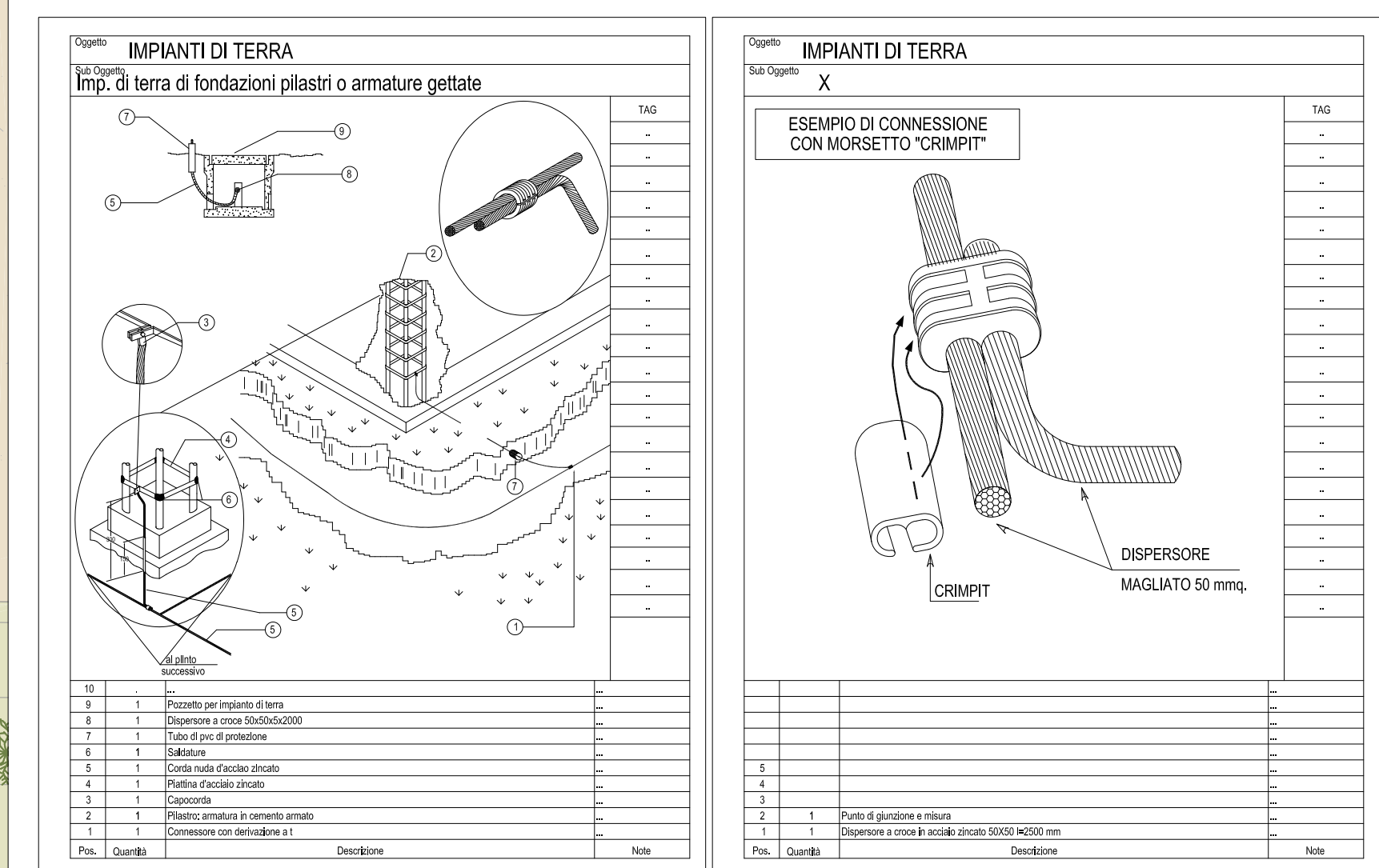
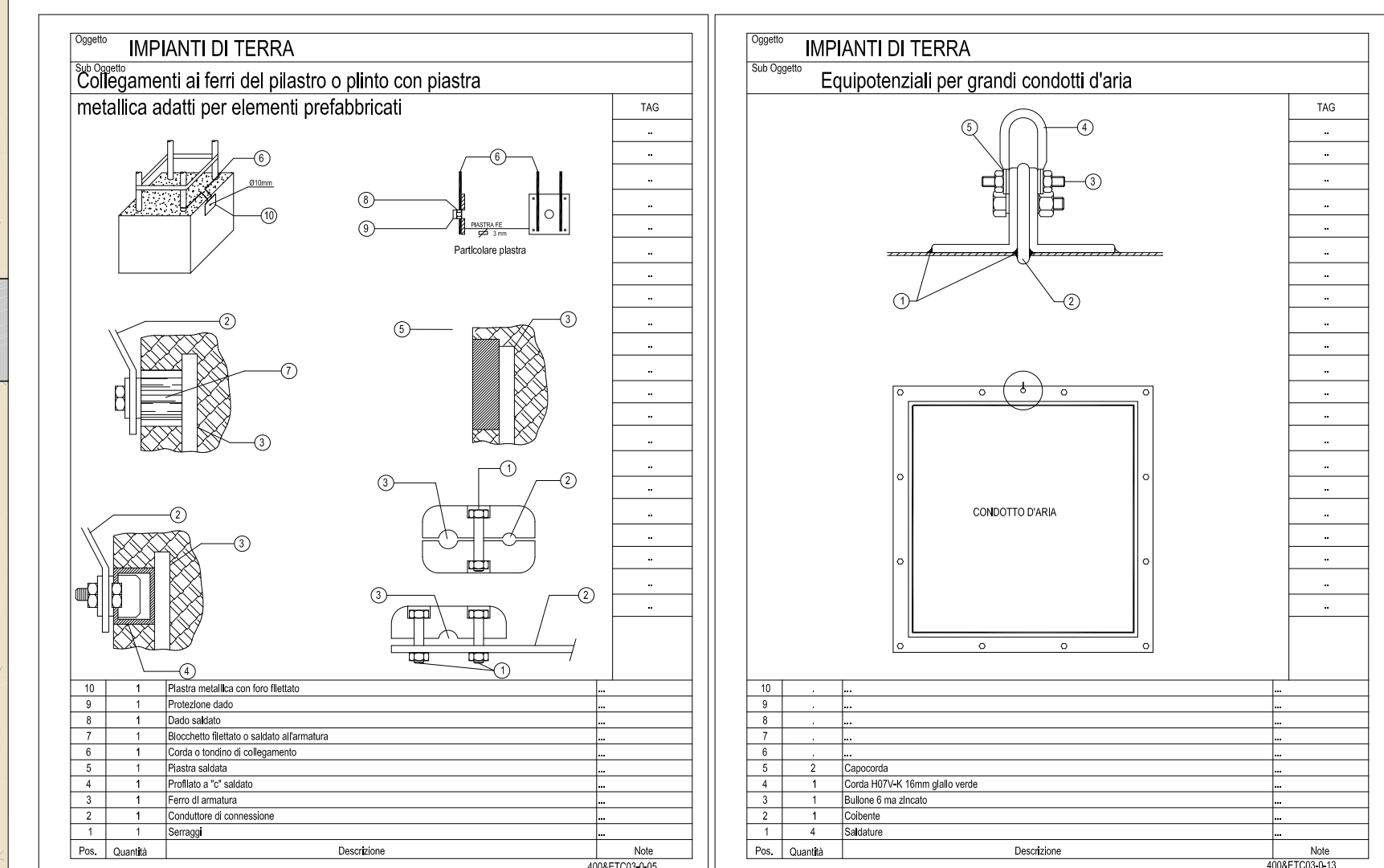
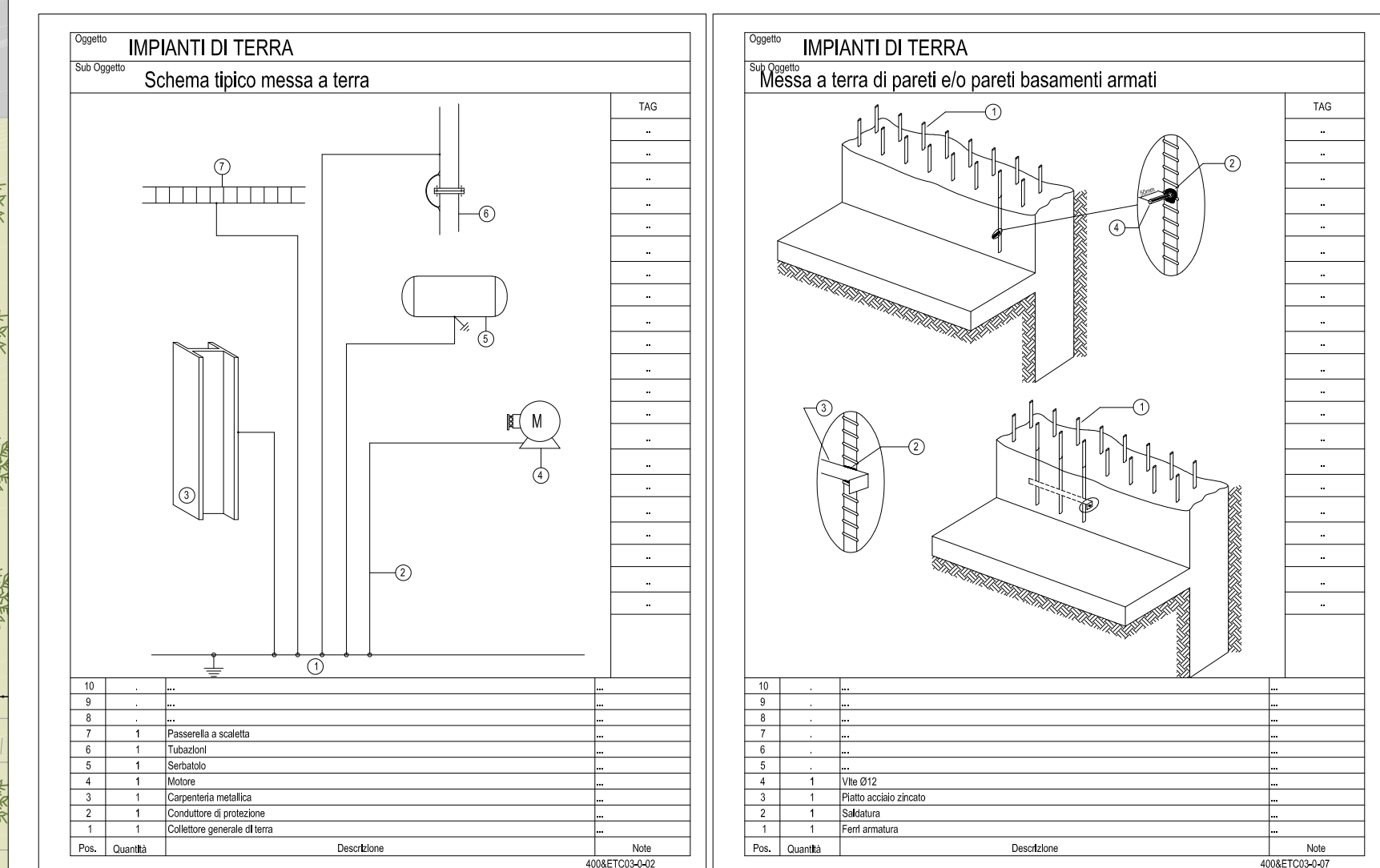
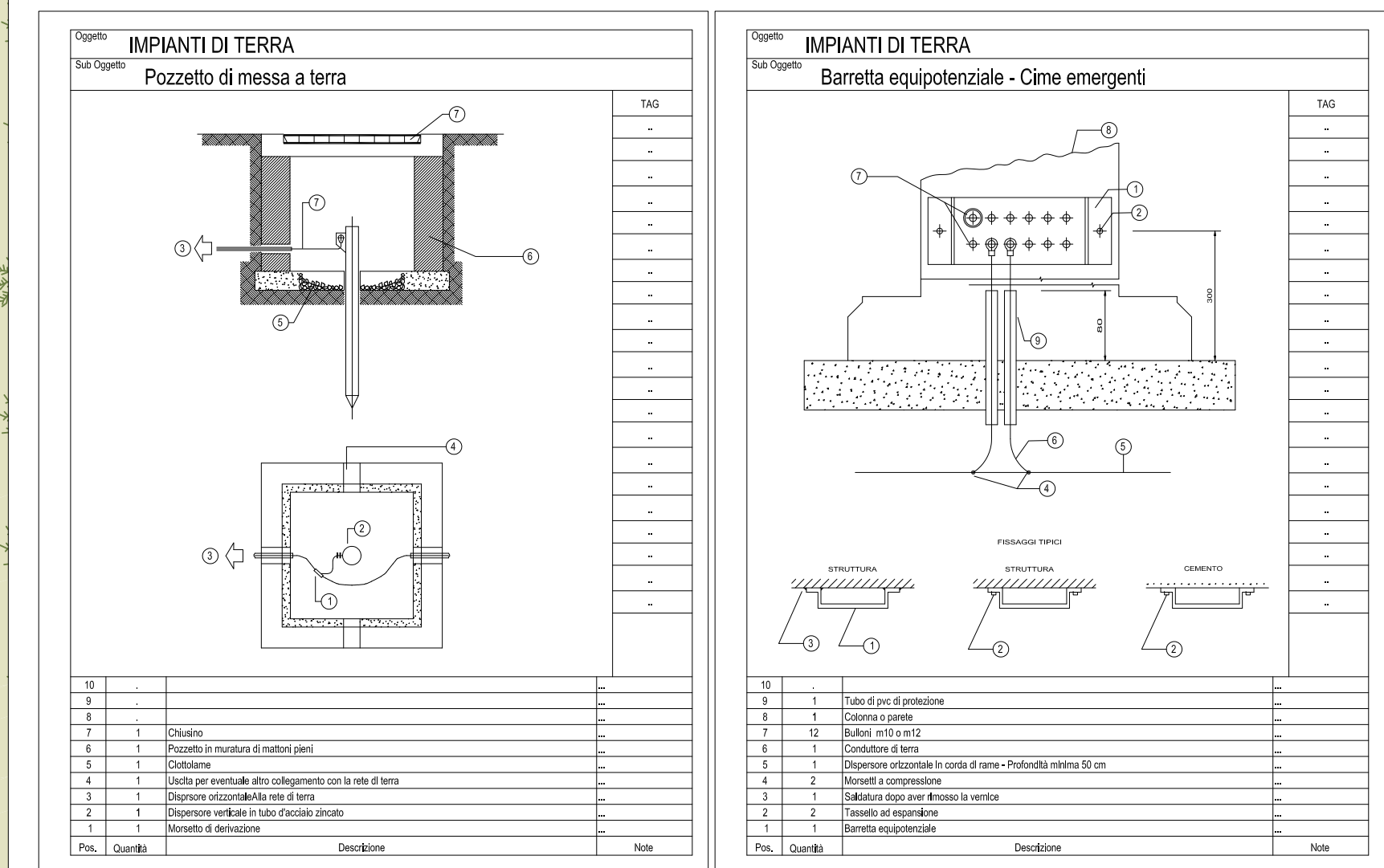
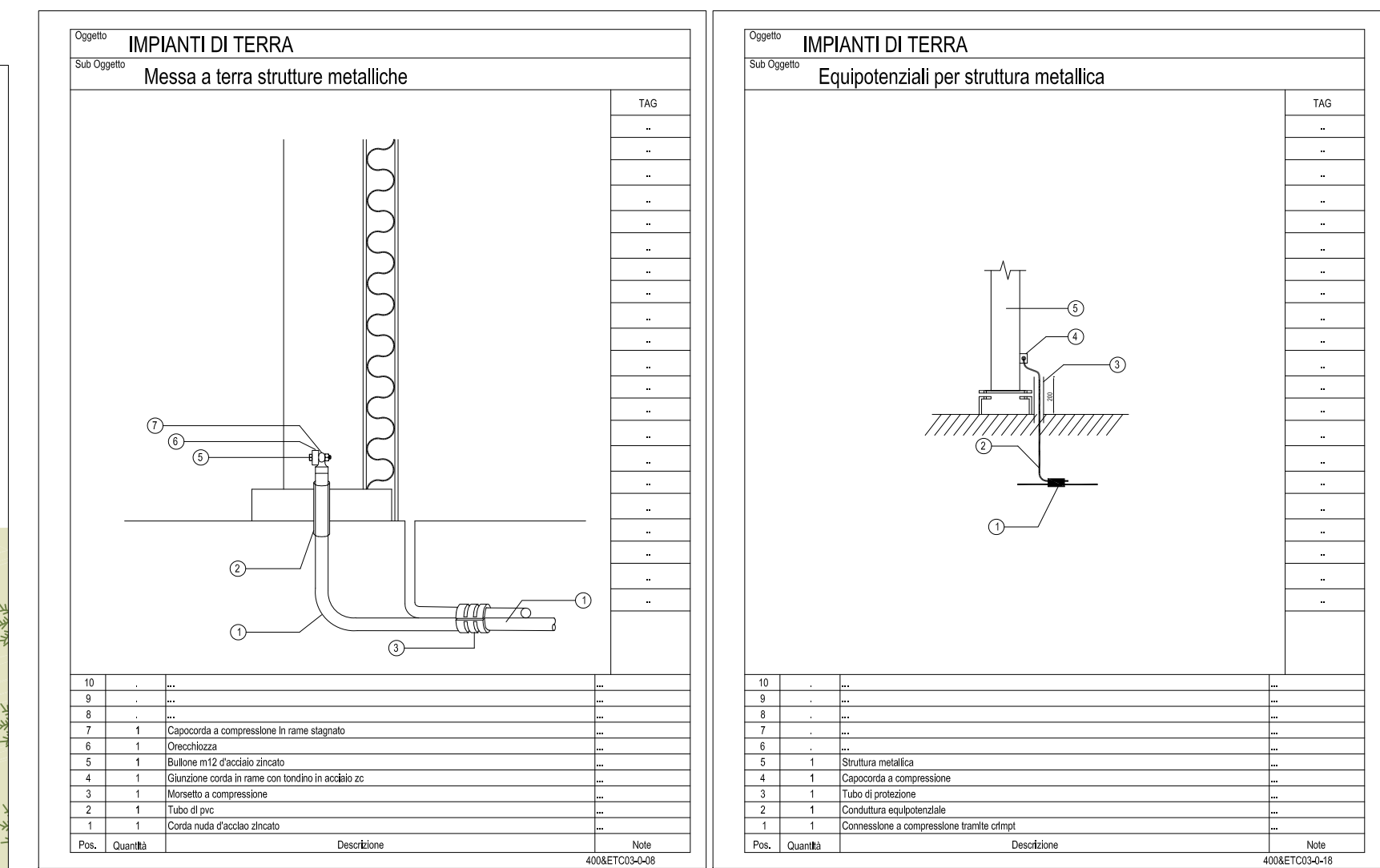
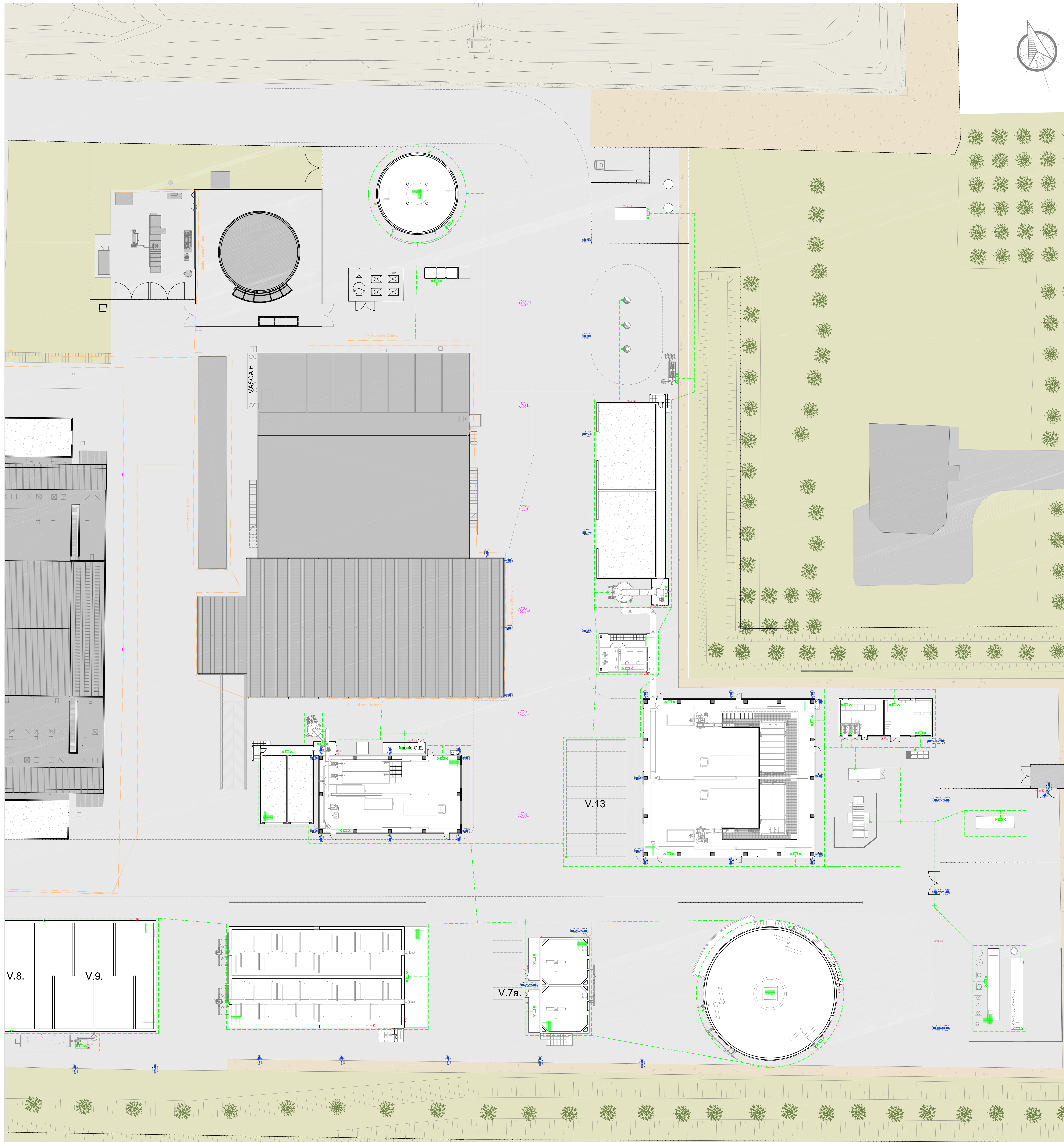


PLANIMETRIA - SCALA 1:300



LEGENDA SIMBOLOGIA	
	DISPENSORE A PICCHETTO INTERRATO H=2,5 m POSATO ENTRO POZZETTO ISPEZIONABILE 50X50 cm
	CORDA NUDA STAGNATA Cu 50 mmq POSATA DIRETTAMENTE NEL TERRENO PROFONDITÀ MINIMA 50 cm
	BARRETTA EQUIPOTENZIALE DI TERRA DI DIMENSIONI 20x5x1 cm (NEI LOCALI QUADRI DIMENSIONI 50X5X1 cm)
	COLLEGAMENTO DEI FERRI DI ARMATURA ALL'IMPIANTO DI TERRA TRAMITE CORDA STAGNATA Cu 50 mmq
	N°1 CIMA EMERGENTE IN CORDA STAGNATA Cu 50 mmq, LUNGHEZZA MINIMA FUORI TERRA 1 m
	IMPIANTO DI TERRA ESISTENTE
	PALO LUCE ESISTENTE DA SMANTELLARE
	ARMATURA STRADALE LED DISANO MODELLO SUS4 3381 - 110 W - IP66 - 12246 lm INSTALLATO SU PALO AD ALTEZZA FUORI TERRA INDICATA O EQUIVALENTE.
	ARMATURA STRADALE LED DISANO MODELLO SUS4 3381 - 110 W - IP66 - 12246 lm INSTALLATO A PARETE AD ALTEZZA INDICATA O EQUIVALENTE.
	PULSANTE ANALOGICO MANUALE IP67 - NOTIFIER art. M700KW O EQUIVALENTE E PITTOGRAMMA "ALLARME ANTINCENDIO"
	SIRENA CONVENZIONALE PER ESTERNO CON LAMPEGGIANTE IP4C, ALIMENTAZIONE 24Vcc, ASSORBIMENTO 60mA - NOTIFIER ART. D5E3-EN O EQUIVALENTE COMPLETA DI MODULO 1 OUTPUT - NOTIFIER ART. M701E O EQUIVALENTE.

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 Mezzanotte Lavoro n. 38 - 41037 - Modena (MO)
www.aimag.it - e-mail: info@aimag.it

Il Responsabile
Anna Ingelard Andreatto
(Ing. Paolo Monacotto)

TITOLARE PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI:
ALP Engineering s.r.l.
Via Mezzanotte Lavoro n. 38 - 41037 - Modena (MO)
Tel. 0421 1881900
E-mail: info@alp.it

Il Progettista
(Per: Ing. Mattia Butta)

ALTRI PROFESSIONISTI:

Data
Giugno 2021

Scala
1:300

Disegnato:
Andrea Gualdi

REVISIONE
DATA

01
Revisione

02
Conservazione

03
Conservazione

PLANIMETRIA IMPIANTO DI TERRA, ILLUMINAZIONE
ESTERNA ED IMPIANTI SPECIALI - TAVOLA 2 DI 2

TAVOLA
ELT_007