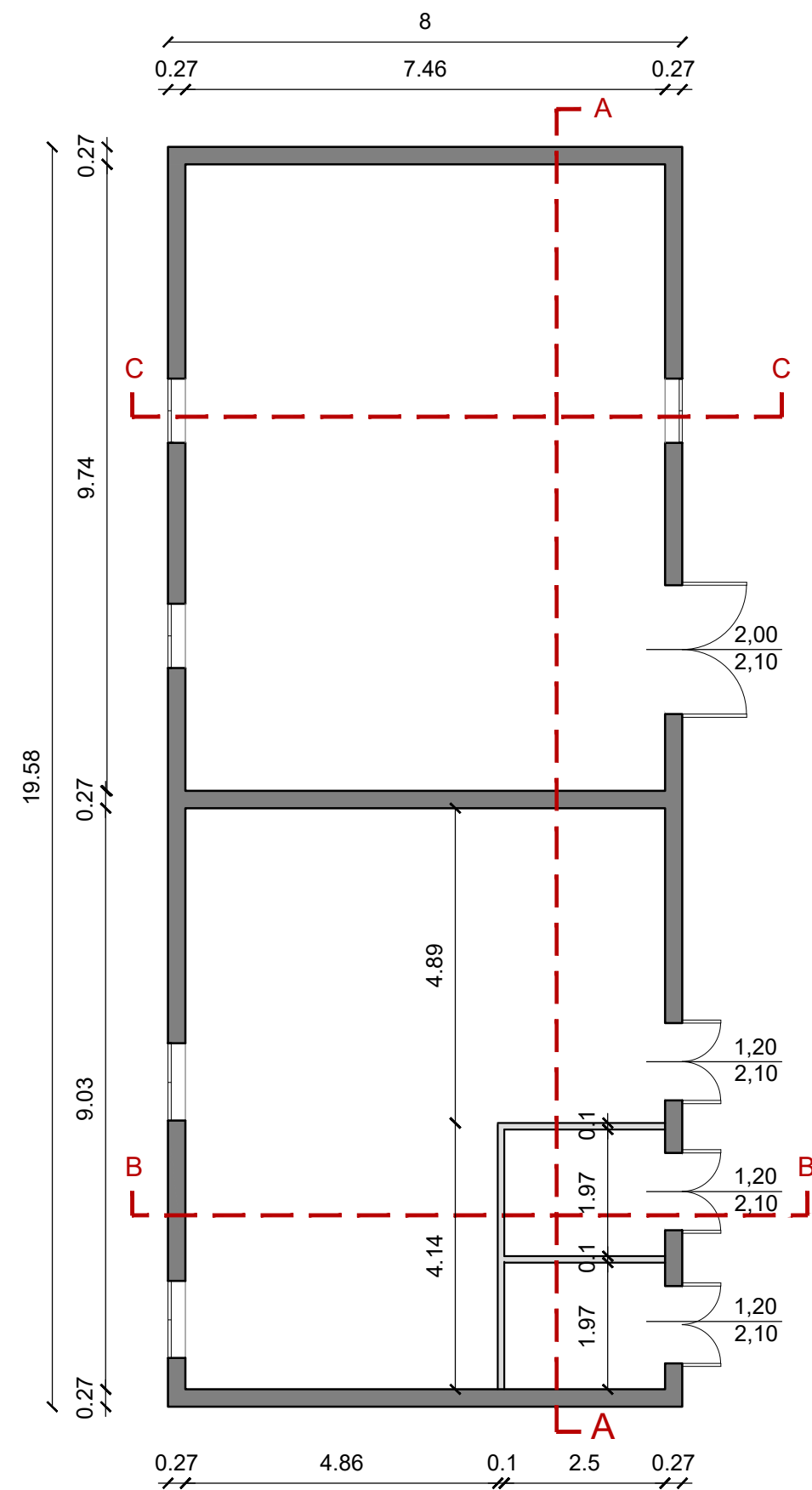
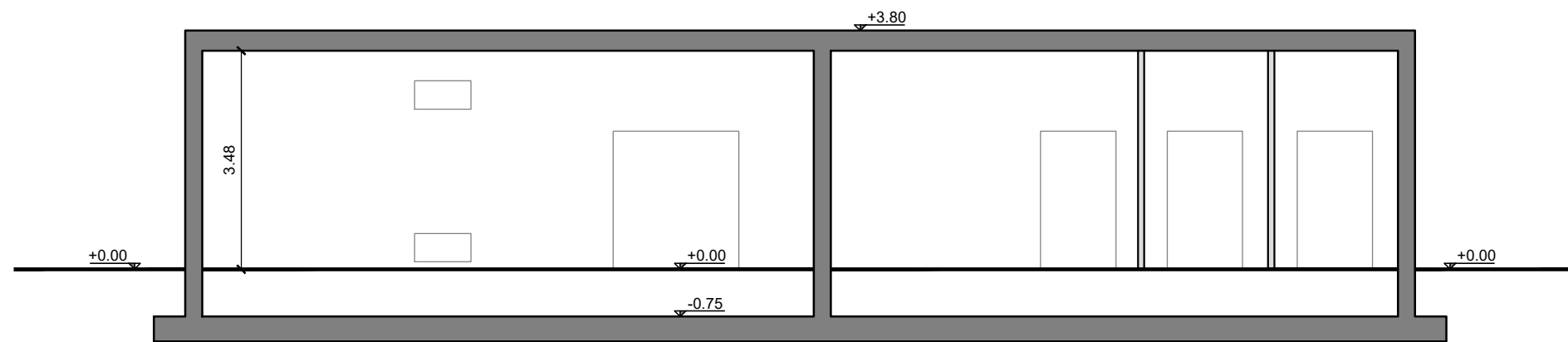


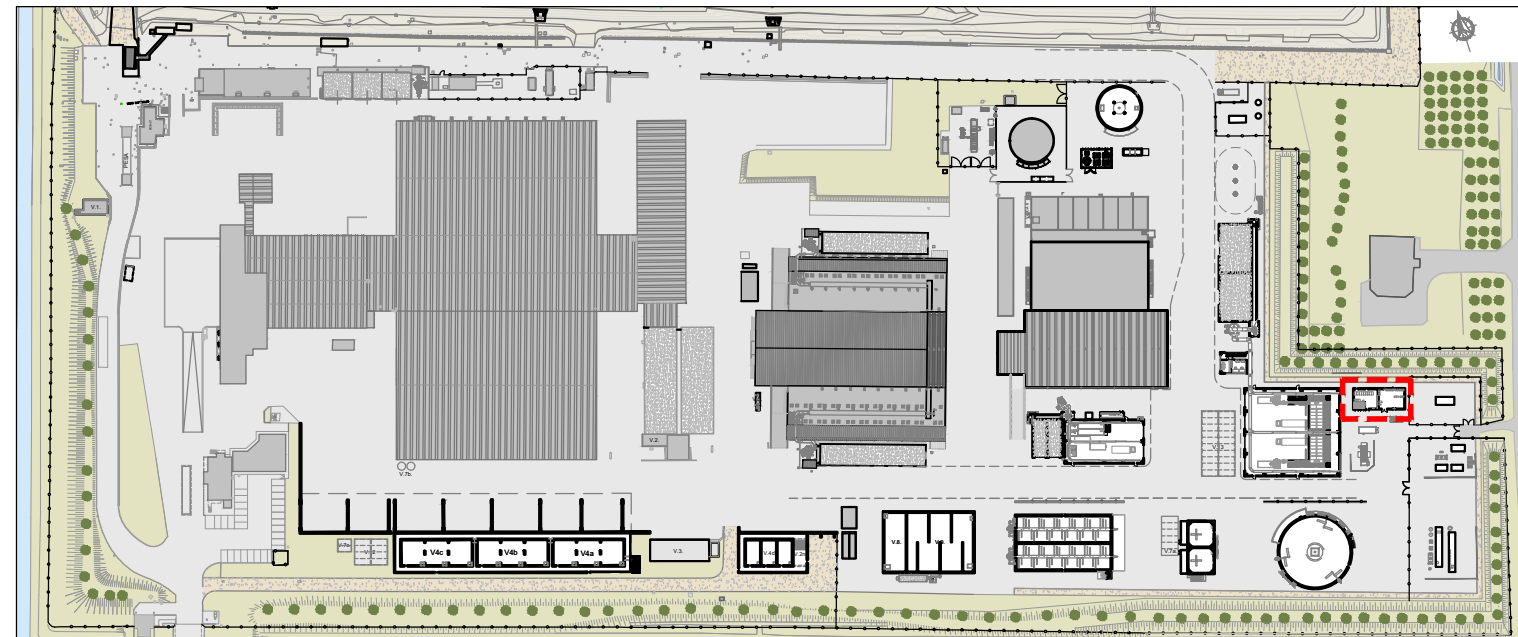
# PIANTA SALA QUADRI TRASFORMATORI



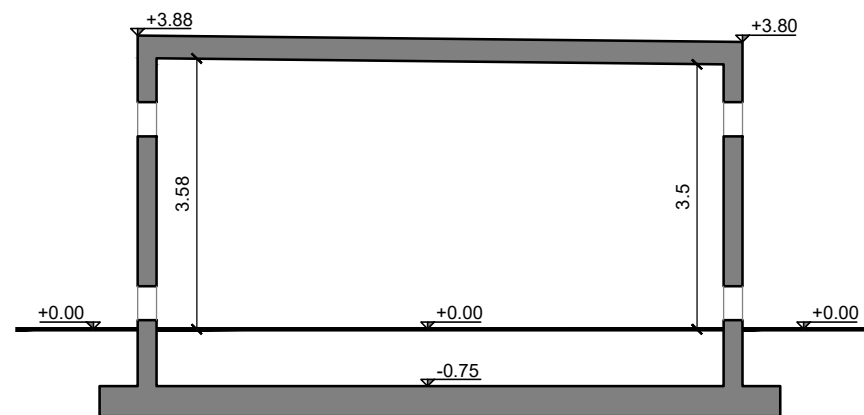
# SEZIONE A-A



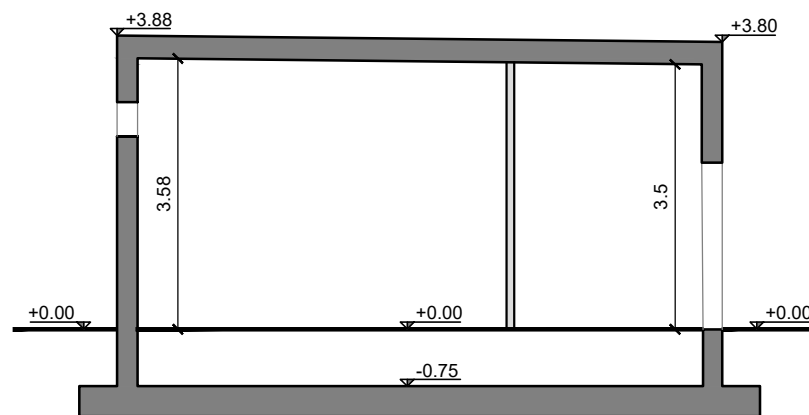
# KEY-PLAN



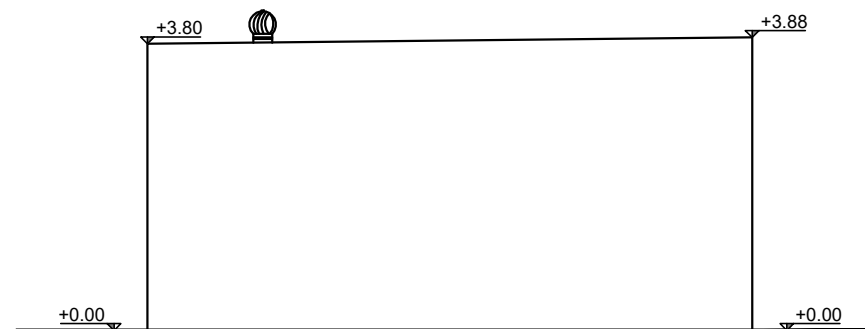
# SEZIONE B-B



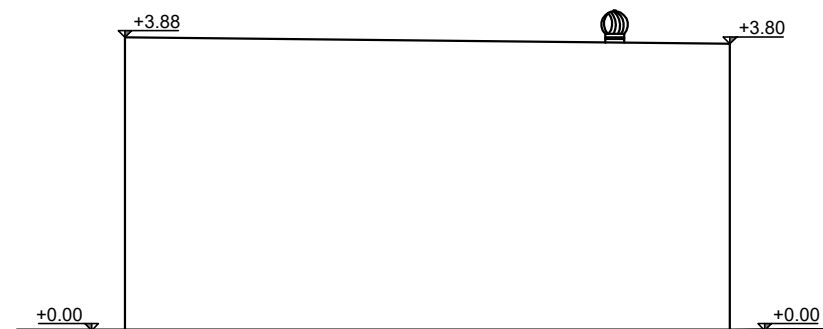
# SEZIONE C-C



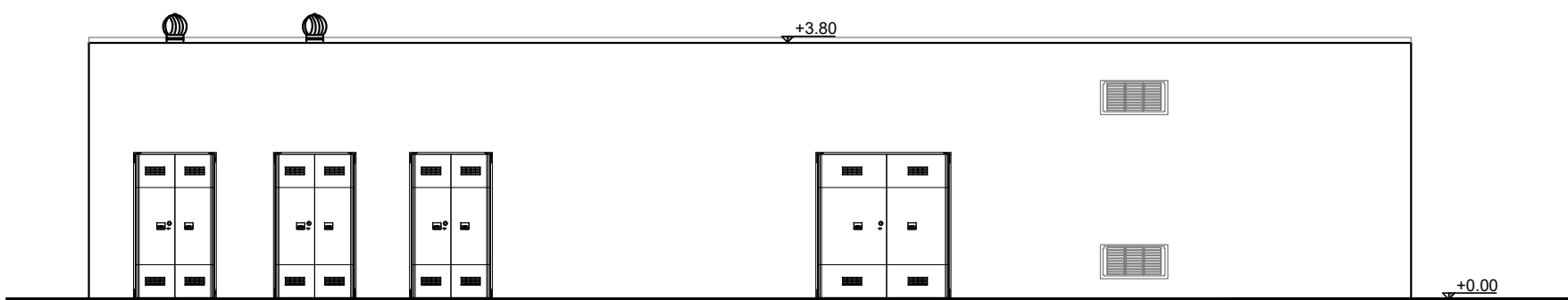
# PROSPETTO EST



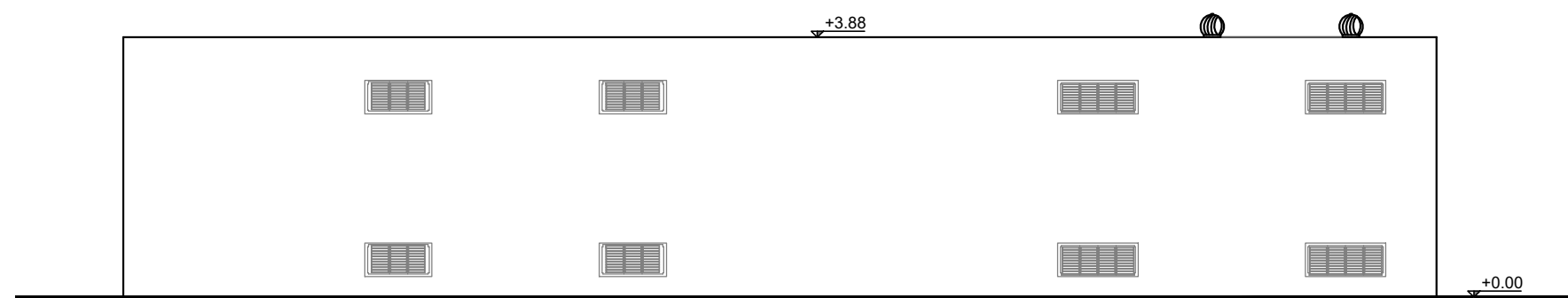
# PROSPETTO OVEST



# PROSPETTO SUD



# PROSPETTO NORD



## 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 337096 - Fax: 0522 337592  
E-mail: info@studioten.it



ALTRI PROFESSIONISTI:

Data	Maggio 2020
Scala	1:100
Disegnatore:	Veronica Messori
REVISIONE	DATA
00	Emissione

ARC\_016 - Architettonico sala quadri trasformatori - rev 2.dwg

**ARCHITETTONICO SALA QUADRI  
TRASFORMATORI:  
PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI**

TAVOLA **ARC\_016**