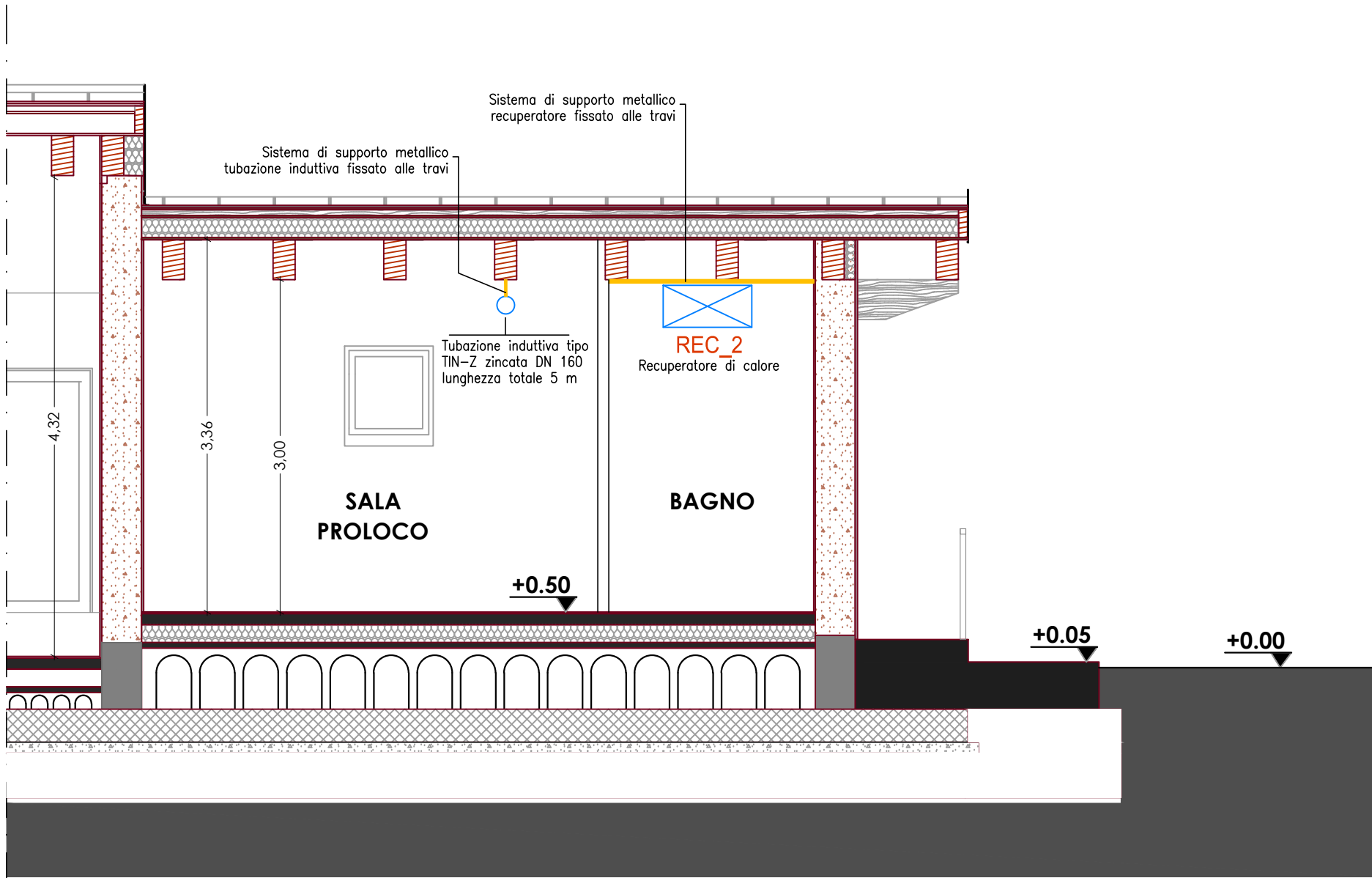


VISTA SALA PROLOCO



VISTA SALA/BAGNO PROLOCO

CARATTERISTICHE RECUPERATORE DI CALORE TIPO RHOSS MODELLO
UTNR-A Platinum 40 EC

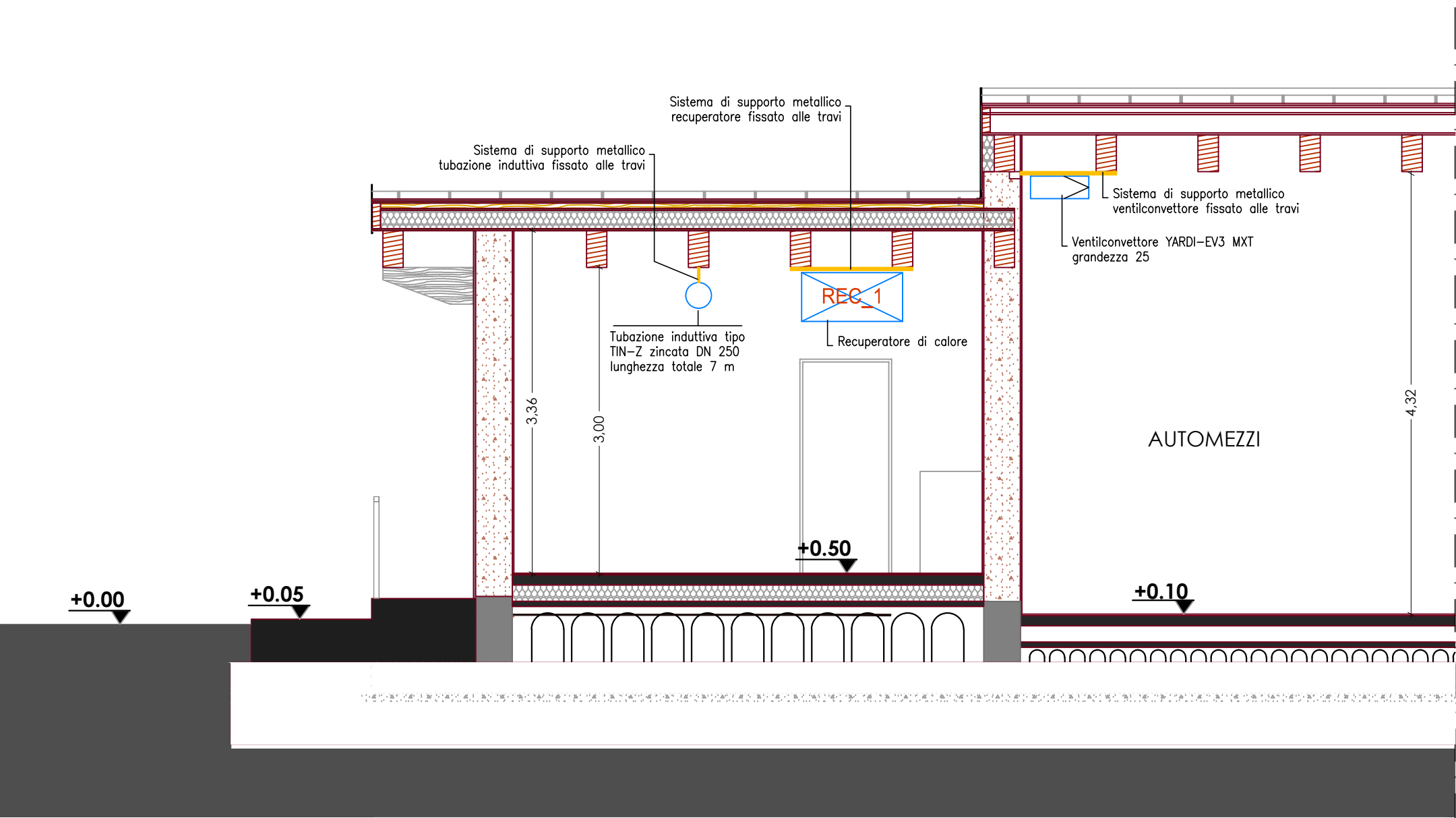
Nome identificativo REC_2
Dimensioni (AxLxP): 380x1480x880 mm
Peso 90 kg

CARATTERISTICHE RECUPERATORE DI CALORE TIPO RHOSS MODELLO
UTNR-A Platinum 100 EC

Nome identificativo REC_1
Dimensioni (AxLxP): 480x1940x990 mm
Peso 150 kg

CARATTERISTICHE VENTILCONVETTORE RHOSS A SOFFITTO

Nome identificativo YARDY-EV3 MXT grandezza 25
Dimensioni (AxLxP): 222x1000x570 mm
Peso 20 kg



VISTA SALA/BAGNO/AUTORIMESSA AIB

Committente:
Comune di Fontaneto d'Agogna
Provincia di Novara

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
**REALIZZAZIONE NUOVA SEDE AIB
E LOCALE PRO LOCO**

Codice Unico Progetto (CUP)

G68C18000100004

I Progettisti:

Ingegnere
Roberta Tredici

Dott. Geologo
Vittorio Perazzoli

PI
Sergio Vallini

M4

**OPERE MECCANICHE
PARTICOLARI SISTEMI DI SUPPORTO
CANALI VENTILCONVETTORI E
RECUPERATORI ARIA ALLA STRUTTURA**

DICEMBRE 2018

Scala 1:50

rev 00