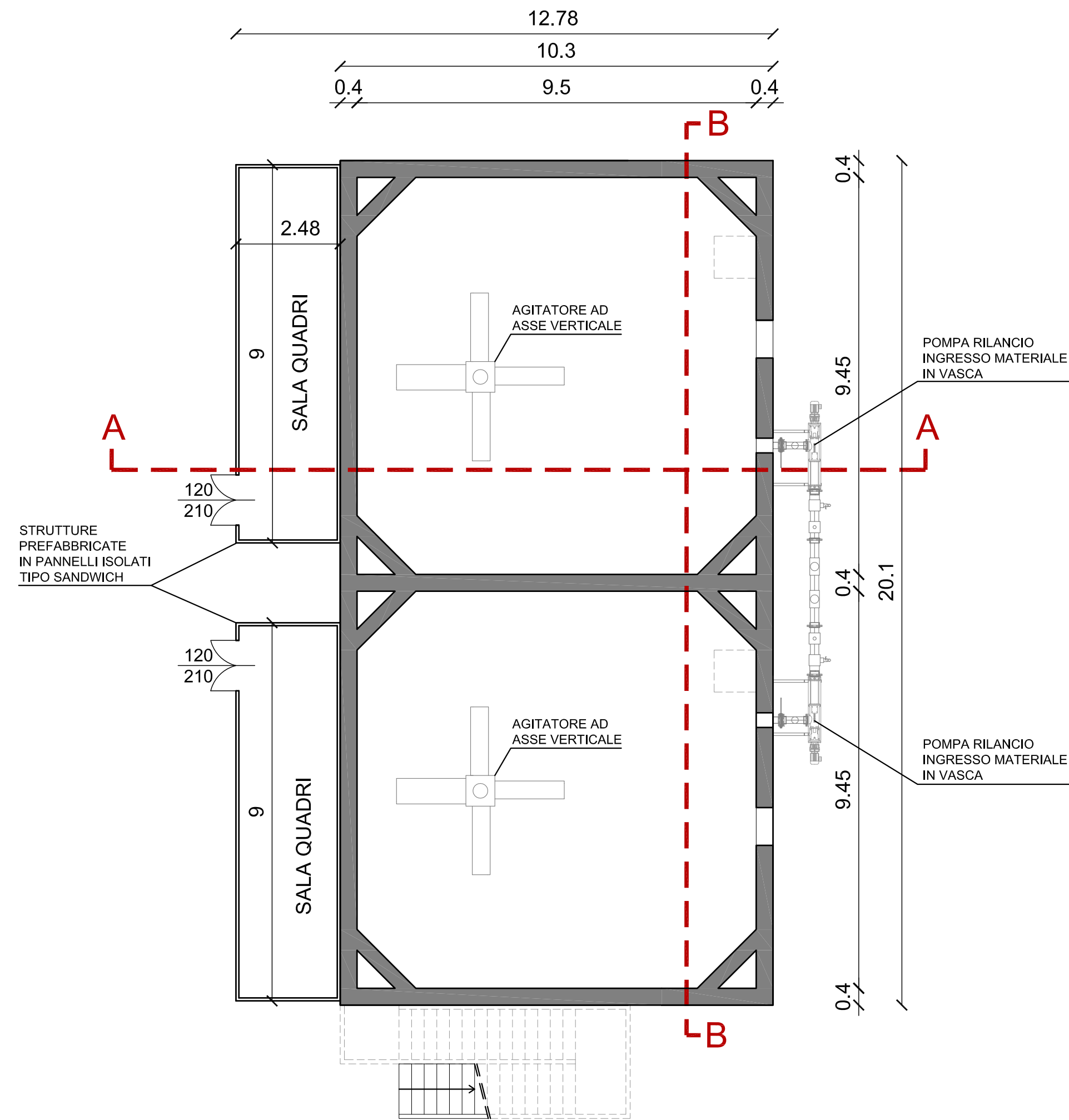
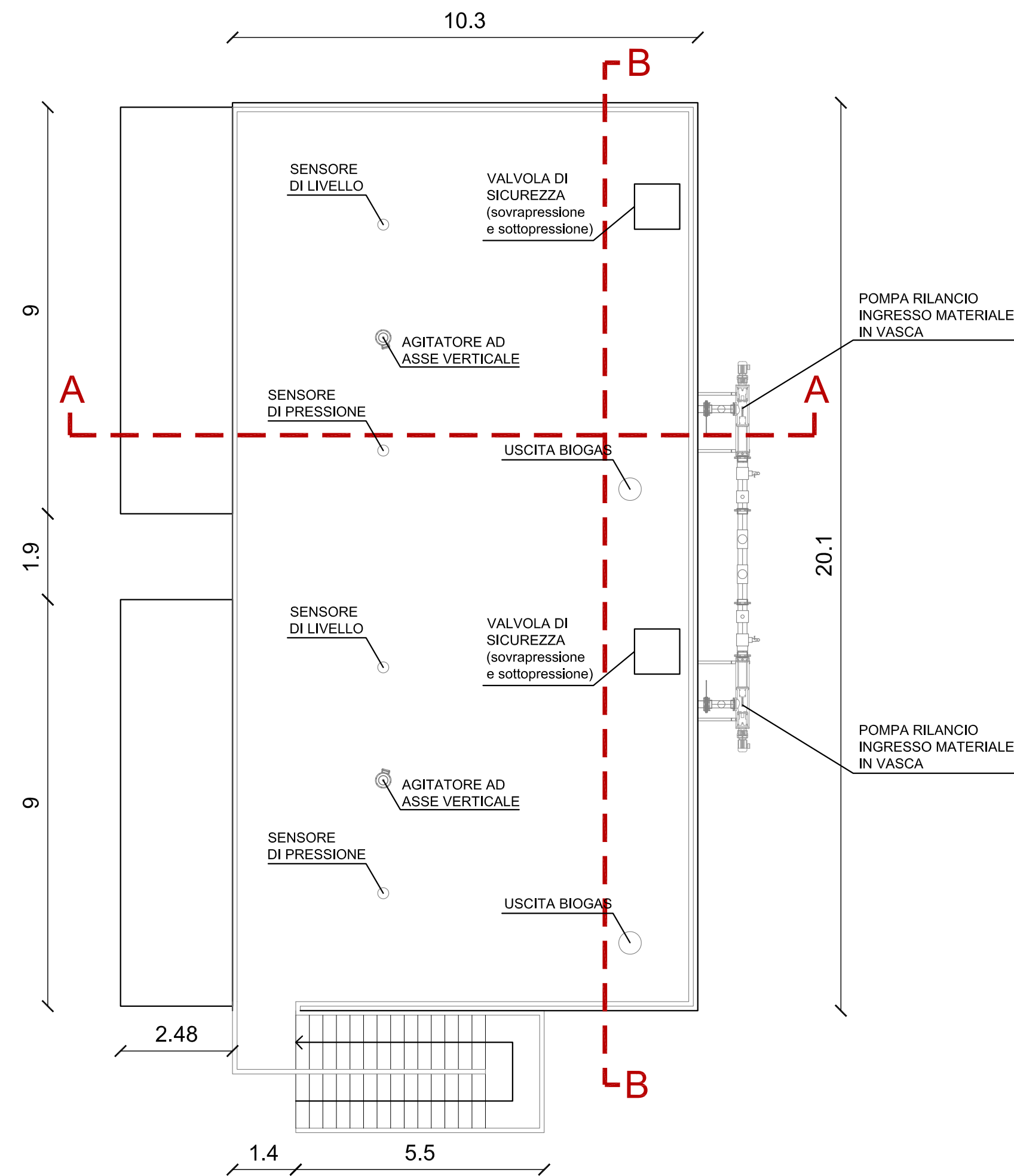


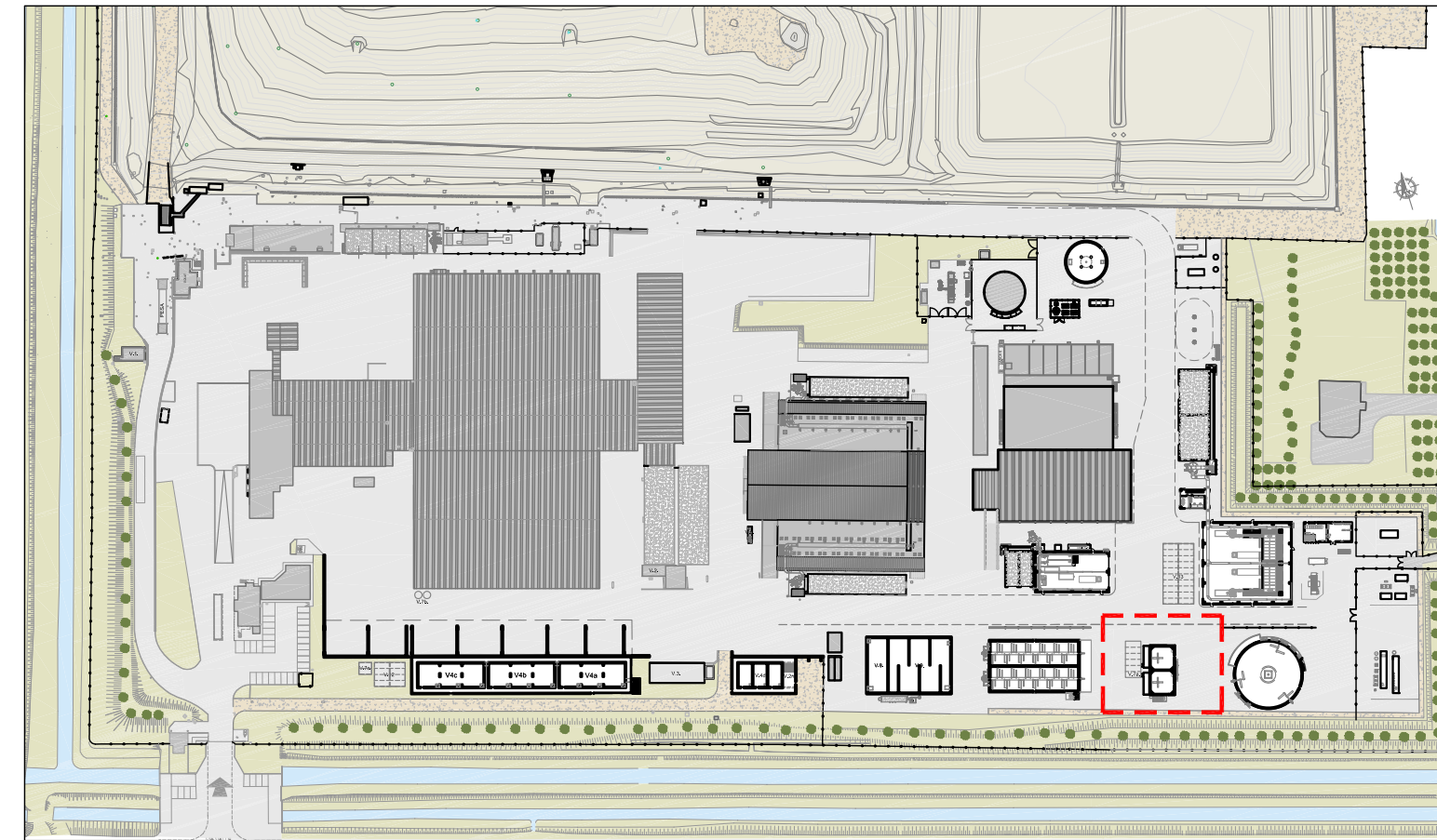
PIANTA VASCA DI PRECARICO - QUOTA +1,20 m



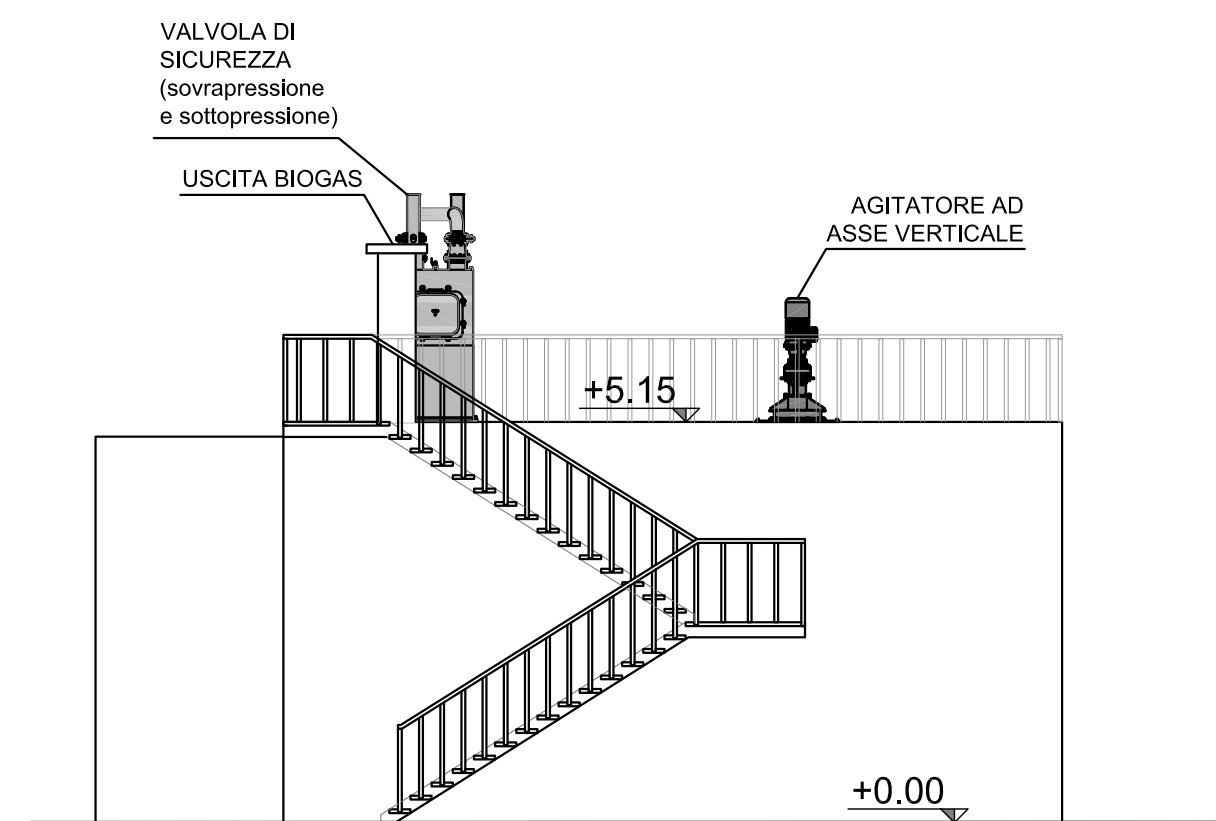
PIANTA COPERTURA - VASCA DI PRECARICO



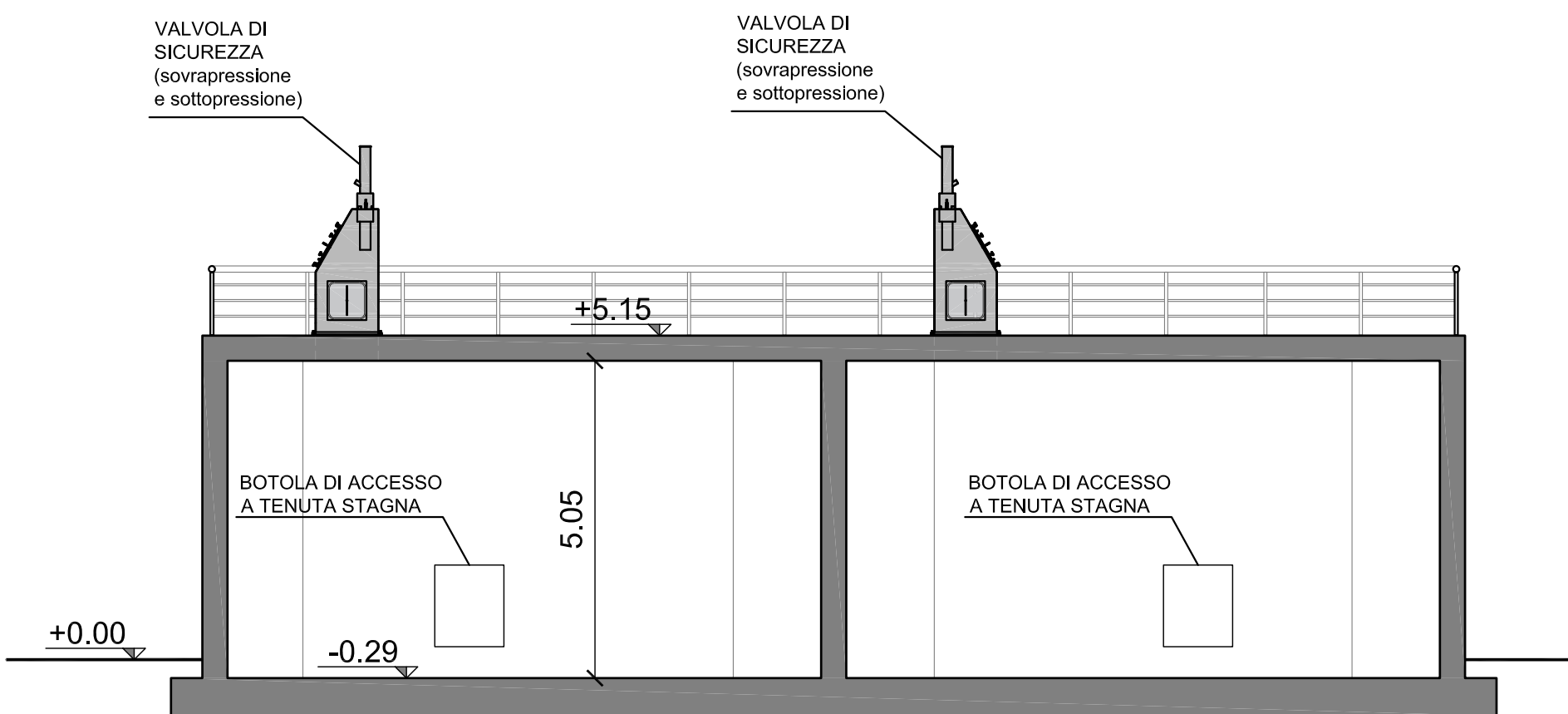
KEY-PLAN



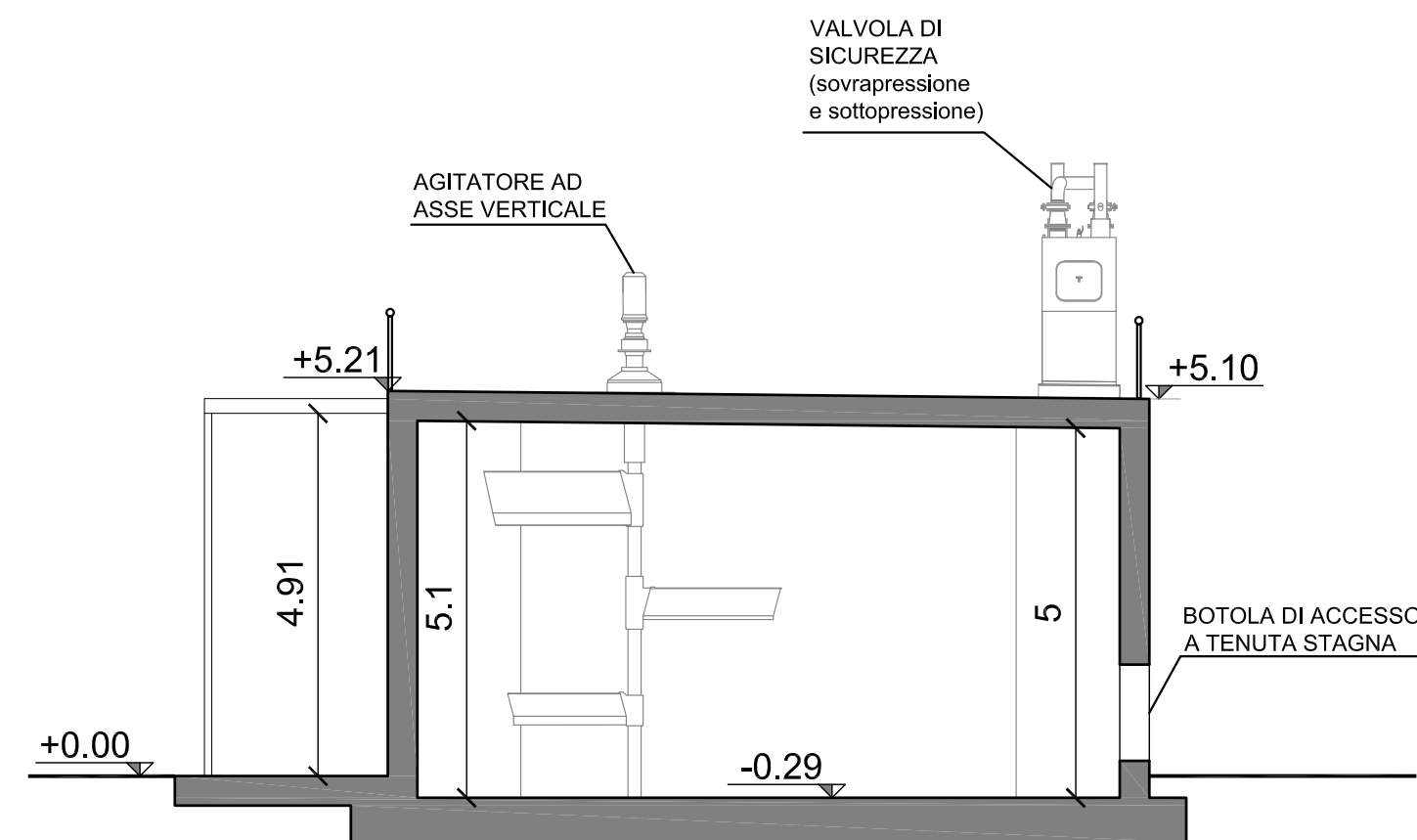
PROSPETTO SUD



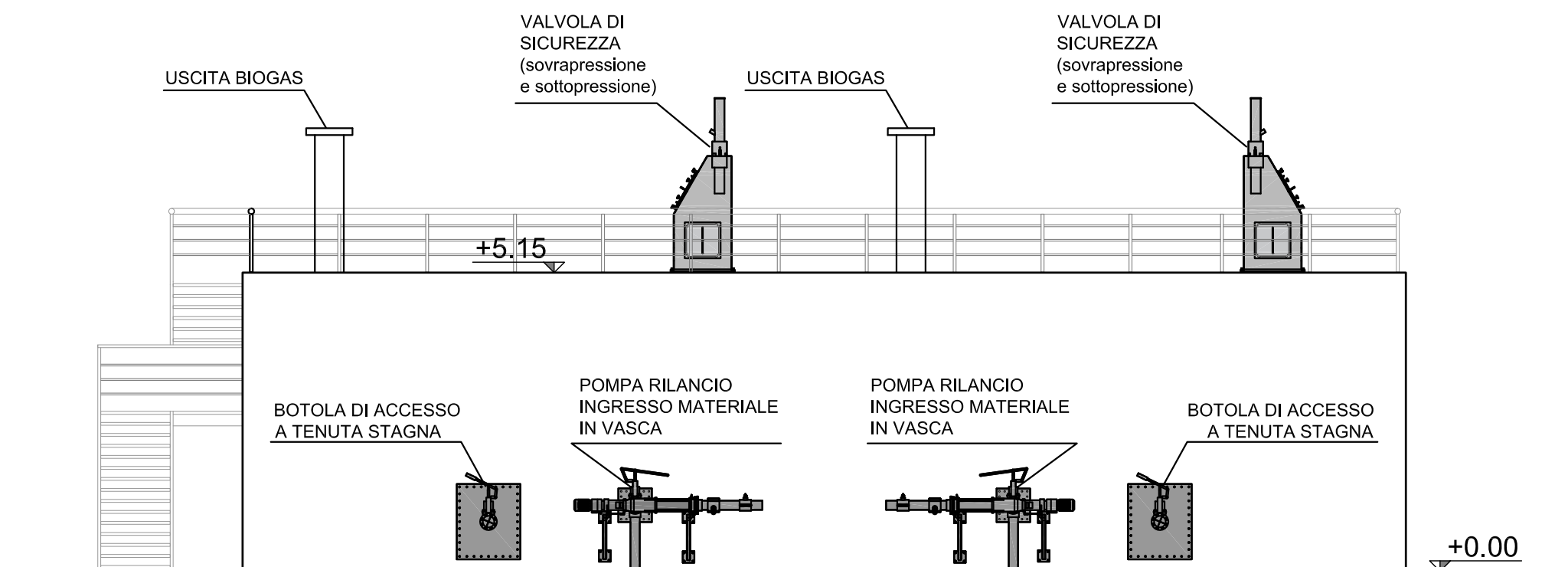
SEZIONE B-B



SEZIONE A-A



PROSPETTO EST



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 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

Febbraio 2020

Scala

1:100

Disegnato:

Veronica Messori

REVISIONE

DATA

00

Emissione

ARC\_007+ARC\_010 - Architettura Vasche precarico - Digestore e Sedimentatore - rev. 2.0mg

ARCHITETTONICO  
VASCA DI PRECARICO:  
PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI

TAVOLA **ARC\_007**