



CALCOLO AFFOLLAMENTO

- numero spettatori: 162



① COMPOSTO DA N. 3 MODULI
TOT. 2 X 50 = 150 PERSONE

② COMPOSTO DA N. 2 MODULI
TOT. 2 X 50 = 100 PERSONE

①+② = 200 PERSONE

VERIFICATO 200 > 162

LEGENDA

➔ INDICAZIONE DELLE VIE DI ESODO

☒ PUNTO DI RACCOLTA ESTERNO

☒ CASSETTA DI PRIMO SOCCORSO

☒ NASPI UNI 25

☒ ESTINTORE A POLVERE DA KG 6 ABC

-1.50

via dietro la vigna

marciapiede

-0.40

0.00

1.20

-2.15

ALLACCIO ALLA RETE
IDRICA COMUNALE

0.1

-2.65

AREA ESTERNA

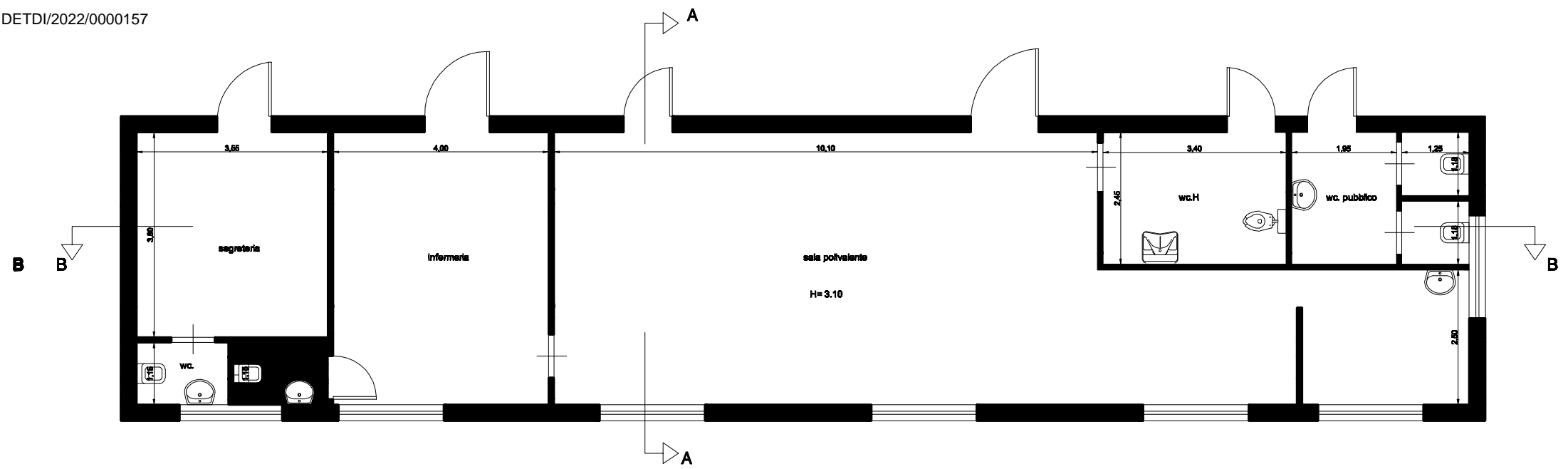
TRIBUNA 162 POSTI

AREA ESTERNA

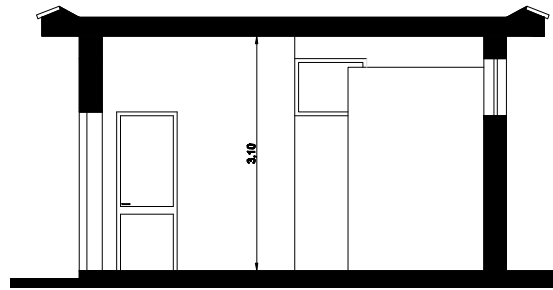
-0.20

AREA ESTERNA

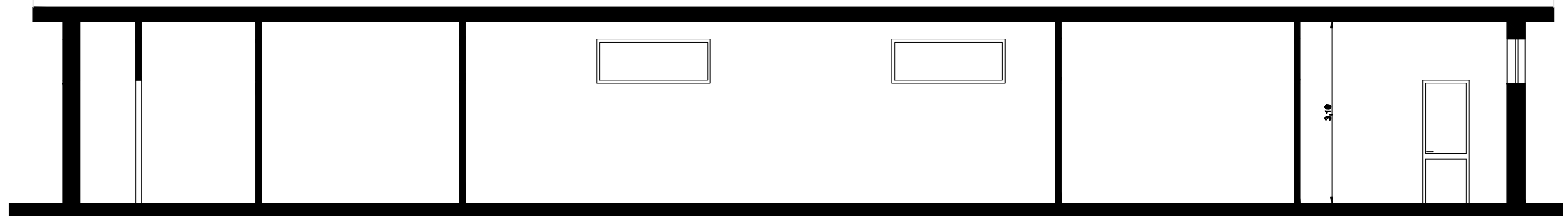
STATO DEI LUOGHI SCALA 1:200



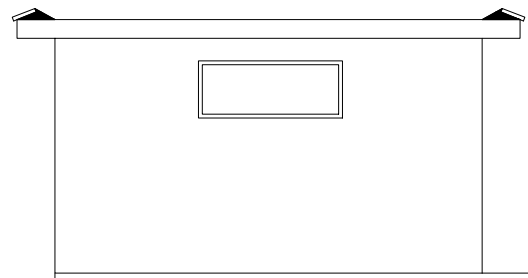
PIANTA LOCALE POLIVALENTE
stato dei luoghi - scala 1:100



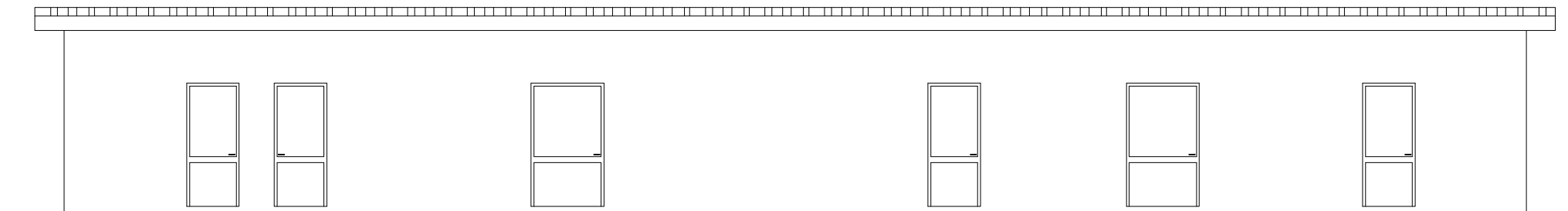
SEZIONE A-A
stato attuale - scala 1:100



SEZIONE B-B
stato attuale - scala 1:100

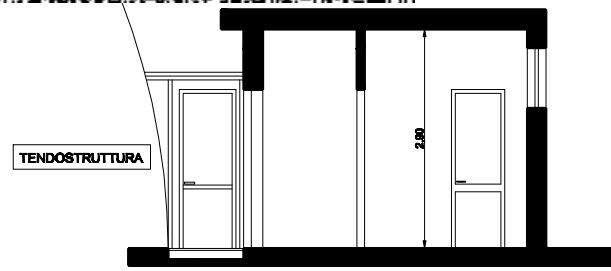


PROSPETTO LATERLAE
stato attuale e di progetto - scala 1:50

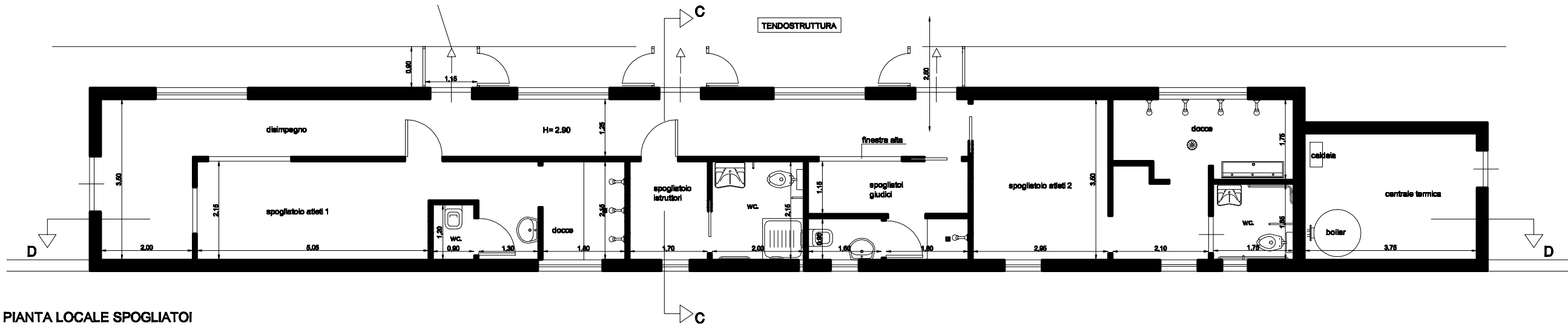


PROSPETTO FRONTALE di progetto - scala 1:100

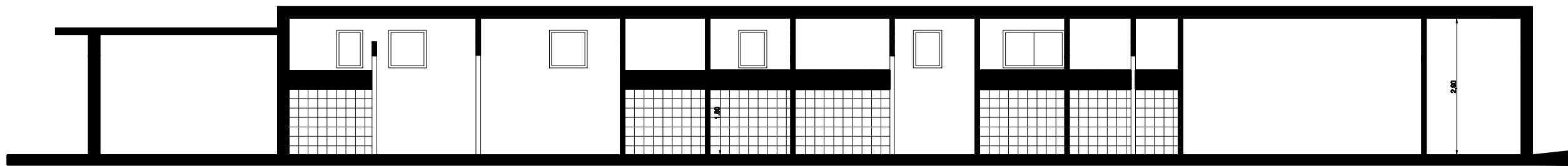
Pianta, sezioni e prospetto locali servizi - stato dei luoghi scala 1:100



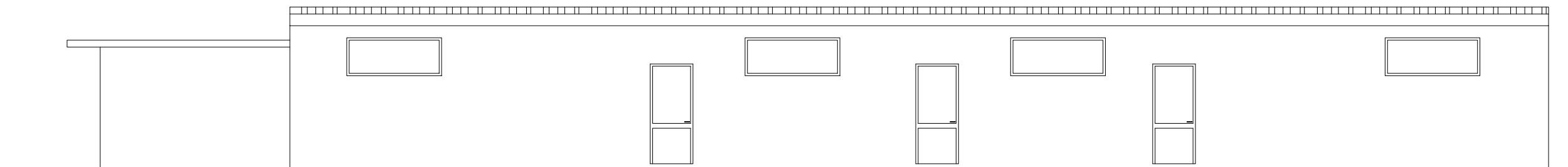
SEZIONE C-C
stato dei luoghi - scala 1:100



PIANTA LOCALE SPOGLIATOI
stato dei luoghi scala 1:100

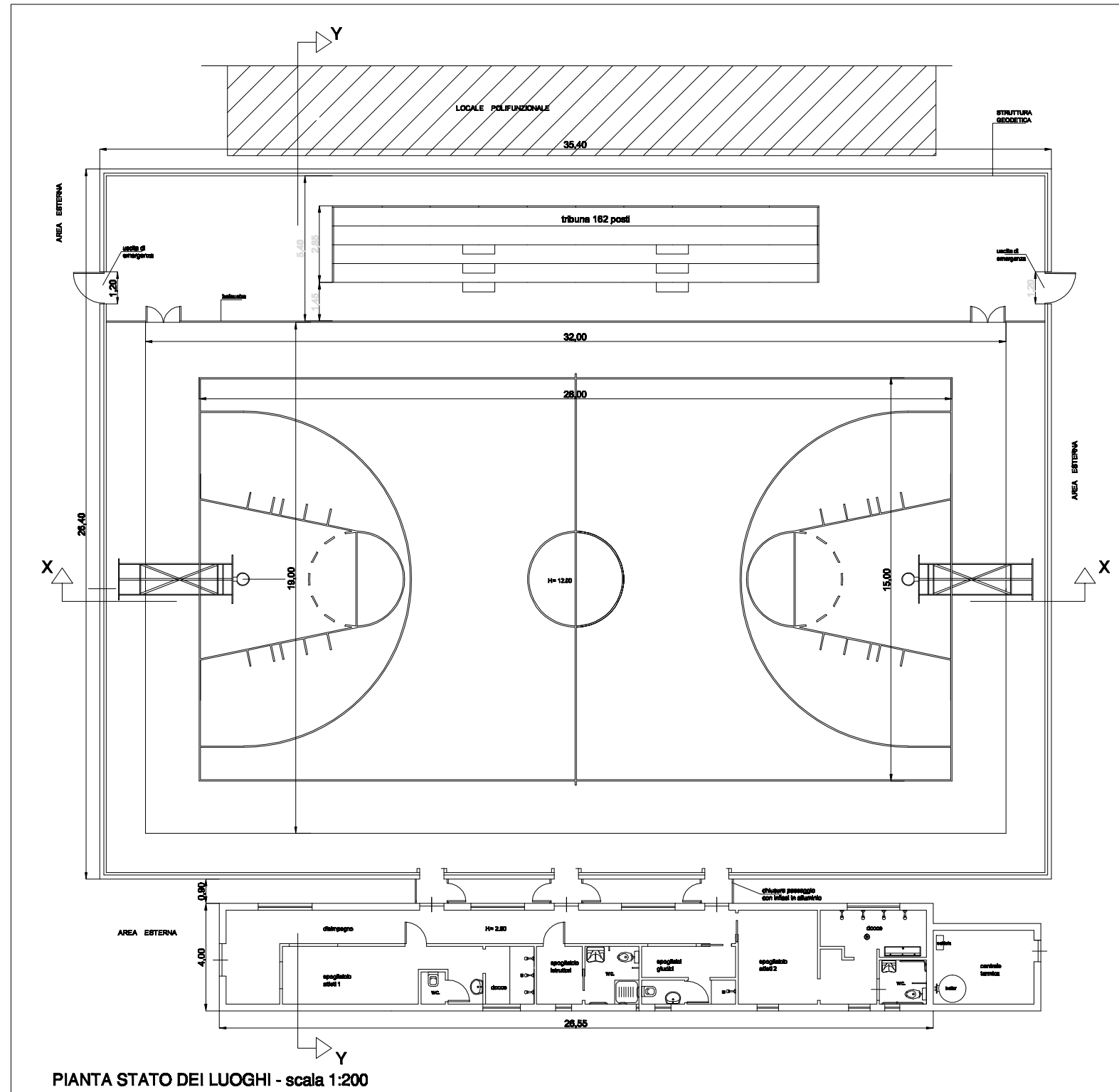


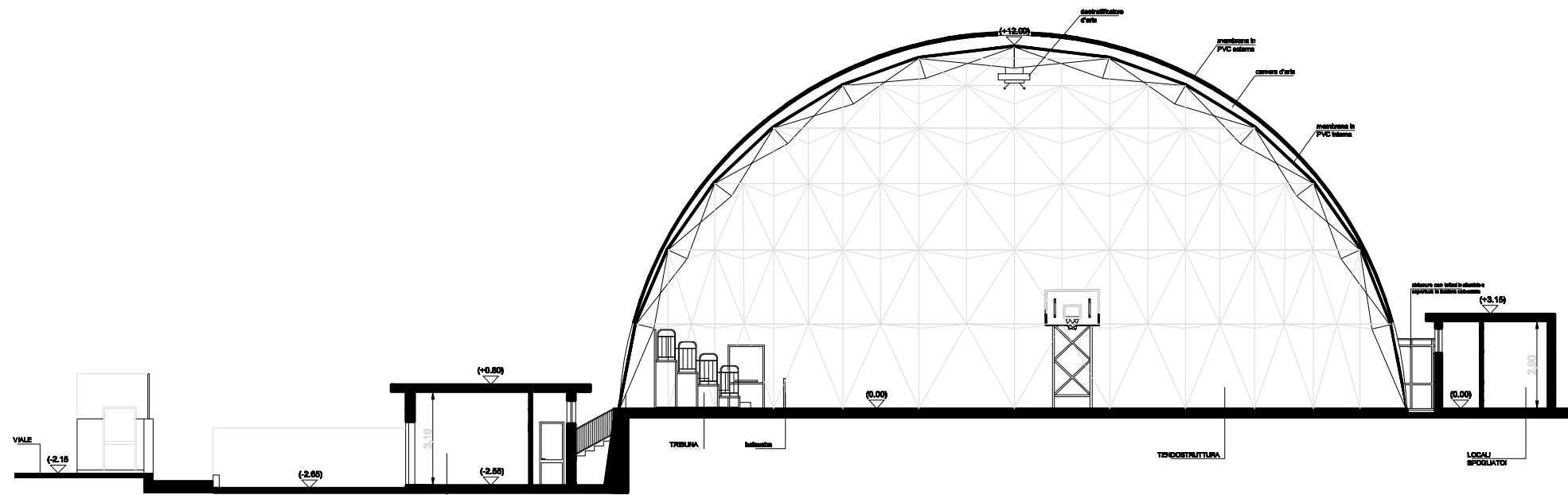
SEZIONE D-D
stato dei luoghi - scala 1:100



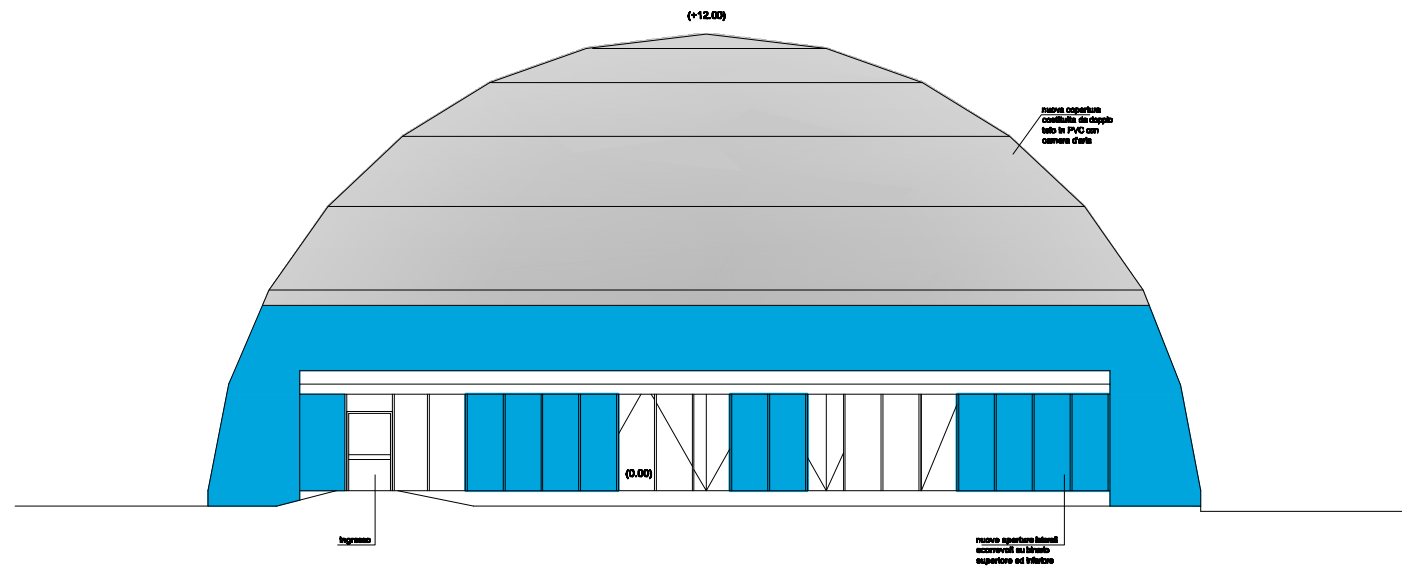
PROSPETTO FRONTALE
stato attuale - scala 1:100

Pianta, sezioni e prospetto spogliatoi - stato dei luoghi scala 1:100

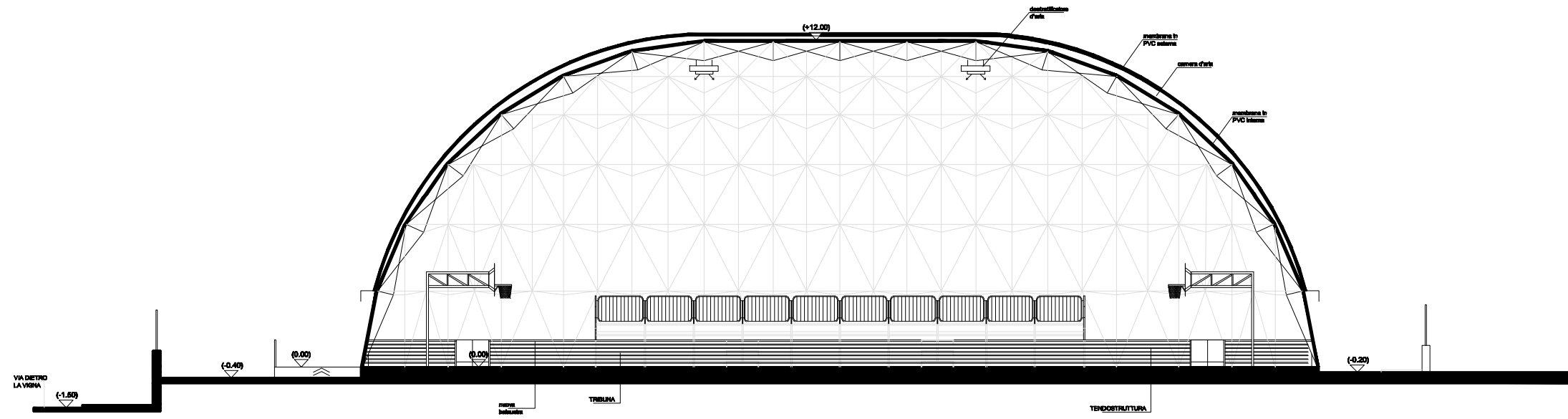




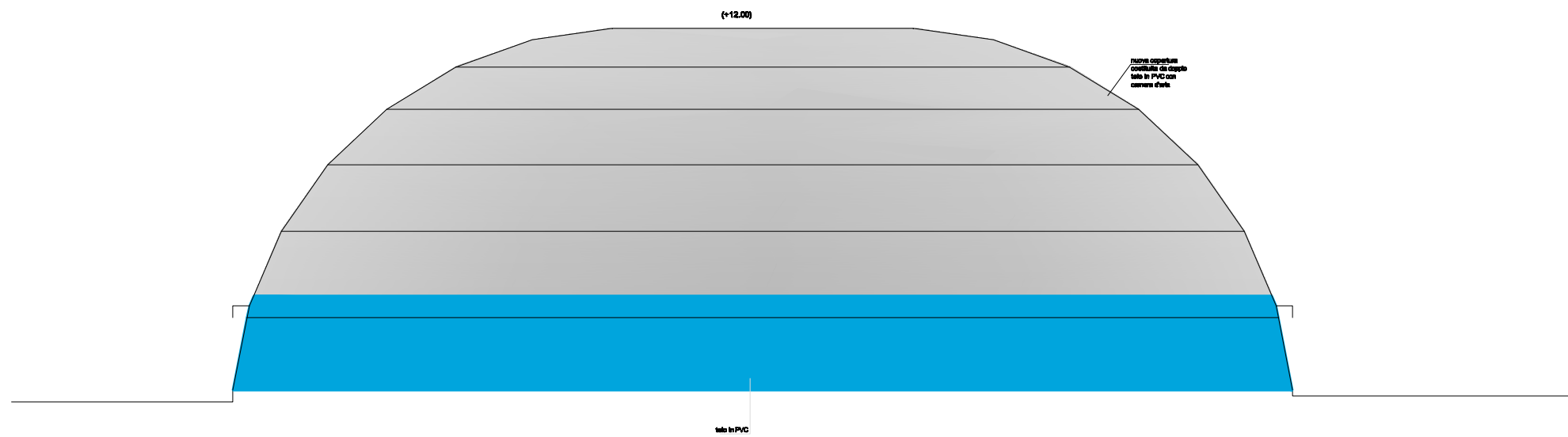
SEZIONE Y-Y
stato di progetto - scala 1:100



PROSPETTO LATO CORTO
stato di progetto - scala 1:100



SEZIONE X-X
stato di progetto - scala 1:100



PROSPETTO LATO LUNGO
stato di progetto - scala 1:100



CALCOLO AFFOLLAMENTO

- numero spettatori: 162



① COMPOSTO DA N.3 MODULI
TOT. 2 X 50 = 150 PERSONE

② COMPOSTO DA N.2 MODULI
TOT. 2 X 50 = 100 PERSONE

①+② = 200 PERSONE

VERIFICATO 200 > 162

LEGENDA

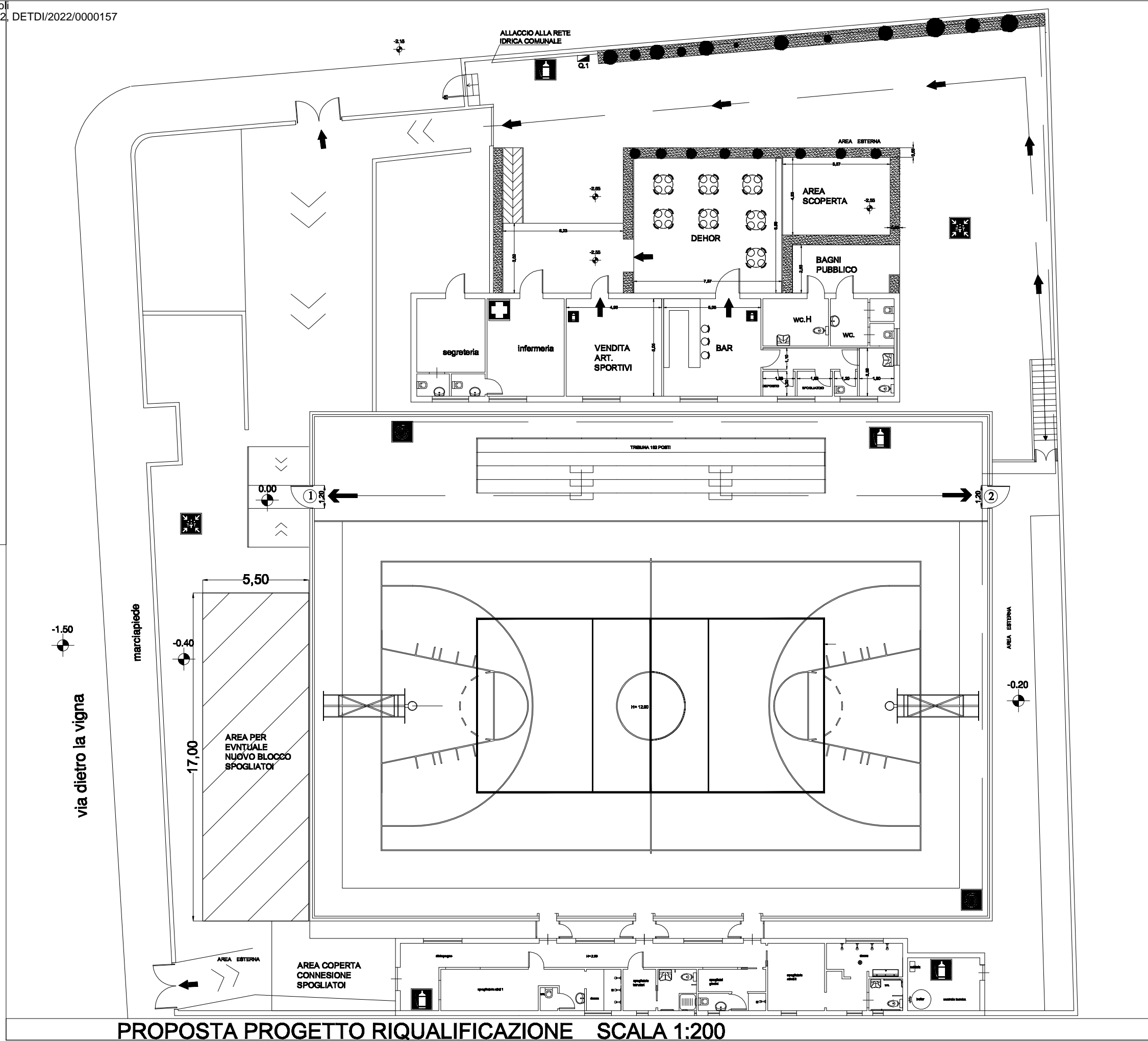
➔ INDICAZIONE DELLE VIE DI ESODO

☼ PUNTO DI RACCOLTA ESTERNO

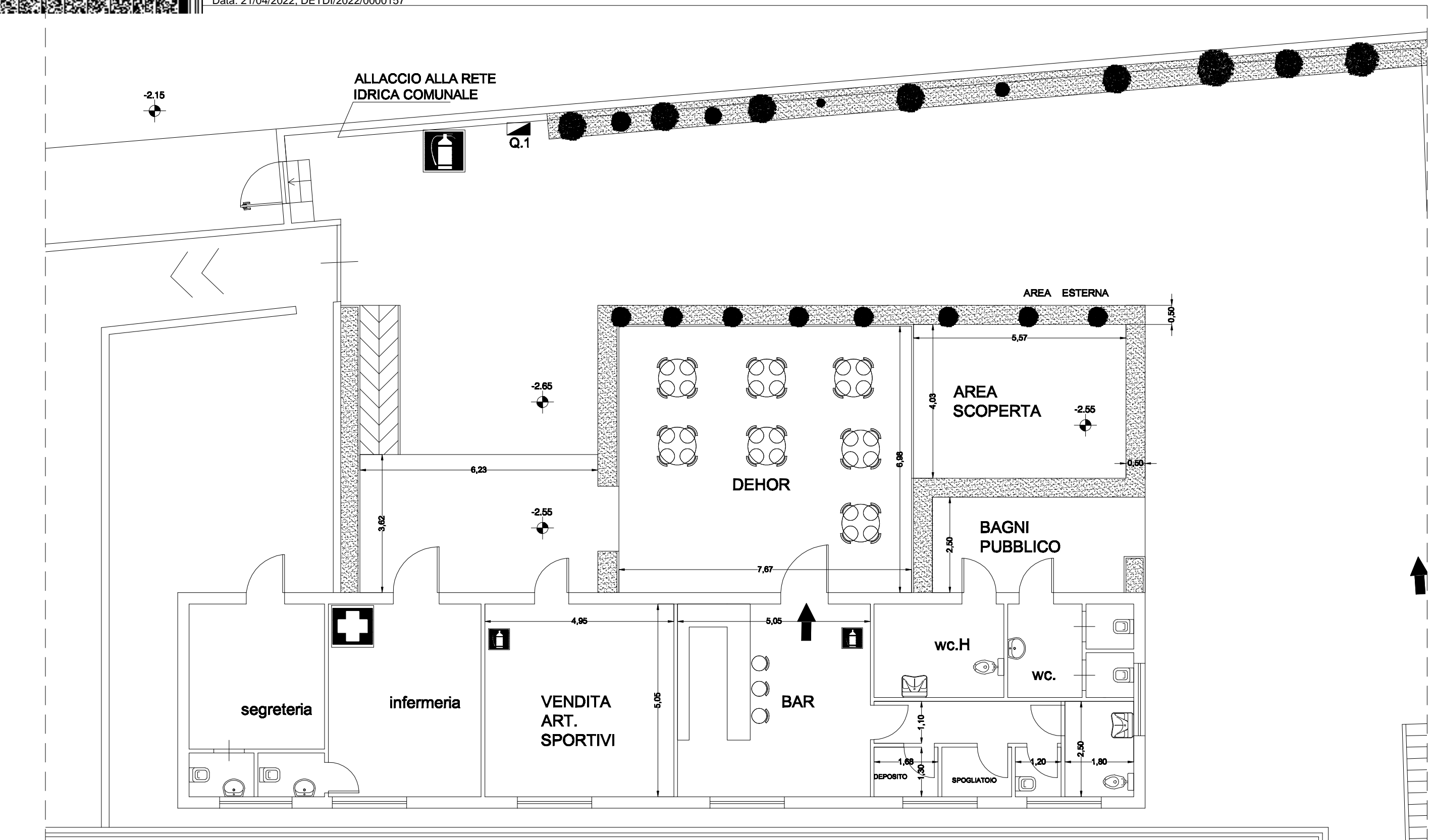
☒ CASSETTA DI PRIMO SOCCORSO

■ NASPI UNI 25

🔥 ESTINTORE A POLVERE DA KG 6 ABC



PROPOSTA PROGETTO RIQUALIFICAZIONE SCALA 1:200



Pianta, locali servizi - progetto scala 1:100