

VERIFICA DI ESODO DALLE CANCELLATE ESTERNE

Verifica lato gradinate cancelli 1A-2A-3A-4A-5A-6A :
- GRADINATE
- 2° livello
- 3° livello

Moduli necessari per il regolare deflusso n.°1 ogni 50 persone

Affluenza prevista d' uscita dai predetti cancelli n.1006 persone

- calcolo di verifica
n.°1006/50 = 20,12 - n.°21 moduli
moduli previsti per il deflusso delle gradinate dalle cancellate sopradette
cancelli 1A-2A-3A-4A-5A-6A (2,80/0.60= n.4moduli*6cancelli)
n.°24 > n.°21 **Verifica**

Verifica lato tribune cancelli 1B-2B-3B-4B-5B-6B :
- TRIBUNE
- 2° livello
- 3° livello

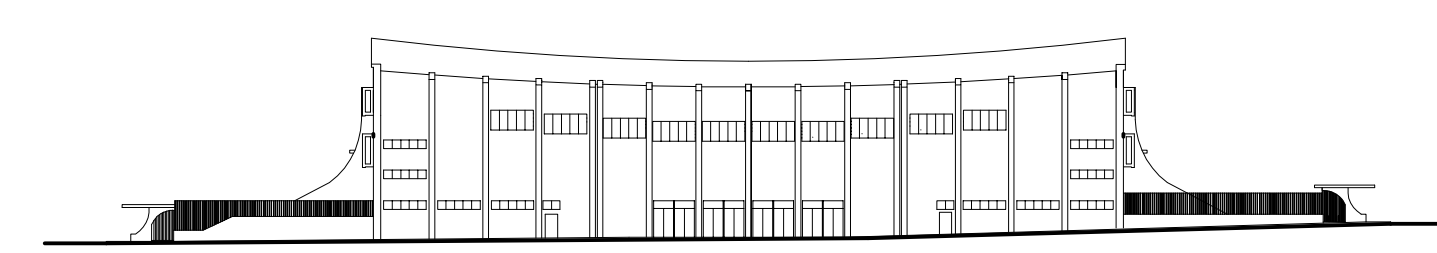
Moduli necessari per il regolare deflusso n.°1 ogni 50 persone

Affluenza prevista d'uscita dai predetti cancelli n.926 persone

- calcolo di verifica
n.°926/50 = 18,52 - n.°19 moduli
moduli previsti per il deflusso delle gradinate dalle cancellate sopradette
cancelli 1B-2B-3B-4B-5B-6B (2,80/0.60= n.4moduli*6 cancelli)
n.°24 > n.°19 **Verifica**

COMUNE DI MARSALA

UFFICIO TECNICO



1° LOTTO FUNZIONALE

OGGETTO

Completamento dei lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento dell'impianto igienico sanitario e la riqualificazione funzionale del Palasport di Marsala.

STATO FUTURO

ELABORATO:
Gradinate-Tribune
Verifica di esodo cancellate esterne

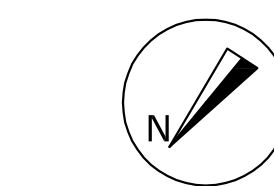
IL PROGETTISTA

Ing. Di Marco Vincenzo

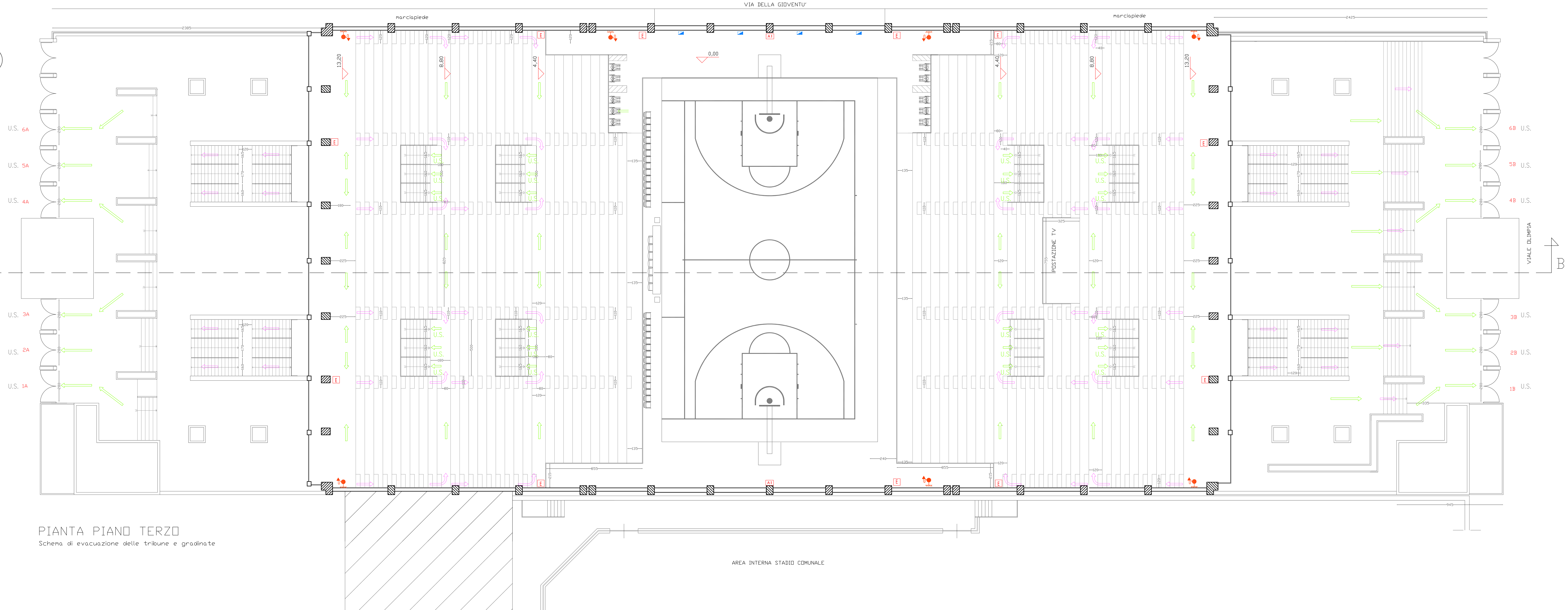
Tav. n° 19.01

Disegno Scala 1:100

IL RUP



A



PIANTA PIANO TERZO

Schema di evacuazione delle tribune e gradinate

AREA INTERNA STADIO COMUNALE