

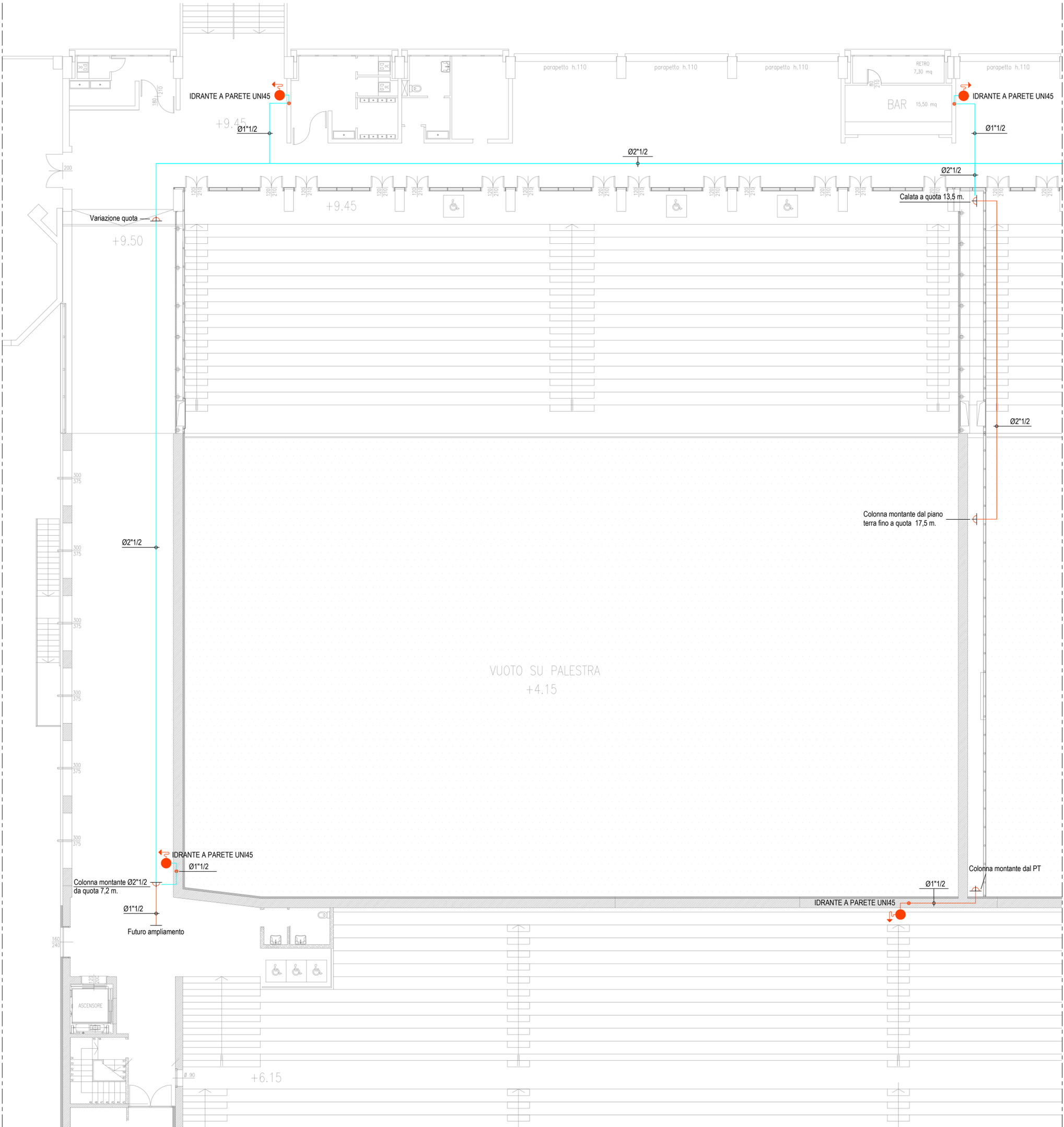
LEGENDA

- Tubazioni a vista o in controsoffitto in acciaio zincato
- - - Tubazione interrata in polietilene PN16
- Tubazioni esterne a vista con cavo scaldante

N.B. Tutte le tubazioni con percorso a vista all'aperto dovranno essere dotate di cavetto elettrico scaldante/autoregolante per la protezione dal gelo

PUNTO DI MISURAZIONE (in conformità al punto 7.7 e 9.2.2 della UNI10779) completo di attacco per manometro e valvola portamanometro

DISTRIBUZIONE ANTINCENDIO
PIANTA EST QUOTA +9,50
SCALA 1:100



COMUNE DI PADOVA
SETTORE LAVORI PUBBLICI



RIQUALIFICAZIONE LATO SUD DELLO STADIO EUGANEO
CON NUOVO PALAZZETTO PER IL BASKET,
NUOVO PALAZZETTO POLIFUNZIONALE
E NUOVA CURVA FATTORI

PROGETTO ESECUTIVO

CODICE OPERA	DATA
LLPP EDP 2019/163 - 2019/164 - 2019/165	Maggio 2020
DESCRIZIONE ELABORATO	NUMERO
DISTRIBUZIONE ANTINCENDIO - LIV. +9.50 - EST	APPR_155_IM
IL PROGETTISTA	IL CAPO SETTORE
Ing. Claudio Ressi	Ing. Emanuele Nichele
ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA	PROGETTO STRUTTURALE
Studio Muratori & Zanon arch. Giulio Muratori arch. Federico Muratori arch. Nadia Scarabottolo arch. Matteo Martin	Ing. Cristian Lazzarin
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
Arch. Stefano Benvegno	P.I. Antonio Brunello Ing. Aurelio Brunello
CONSENSUENZA AUTORIZZAZIONI ENTI	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
Ing. Sergio Masuzzo	Ing. Aurelio Brunello
	Studio Bonsembiante