

**LEGENDA**

DIFFUSORI CIRCOLARI A CONI REGOLABILI  
COMPLETI DI SERRANDA DI TARATURA A FARFALLA

Modello	Portata max.	Ø condotto flex.
EDRA100	100 mch	150 mm
EDRA150	150 mch	150 mm
EDRA160	250 mch	200 mm
EDRA200	350 mch	250 mm

BOCCHETTE DI MANDATA E DI RIPRESA

CONDOTTI FLESSIBILI, CERTIFICATI IN CLASSE 1 DI REAZIONE AL FUOCO

CANALE DI MANDATA

CANALE DI RIPRESA

SERRANDE TAGLIAFUOCO CERTIFICATE REI 120

BOCCHETTE DI IMMISSIONE ED ESTRAZIONE ARIA CON PLENUM

SILENZIATORE DA CANALE

SERRANDE DI intercettazione motorizzate DA CANALE DIN 19464

VALVOLA DI VENTILAZIONE IN PP PER RIPRESA ARIA AMBIENTE

LE FOROMETRIE SU PARETI E SOLAI TAGLIAFUOCO REI SARANNO CHIUSE E SIGILLATE CON MATERIALI CERTIFICATI, CON LE RELATIVE TIPOLOGIE DI POSA CERTIFICATE DALLE DITTE COSTRUTTRICI

ISOLAMENTO CANALI  
CONDOTTI DI PRESA ARIA ESTERNA: PYRAL ISOLAMENTO 20,5 mm  
CONDOTTI DI ESPULSIONE ARIA: LAMIERA ZINCATA NON COIBENTATA  
CONDOTTI DI MANDATA ARIA IN AMBIENTE: PYRAL ISOLAMENTO 20,5 mm  
CONDOTTI DI RIPRESA ARIA DA AMBIENTE: PYRAL ISOLAMENTO 20,5 mm  
CONDOTTI ESTERNI: PYRAL ISOLAMENTO 30 mm

GLI STAFFAGGI, PER ZONE A RISCHIO SISMICO, DOVRANNO AVERE ADEGUATE CERTIFICAZIONI ANTISISMICHE SECONDO LA NORMATIVA VIGENTE

I componenti e le macchine indicati con il presente colore NON saranno realizzati nel primo stralcio

**COMUNE DI PADOVA**  
SETTORE LAVORI PUBBLICI

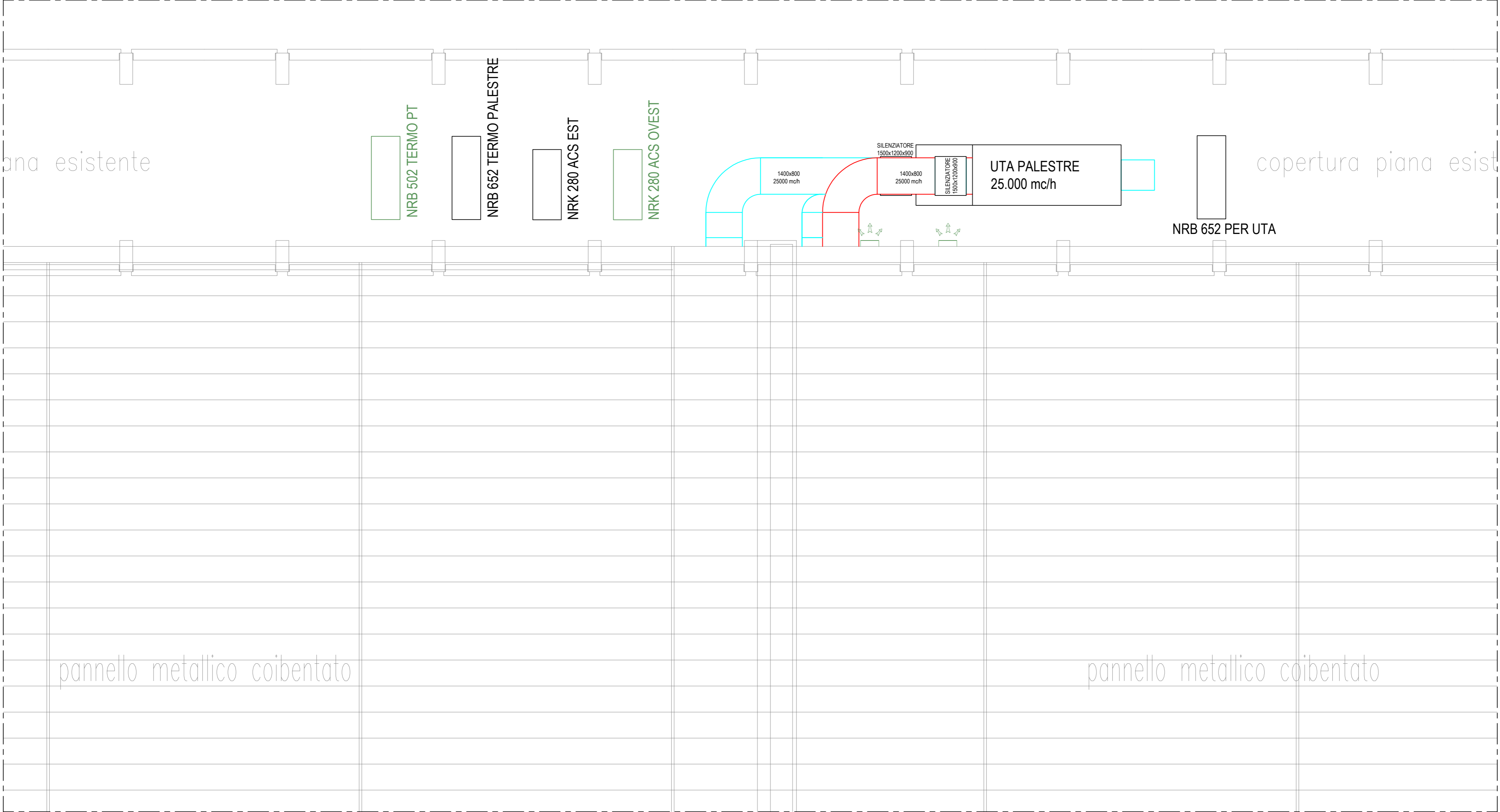


**RIVALIFICAZIONE LATO SUD DELLO STADIO EUGANEO  
CON NUOVO PALAZZETTO PER IL BASKET,  
NUOVO PALAZZETTO POLIFUNZIONALE  
E NUOVA CURVA FATTORI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

CODICE OPERA	DATA
LLPP EDP 2019/163 - 2019/164 - 2019/165	Maggio 2020
DESCRIZIONE ELABORATO	NUMERO
DISTRIBUZIONE ARIA - PIANTA COPERTURA E SEZIONE TRIBUNE	APPR_136_IM
IL PROGETTISTA	IL CAPO SETTORE
Ing. Claudio Ressi	Ing. Emanuele Nichele
ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
Studio Muratori & Zanoni	P. I. Antonio Brunello
arch. Giulio Muratori	Ing. Aurelio Brunello
arch. Federico Muratori	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
arch. Nadia Scarabottolo	Ing. Sergio Masuzzo
arch. Matteo Martin	CONSULENZA AUTORIZZAZIONI ENTI
	Studio Bonsembiante

**DISTRIBUZIONE ARIA**  
PIANTA QUOTA COPERTURA  
SCALA 1:100



**DISTRIBUZIONE ARIA**  
SEZIONE TRIBUNE  
SCALA 1:100

