

Oggetto	PALESTRA PROVVISORIA LUGANO - SEZIONE BARBENGO	Oggetto N°	E2252	File N°	001
Nome Piano	PIANI D'APPALTO PIANTA PIANO TERRENO	Massette	296 / 315 / 322		
Nome File	E2252_HG_PL_P00_00_050_001_31_30.dwg	Formato		Settore	
Disegnato	MS/LR	27.11.2020		Scala	1:50
Approvato	LR	27.11.2020		Data	27.11.2020

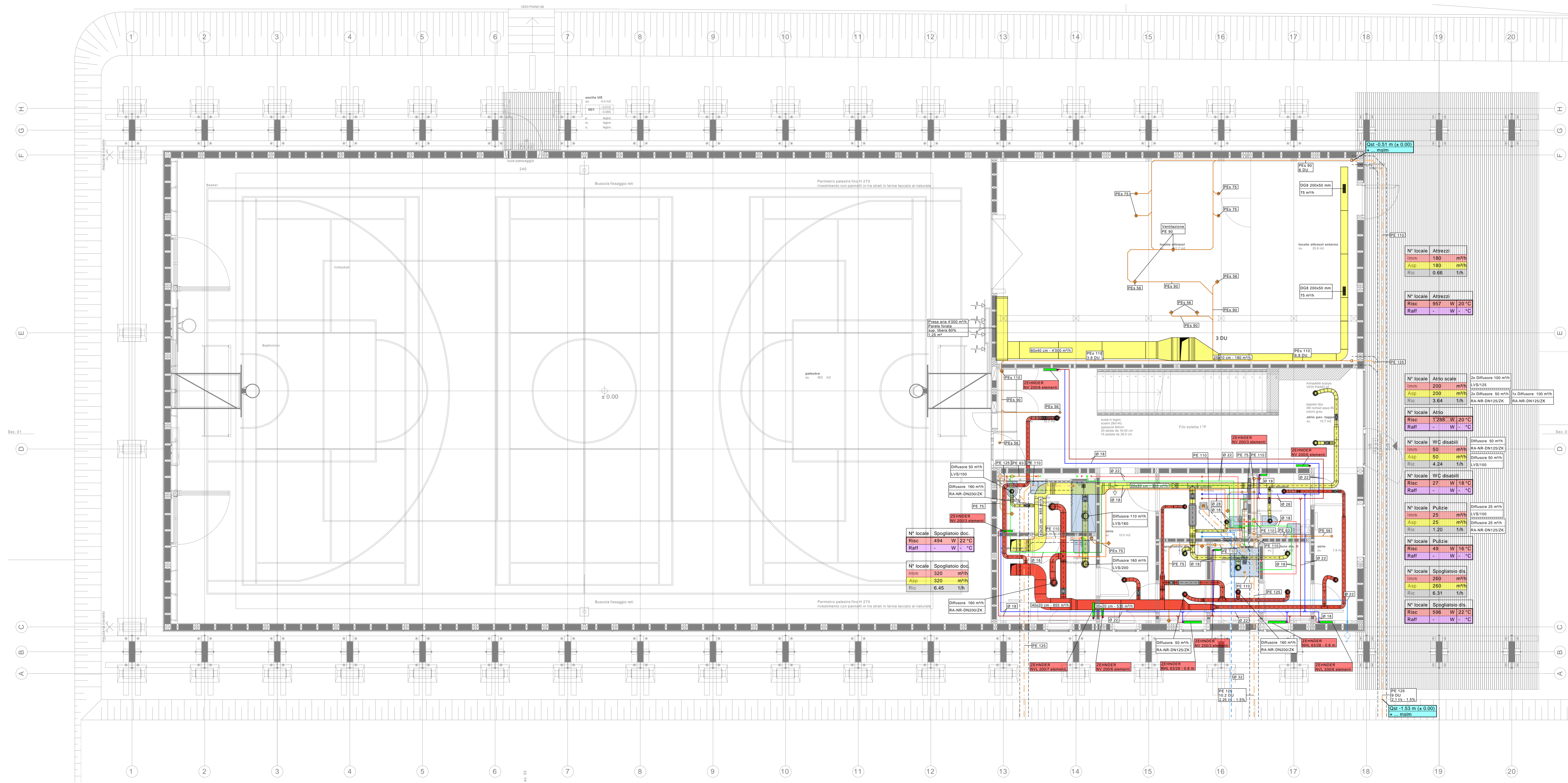


LEGENDA RISCALDAMENTO		
LINEA - COLORE	MEDIO	MATERIALE TUBAZIONI
2D: 3D:	ANDATA RISCALDAMENTO	ACCIAIO INOSSIDABILE 1.4520
2D: 3D:	RITORNO RISCALDAMENTO	ACCIAIO INOSSIDABILE 1.4520

LEGENDA SANITARIO		
COLORE - LINEA	MEDIO	MATERIALE TUBAZIONI
2D: 3D:	ACQUA FREDDA	ACCIAIO INOSSIDABILE 1.4521
2D: 3D:	ACQUA CALDA	ACCIAIO INOSSIDABILE 1.4521
2D: 3D:	ACQUA CIRCOLAZIONE	ACCIAIO INOSSIDABILE 1.4521
2D: 3D:	ACQUA ALTA PRESSIONE	ACCIAIO INOSSIDABILE 1.4521
2D: 3D:	ACQUE LURIDE	GEBERIT PE / PE SILENT
2D: 3D:	ACQUE LURIDE SOTTOMURO	GEBERIT PE / PE SILENT

LEGENDA VENTILAZIONE		
COLORE - LINEA	MEDIO	MATERIALE CANALI
	ASPIRAZIONE ARIA	LAMIERA ZINCAT
	IMMISSIONE ARIA	LAMIERA ZINCAT
	PRESA ARIA ESTERNA	LAMIERA ZINCAT
	ESPULSIONE ARIA	LAMIERA ZINCAT

NB: LE MISURE DEI CANALI RIPORTATE SUI PIANI NON CONSIDERANO L'INGOMBRO DEI TELAI (min. 2 x 25 mm)



N° locale Spogliatoio doc.

Risc	494	W	22 °C
Raff	-	W	- °C

N° locale Spogliatoio dis.

Inm	320	m³/h
Asp	320	m³/h
Ric	6.45	1/h

N° locale Altrezzi

Inm	180	m³/h
Asp	180	m³/h
Ric	0.66	1/h

N° locale Altrezzi

Risc	957	W	20 °C
Raff	-	W	- °C

N° locale Altro scale

Inm	200	m³/h
Asp	200	m³/h
Ric	3.64	1/h

N° locale Altro

Risc	1.268	W	20 °C
Raff	-	W	- °C

N° locale WC disabili

Inm	50	m³/h
Asp	50	m³/h
Ric	4.24	1/h

N° locale WC disabili

Risc	27	W	18 °C
Raff	-	W	- °C

N° locale Pulizie

Inm	25	m³/h
Asp	25	m³/h
Ric	1.20	1/h

N° locale Pulizie

Risc	49	W	16 °C
Raff	-	W	- °C

N° locale Spogliatoio dis.

Inm	260	m³/h
Asp	260	m³/h
Ric	6.31	1/h

N° locale Spogliatoio dis.

Risc	596	W	22 °C
Raff	-	W	- °C

Q_{tot} -1.53 m (± 0.00)

± mslm