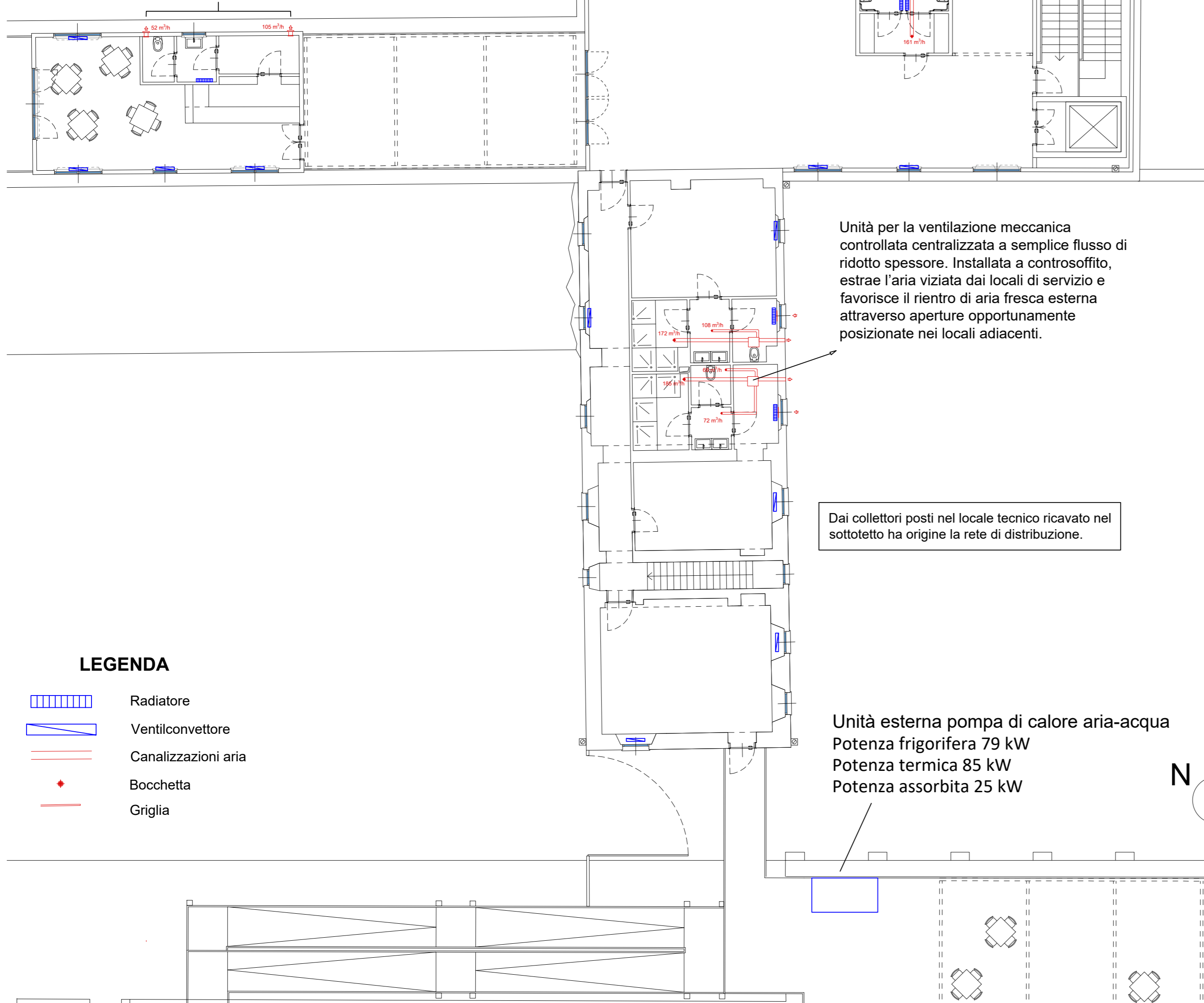


PIANO PRIMO-VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO

Aspiratore - estrattore statico con recupero di calore a parete e con alimentatore esterno o ad incasso

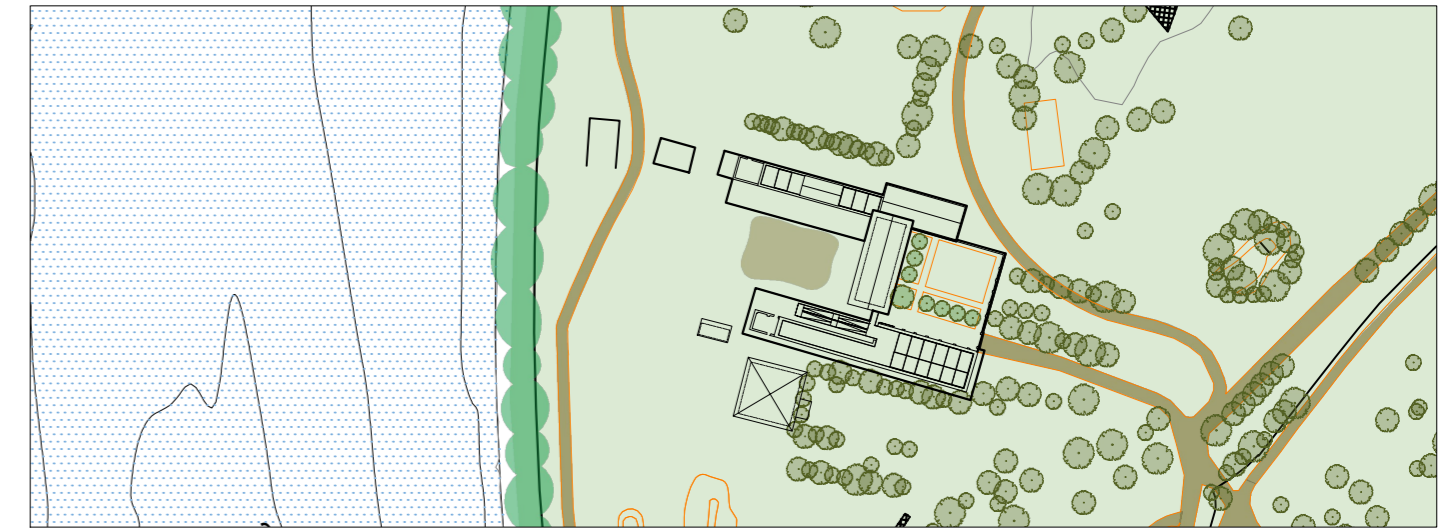


Unità per la ventilazione meccanica controllata centralizzata a semplice flusso di ridotto spessore. Installata a controsoffitto o nel sottotetto, estrae l'aria viziata dai locali di servizio e favorisce il rientro di aria fresca esterna attraverso aperture opportunamente posizionate nei locali adiacenti.

Unità per la ventilazione meccanica controllata centralizzata a semplice flusso di ridotto spessore. Installata a controsoffitto, estrae l'aria viziata dai locali di servizio e favorisce il rientro di aria fresca esterna attraverso aperture opportunamente posizionate nei locali adiacenti.

Dai collettori posti nel locale tecnico ricavato nel sottotetto ha origine la rete di distribuzione.

Unità esterna pompa di calore aria-acqua
Potenza frigorifera 79 kW
Potenza termica 85 kW
Potenza assorbita 25 kW



REV.	DATE / DATA	DESCRIPTION / DESCRIZIONE	DRAWN DISEGNATO	CHECKED CONTROLLATO	APPROVED APPROVATO
00	15/03/2023	Emissione	SBT	DNG	DNG



PROGETTO
Cluster 2 - Rigenerazione ex Galoppatoio militare
Parco dello Sport e dell'educazione ambientale

CLIENTE
Città di Torino
Dipartimento Manutenzioni e Servizi Tecnici
Divisione Manutenzioni
Servizio Infrastrutture per il Commercio e lo Sport
Dipartimento Grandi Opere, Infrastrutture e Mobilità
Divisione Verde e Parchi

RUP/CP
Arch. Maria Vitetta

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Determina D.D. N° 4479 DEL 28/09/2022

SOCIETA' MANDATARIA / Coordinatore del Gruppo di Progettazione / Progettista
STUDIO DE FERRARI ARCHITETTI
Arch. Vittorio Iacomussi (CGP/PRG)
VIA ANDORNO, 22
10153 - TORINO
studio@deferrariarchitetti.it

PROGETTISTA ARCHITETTONICO / CLP
ipe | progetti consulting
Arch. Giorgia Maria Barbano (CPS/CLP)
C.SO PRINCIPE ODDONE, 70
10152 - TORINO
g.barbano@ipeprogetti.it

PROGETTISTA DEL PAESAGGIO / CLP
lineeverdi
Chiara Bruno Otella (CLP)
C.SO REGINA MARGHERITA, 104
10152 - TORINO
info@lineeverdi.com

Stefania Naretto (CLP)
C.SO REGINA MARGHERITA, 104
10152 - TORINO
info@lineeverdi.com

PROGETTISTA STRUTTURALE / CLP
ipe | progetti engineering
Ing. Innocente Porrone (CLP)
C.SO PRINCIPE ODDONE, 70
10152 - TORINO
i.porrone@ipeprogetti.it

CUP
C13I22000080006

CODICE LAVORO
5057

CODICE SERVIZIO
ST-IFCOMSP

CODICE LAVORO
RES-IMP

FASE PROGETTUALE
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
APPALTO

ELABORATO
Impianto di Ventilazione e Condizionamento

CODICE ELABORATO		ELAB. GRAF.		DATA	SCALA				
COMMESSA	FASE DI PROGETTAZIONE	AUTORE	AREA	LIVELLO	TIPO FILE	DISCIPLINA	N. DOCUMENTO	15/03/2023	-
C22-069	FATTIBILITA'	IPEC.	-	-	.dwg	IMP	28 di 39	REV. 00	-

NOME FILE C22-069-ST-IFCOMSP-5057-A-ELAB.GRAF.-28-00-VentilazioneCondizionamento