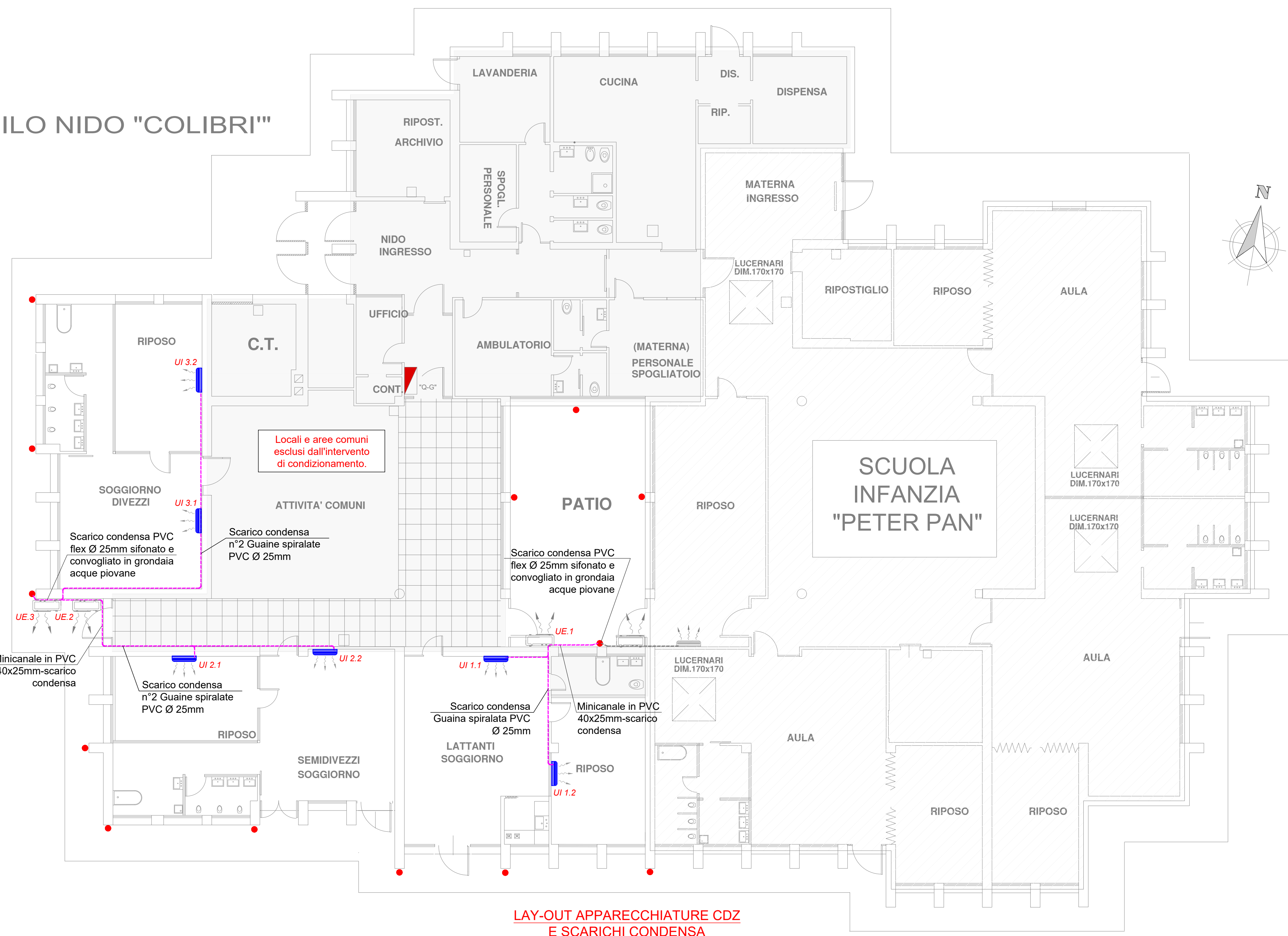


ASILO NIDO "COLIBRI"



CAPACITA' E POTENZE UNITA' INTERNE-ESTERNE



Technical drawing of a cable. On the left, a perspective view shows a white cable with a red braided shield and a red inner conductor. On the right, a cross-section diagram shows the internal structure with labels: "Cavi fra le unità" (Cables between units), "Tubo del gas" (Gas tube), "Tubo del liquido" (Liquid tube), "Incollamento del tubo del gas" (Gluing of the gas tube), "Incollamento del tubo del liquido" (Gluing of the liquid tube), "Nastro di finitura" (Finishing tape), and "Tubo flessibile di scarico" (Flexible discharge tube).

Particolare
Canalina tubazioni CDZ
elettriche e scarico condensa

Revisione:	Data:	Descrizione:	Redazione:	Verifica:	Approvazione:
REV. 0	APRILE 2022	PRIMA EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	M. MARCATO	M. MARCATO	M. MARCATO

Servizi e progettazioni integrate di ingegneria				elettrica, termotecnica e prevenzione incendi	
Via Uruguay, 20 35127 PADOVA p.va 03597290281				tel. 049-870.22.27 fax. 049-762.85.49 e-mail: info@sinerga.eu	
Lavoro:					
<p align="center">- PROGETTO ESECUTIVO - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE SU ASILI NIDO "LLPP EDP 2021/117 - CUP H98I21001370004" Importo Complessivo: Euro 250.000,00</p>					
Committente:					
					
<p align="center">COMUNE DI PADOVA Settore LAVORI PUBBLICI</p> <p align="center"><i>RUP: Geom. Renato GALLO</i> <i>CAPO SETTORE: Ing. Emanuele NICHELE</i></p>					
					
tavoletta:		titolo:		Progettato:	
C.06		Scuola COLIBRI'		per. ind. M.MARCATO	
		DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE		Verificato:	
		CDZ. COLLEGAMENTI ELETTRICI		per. ind. M.MARCATO	
		E SCARICO CONDENSA		Scala:	
				1:100	
a norma di legge il presente elaborato non può essere riprodotto o comunicato a terzi senza espresso e preventivo autorizzazione del titolare					