



Foto stato di fatto tubazioni esistenti



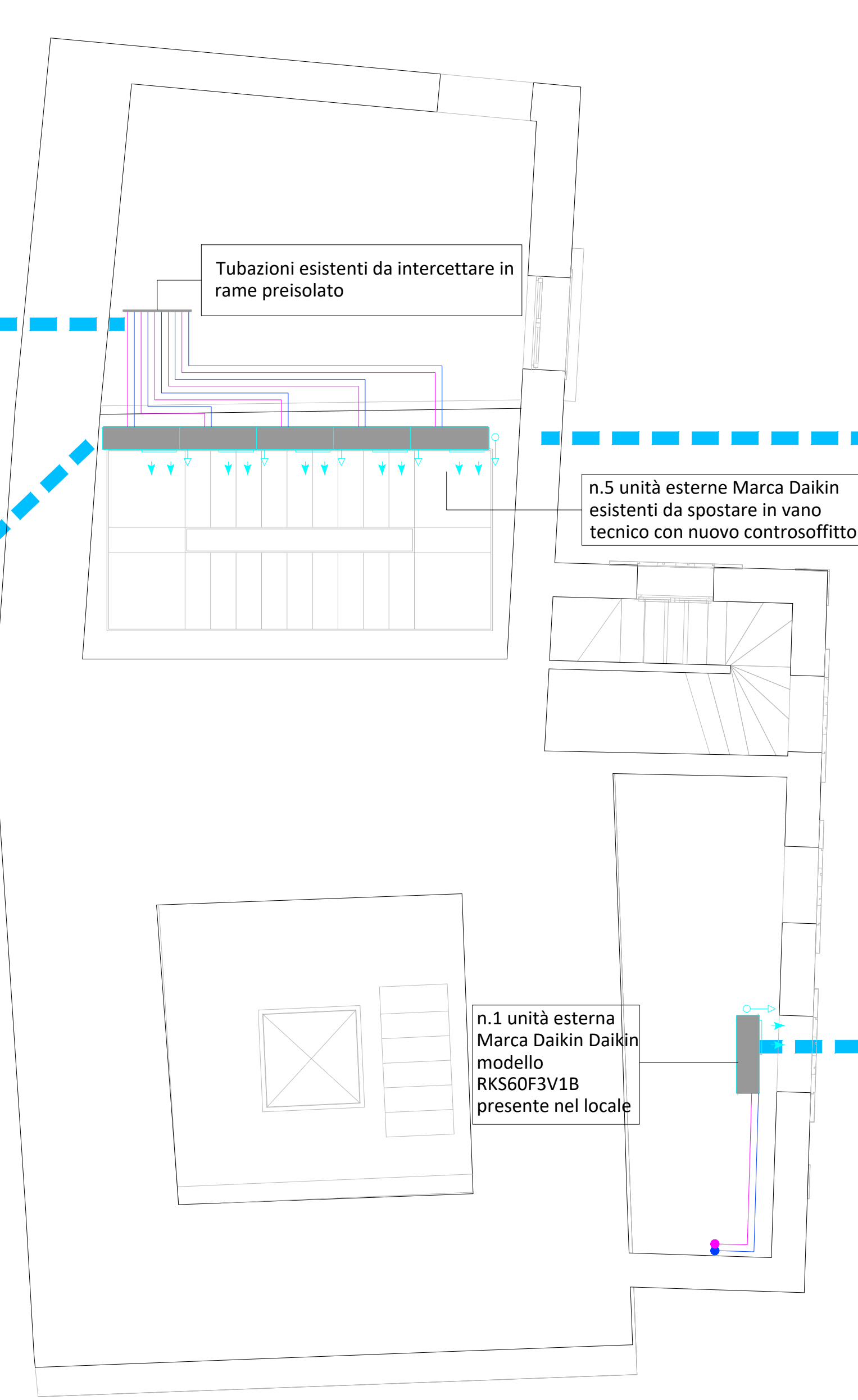
Foto stato di fatto n.5 unità esterne



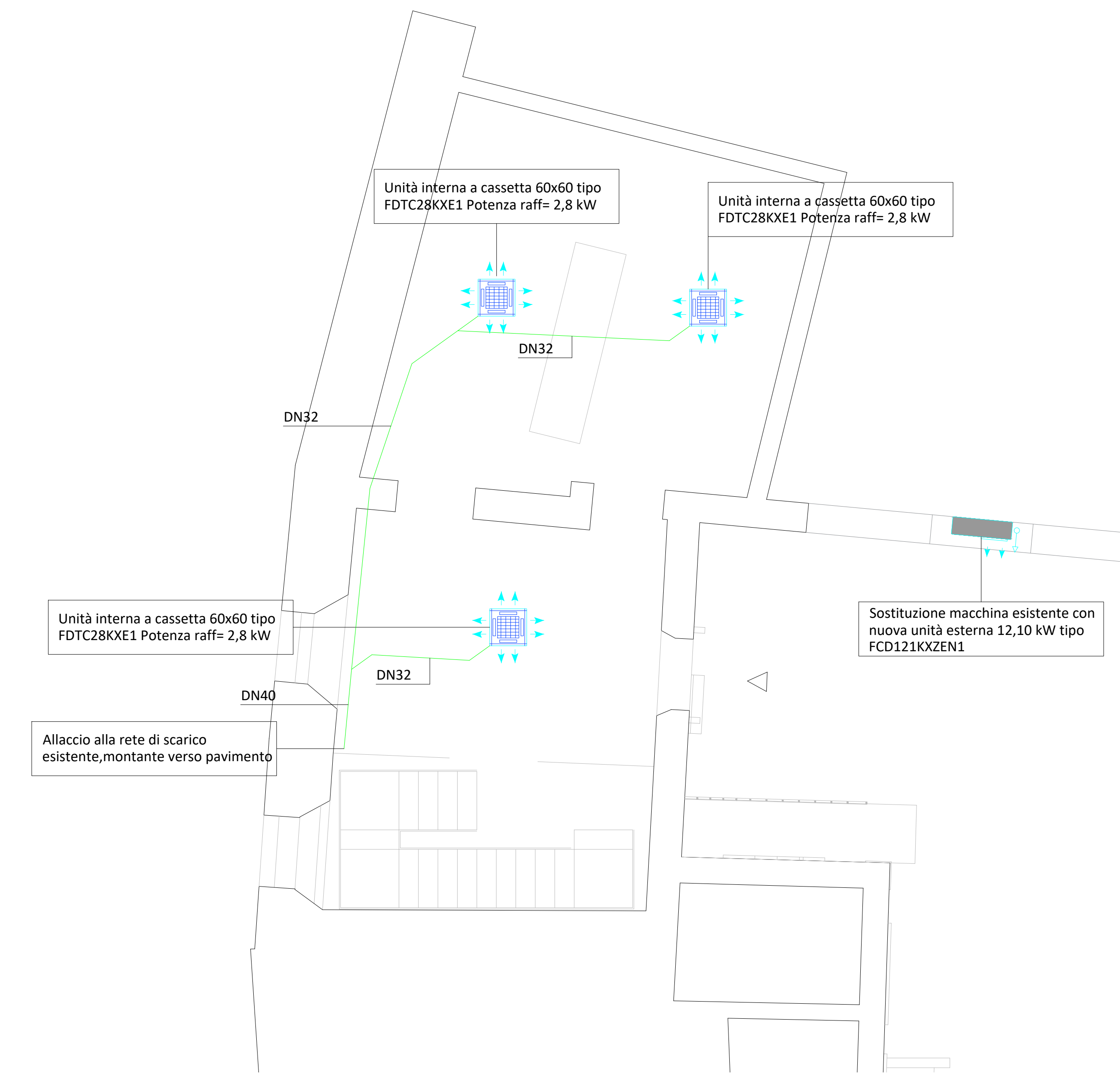
Foto stato di fatto n.5 unità esterne



Foto stato di fatto n.1 unità Daikin modello RKS60F3V1B



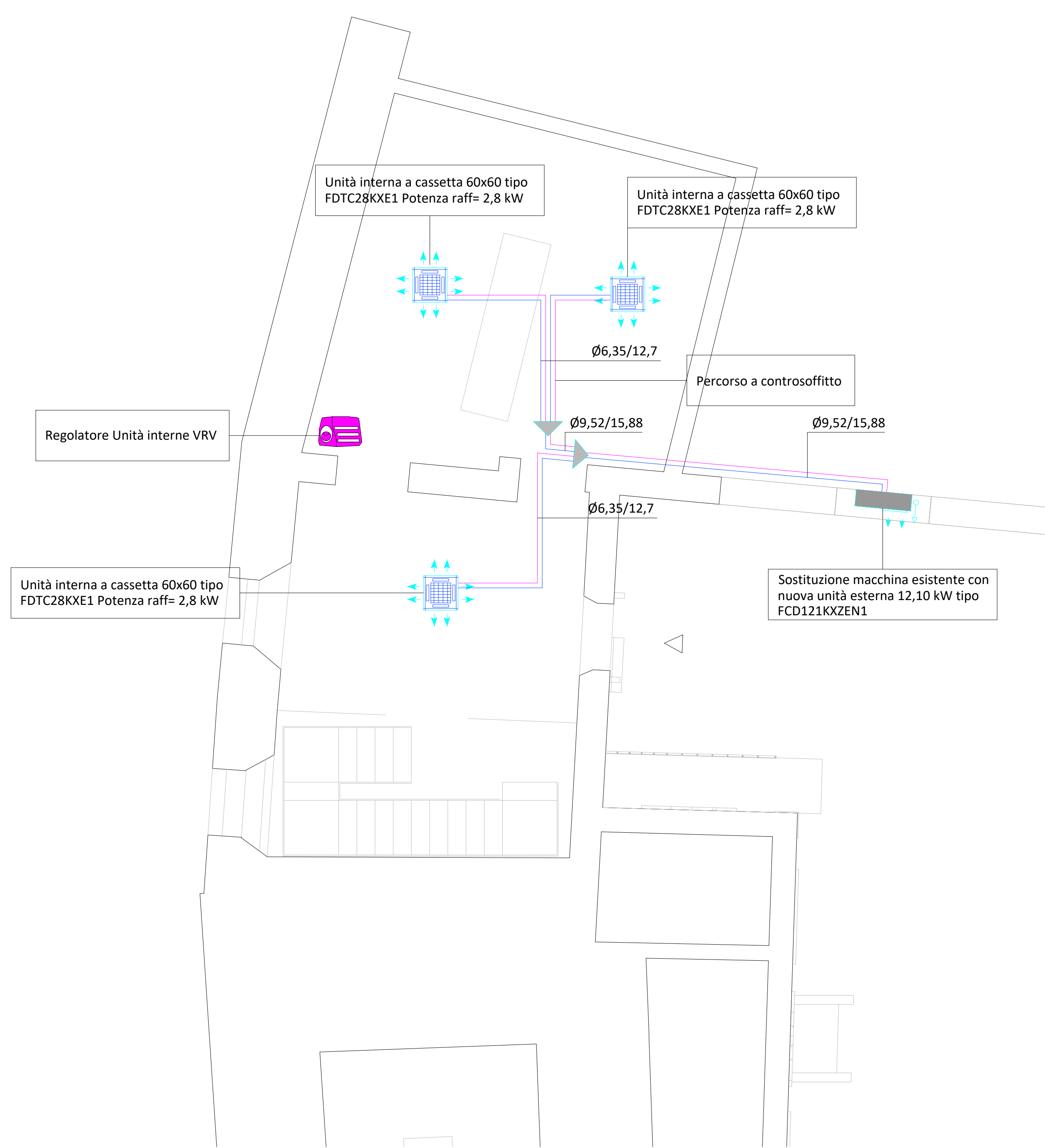
LAYOUT 2 - SCALA 1:50 - Posizione esistente VRV unità esterne



LAYOUT 3 - SCALA 1:50 - Planimetria tubazione scarico condensa piano terra

LEGENDA IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Canale di mandata aria in lamiera zincata		Griglia di transito aria su porta (transfer)
	Canale di ripresa aria in lamiera zincata		Giunto antivibrante
	Condotta di espulsione aria		Unità motorcondensante esterna
	Casconino di estrazione aria		Unità interna a parete
	Griglia di espulsione aria		Unità interna a cassette
	Griglia di presa aria esterna		Tubazioni di mandata e ritorno impianto di condizionamento con rivestimento isolante
	Pannello di controllo unità interne con comando del tipo a filo		Giunto di derivazione
	Termostato ambiente		Collettore impianto di condizionamento
	Cronotermostato giornaliero/settimanale		Tubazione in PEAD per scarico condensa

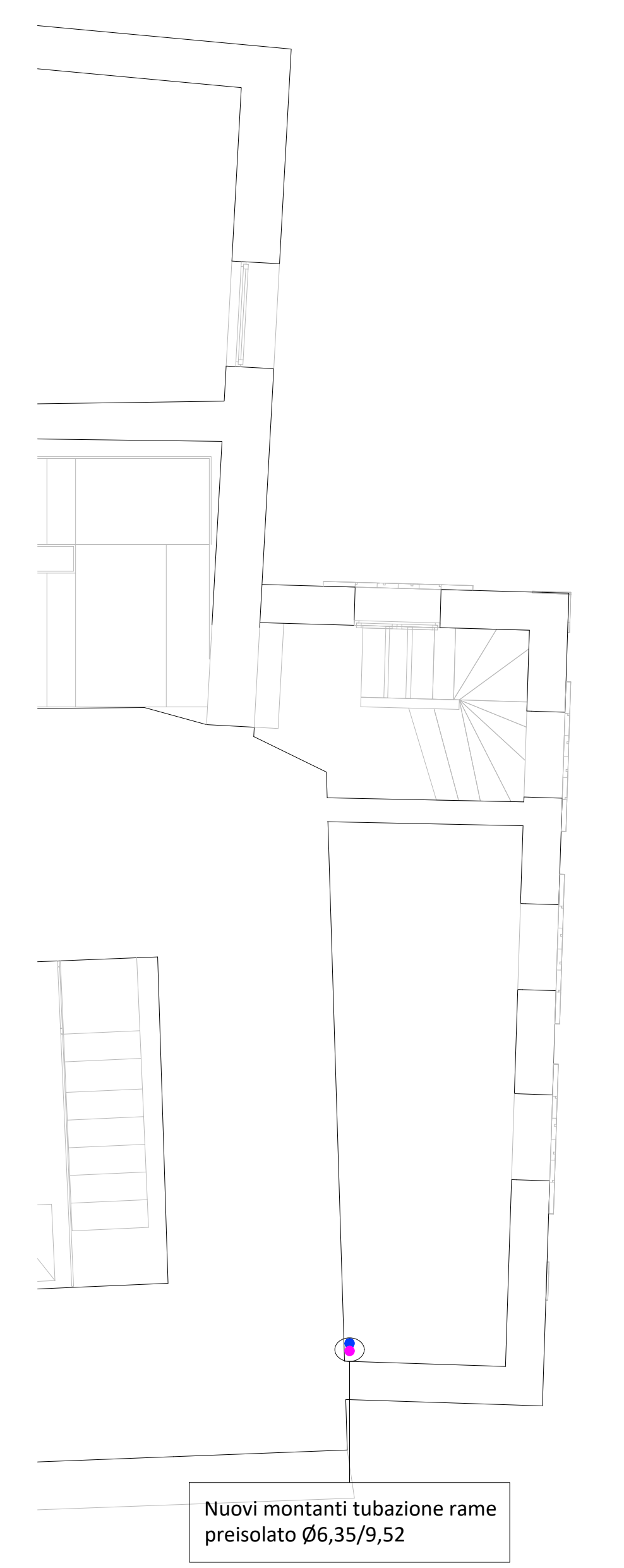
Planimetrie architettoniche sul presente elaborato sono solo indicative, per i dettagli e specifiche complete fare riferimento agli elaborati architettonici e strutturali.



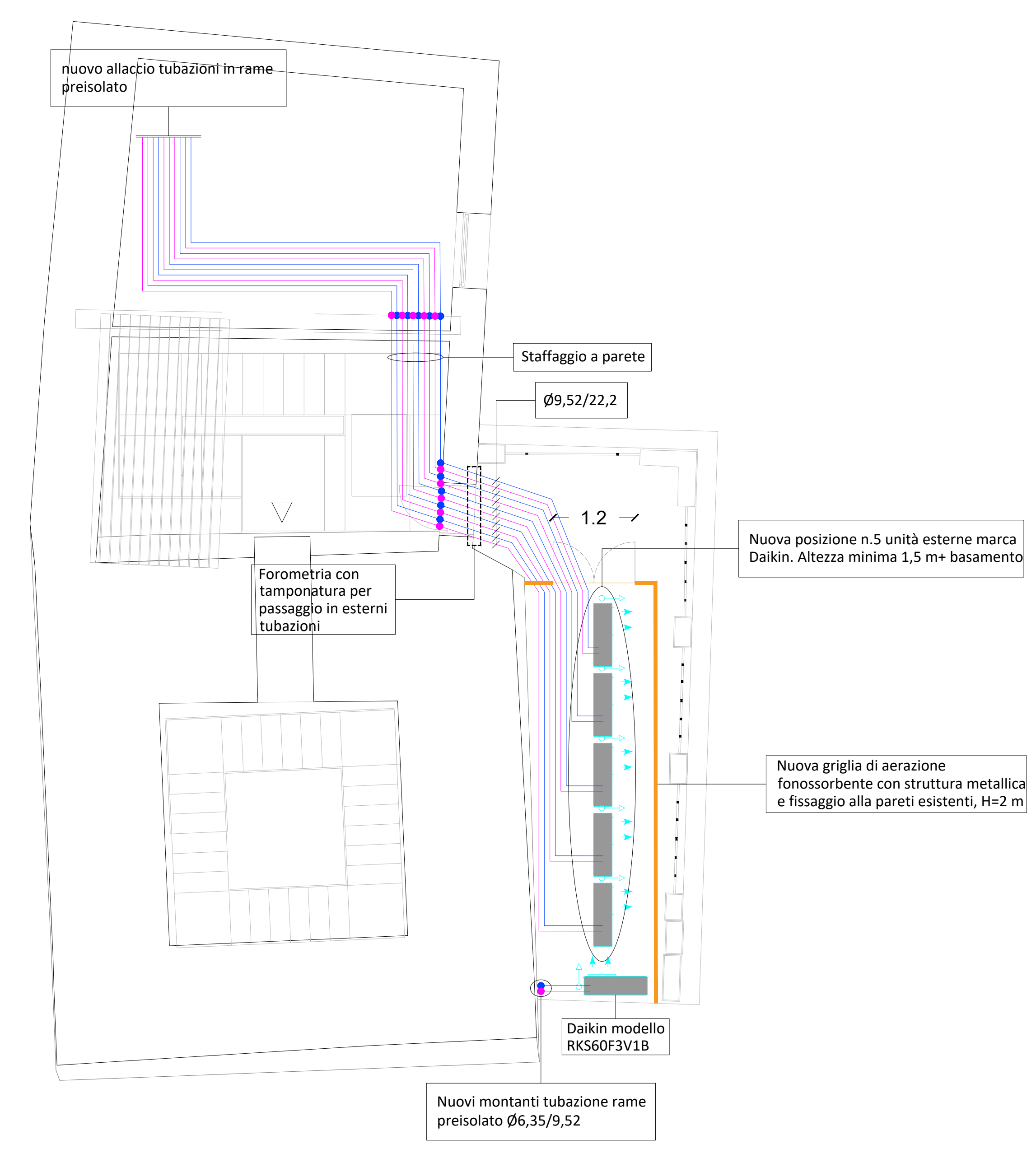
LAYOUT 1 - SCALA 1:50 - Nuovo impianto VRV piano terra



LAYOUT 1 - SCALA 1:50 - Nuovo impianto VRV piano primo



LAYOUT 1 - SCALA 1:50 - Nuovo impianto VRV piano secondo



LAYOUT 1 - SCALA 1:50 - Nuovo impianto VRV copertura

COMUNE DI PADOVA

Settore Lavori Pubblici

ELENCO ANNUALE ANNO 2021

PROGETTO ESECUTIVO
RESTAURO DELLA TORRE DEGLI ANZIANI

IMPORTO COMPLESSIVO: Euro 1.500.000,00

N.Progetto 2021/046	CUP	
Nome File ESE_50_M01	EDP_2021/046 SPOSTAMENTO IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE E RISCALDAMENTO	
APRILE 2022		
Progettisti	Rup	Capo Settore
	Arch. Domenico La Bosco	Ing. Emanuele Nichele