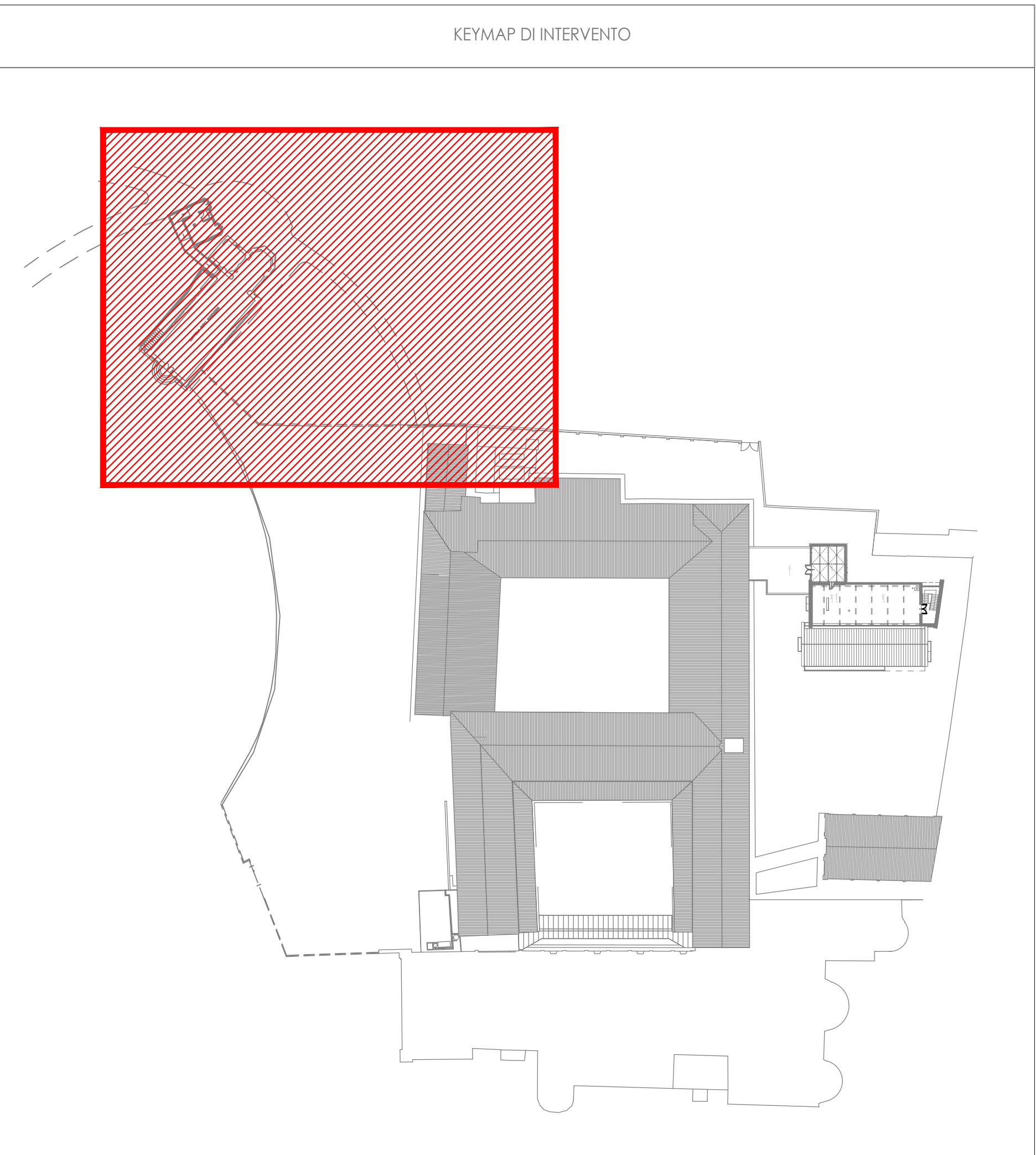




Pianta piano terra - Riqualificazione sistema di tubazioni tratto Sottocentrale NORD - Cappella degli Scrovegni



LEGENDA SCHEMA FUNZIONALE			
Simbolo grafico	Descrizione	Simbolo grafico	Descrizione
	TUBAZIONI ACQUA CALDA		Idropompa
	TUBAZIONI ACQUA FREDDA		Idropompa a portata variabile
	TUBAZIONI ACQUA RINTEGRIO		Filtro micrometrico
	Valvola a sfera		Regolatore di pressione
	Valvola termostatica a cuneo gammatto a scaricamento radiale		Regolatore di pressione con valvola di bocca incorporata
	Valvola di ritegno		Giunto elettrico
	Valvola di foratura inclinata con attacchi diazometrici		Giunto antivibrante a soffitto metallico
	Valvola a farfalla		Scaricatore di condensa

ENE

RG

GO

ENERGO s.r.l.  
Via Guido Rossa 29  
Ponte San Nicolò  
35020 (PD)

PROGETTO ESECUTIVO

committente: COMUNE DI PADOVA  
Via del Municipio, 1 - 35122 - Padova (PD)

progetto: Manutenzione straordinaria degli impianti meccanici dei Musei agli Eremitani e della sede di via Porciglia.  
LLPP EDP 2020/055 - CUP: H99G19000390005

IMPIANTI MECCANICI

SOTTOCENTRALE TERMICA E FRIGORIFERA NORD

TUBAZIONI DI COLLEGAMENTO SOTTOCENTRALE NORD - CAPPELLA DEGLI SCROVEGNI

revisione n.

data

oggetto:

disegnato da:

controllato da:

approvato da:

nome file: APPR\_45\_Grafico\_STC03

data: Ottobre 2020

scala: 1:100

APPR\_45

data: Ottobre 2020

scala: 1:100

Il presente ha proprietà di questo documento, con diritto di riproduzione, anche parziale, e di renderlo comunque noto a terzi senza nostra autorizzazione scritta.