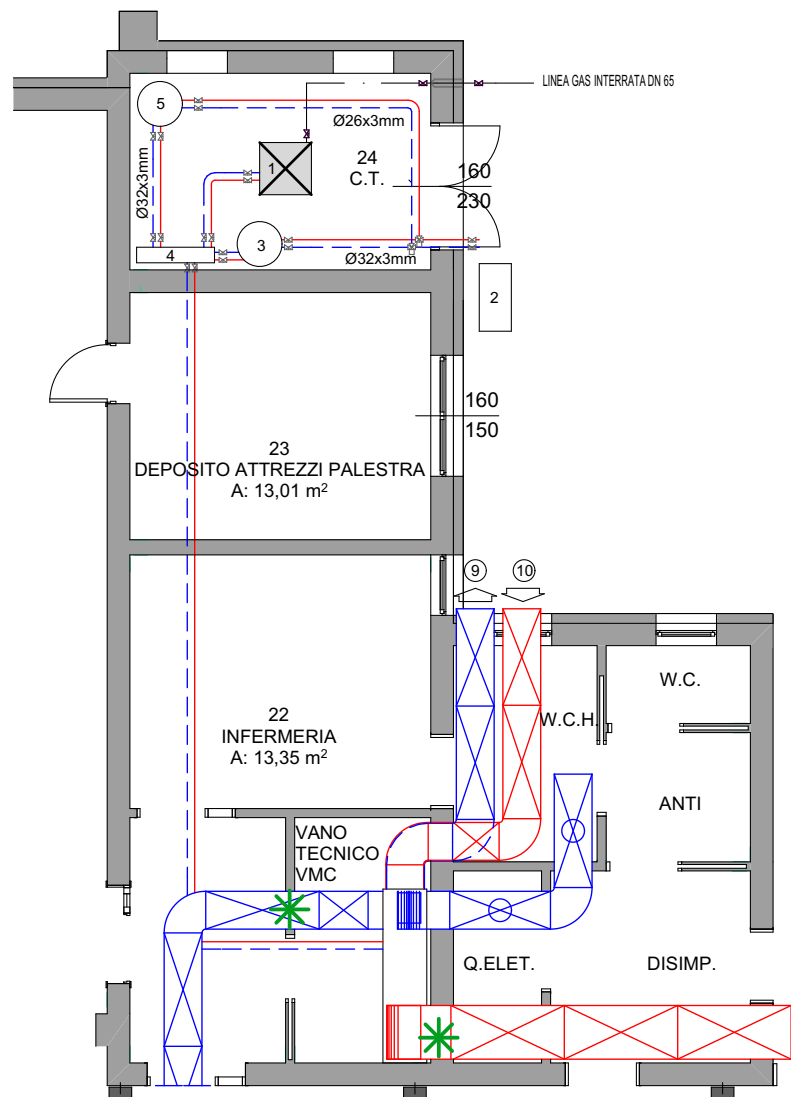
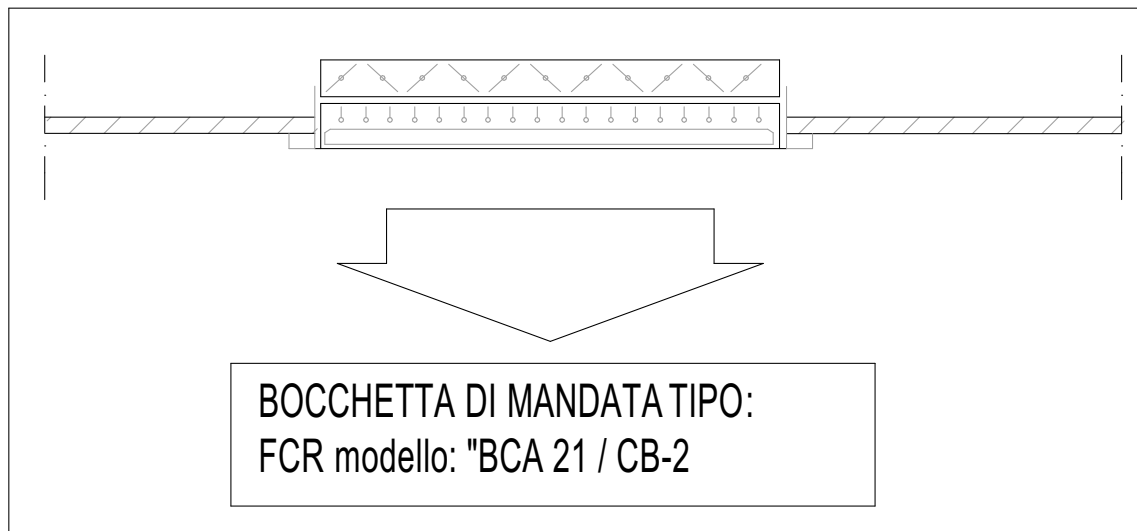


1	Caldaia a condensazione a gas metano FERROLI QUADRIFOGLIO B125 FORNITA DALLA COMMITTENZA
2	Pompa di Calore TIPO AERMEC ANKI-H 080
3	Volano tecnico pompa di calore 200 lt
4	Collettore di distribuzione
5	Bollitore RIELLO RBC 300 1S FORNITA DALLA COMMITTENZA
*	Serranda tagliafuoco su canali aria

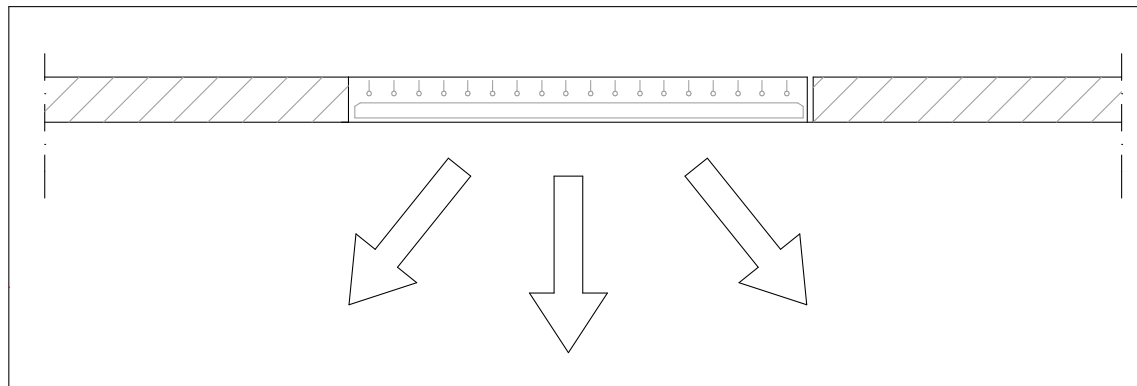


N.B. LA DISTANZA MINIMA TRA LE GRIGLIE DI ESPULSIONE ED ASPIRAZIONE ARIA POSTE ALL'ESTERNO DOVRA' ESSERE ALMENO DI 1,2 MT PER EVITARE L'EFFETTO RICIRCOLO TRA LE 2 GRIGLIE

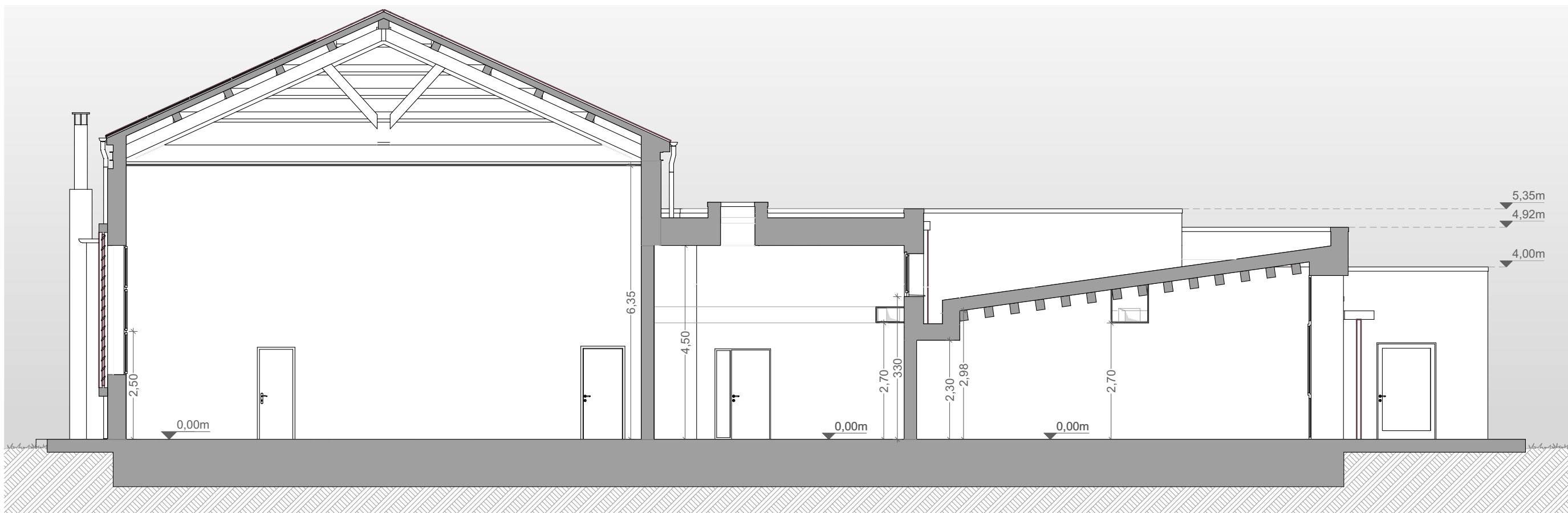
PARTICOLARE BOCCHETTA DI MANDATA



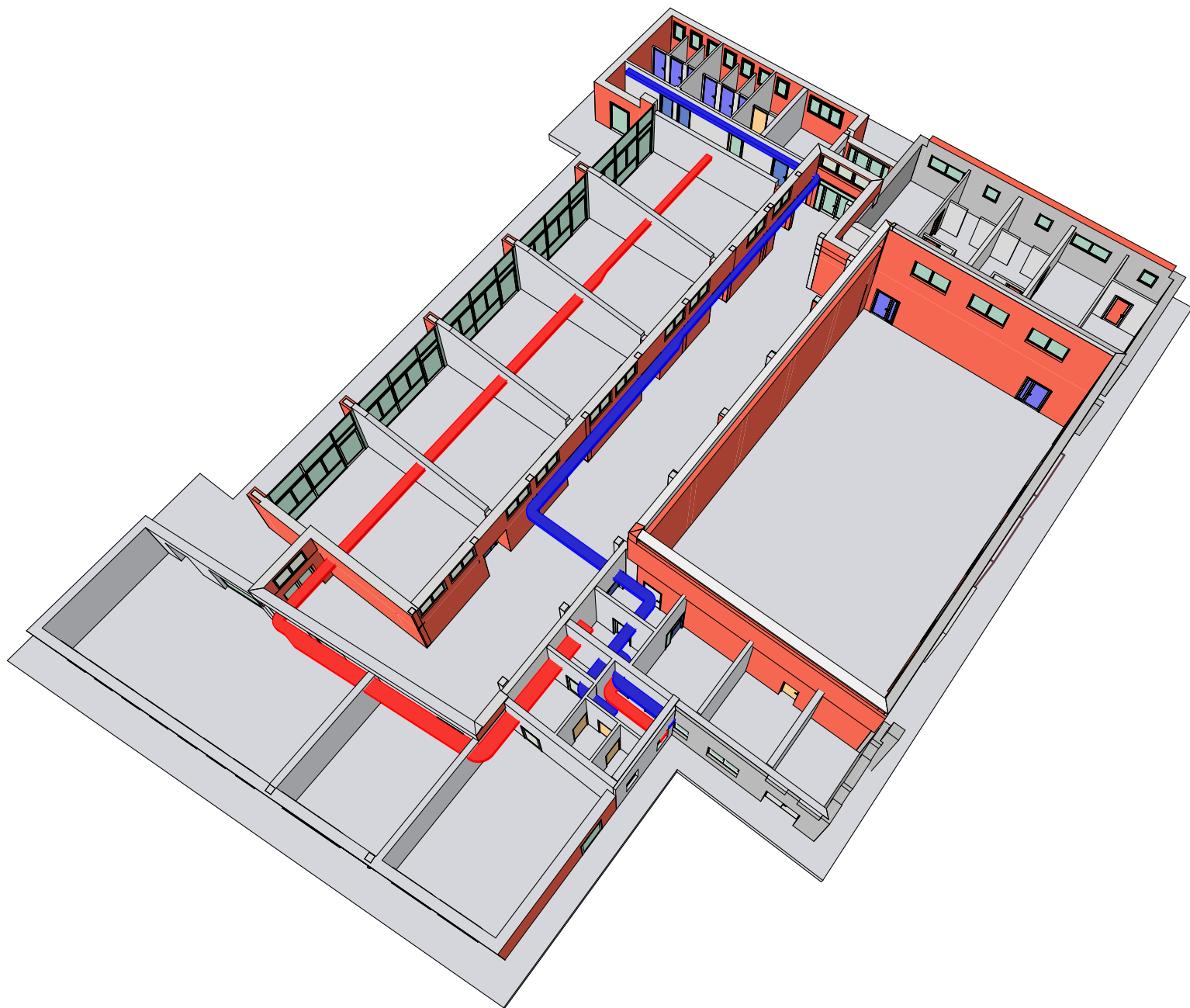
GRIGLIA ANTIRUMORE PER PORTA



1	Bocchetta di mandata tipo FCR BVA 20 + CB2 500 X 120 mm Portata da 300 a 600 mc/h
2	Bocchetta di mandata tipo FCR BVA 20 + CB2 400 X 100 mm Portata da 150 a 300 mc/h
3	Bocchetta di mandata tipo FCR BVA 20 + CB2 400 X 160 mm Portata da 120 a 250 mc/h
4	Griglia di transito GVZ 400 X 100 mm
5	Bocchetta di ripresa tipo FCR BVA 20 + CB2 400 X 100 mm Portata da 80 a 150 mc/h
6	Bocchetta di ripresa tipo FCR BVA 20 + CB2 500 X 120 mm Portata da 300 a 600 mc/h
7	Volvola di ventilazione
8	Recuperatore di calore tipo MULTI 2500 Portata aria 3300mc/h con batteria post raffreddamento da 22 Kw
9	Griglia di protezione 500 x 400 mm a corredo dell'unità recuperatore per espulsione aria esterna
10	Griglia di protezione 500 x 400 mm a corredo dell'unità recuperatore per aspirazione aria esterna



SEZIONE B - B - stato di progetto -
Scala 1:100



Comune di Bosaro Provincia di Rovigo
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA ALLE NORME ANTISISMICHE CON
COSTRUZIONE NUOVA SCUOLA E ADEGUAMENTO ALLE NORME
SISMICHE DELLA PALESTRA

- PROGETTO ESECUTIVO -

Committente: "Comune di Bosaro"
Piazza Madonna S. Luca, 9 - 45033 Bosaro (Ro)
Nr. Tel. 0425.932029 - Nr. Fax. 0425.465140
P.Iva/C.F. 00197200298
Sindaco Dott. Daniele Panella



CUP PROGETTO: B33H18000120005 - CIG: 79192736D0

Autorizzazioni e firme

Data tavola Settembre 2019	Nome file 408_2019.10.29_REV1	Scala VARIE	Tavola D.5
Resp. Unico del Procedimento Geom. Claudio Formaggio	Progettazione Ufficio Tecnico Comunale Geom. Claudio Formaggio	Titolo tavola IMPIANTO VMC	
Service Tecnico AS2 - Azienda Servizi Strumentali s.r.l.	Collaboratori Esterni STUDIO DI ARCHITETTURA E URBANISTICA Arch. Giuliano Pontalacqua Arch. G. Pontalacqua, Ing. A. Zangrossi, dott. geol. F. Baratto, P.I. A. Paterlini, P.I. S. Riccardi, SIC studio.	Note L'impresa esecutrice	Aggiornamenti 1) 2019.05.20 2) -- 3) -- 4) --