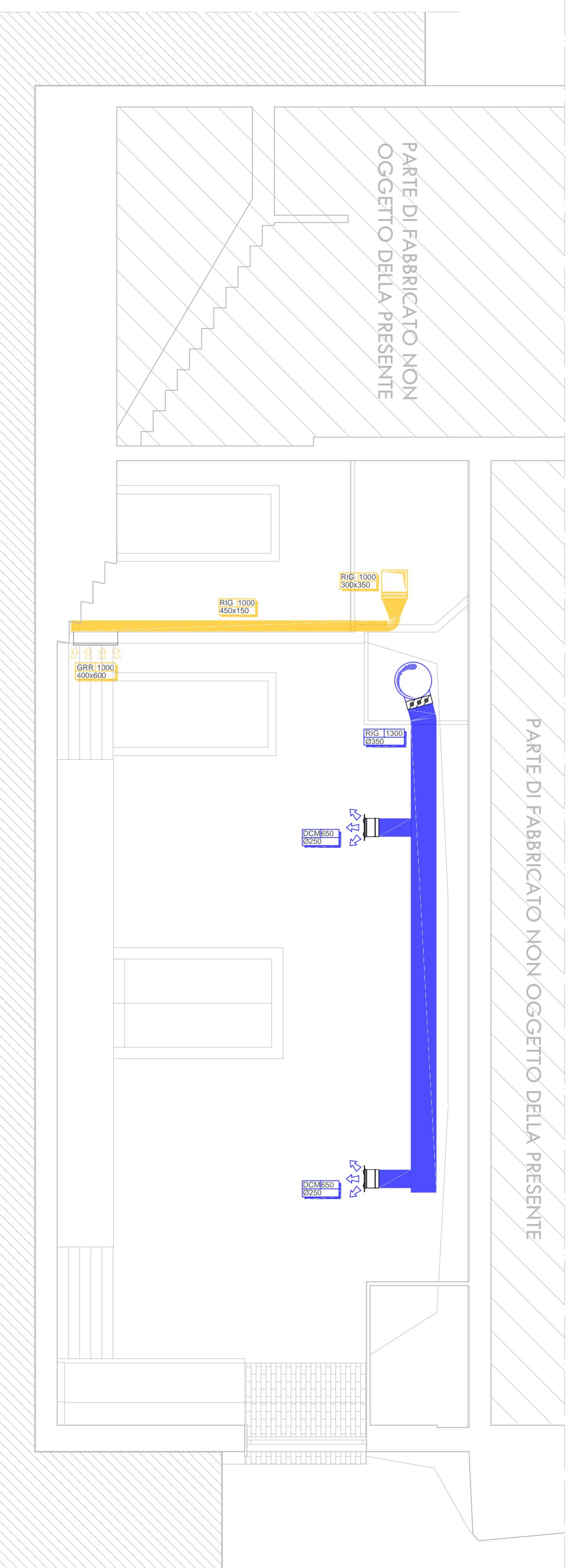
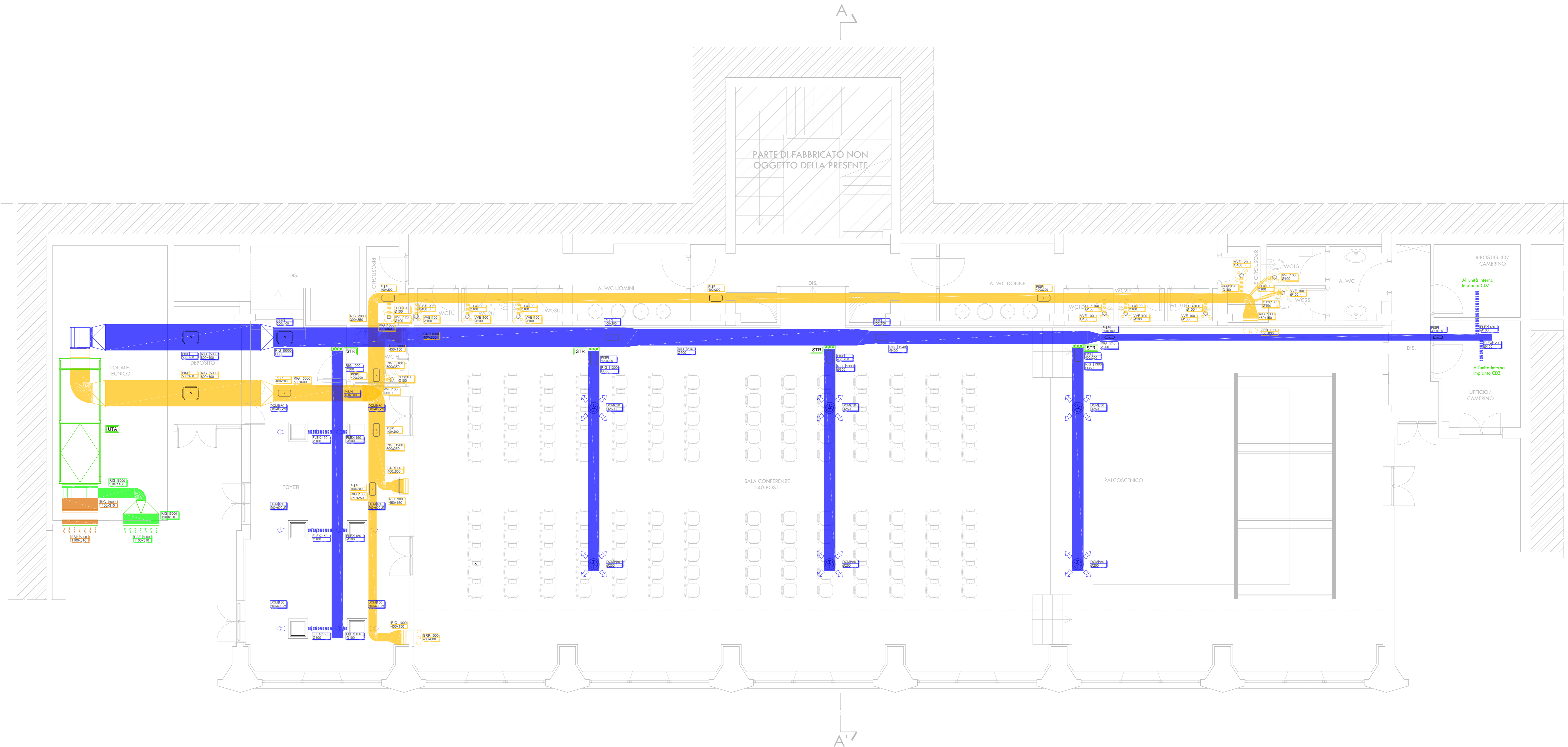


LEGENDA		
UTA	Unità di trattamento aria con batteria ad espansione marca CBRN mod. BF-AE5000 - GR.10 o eq. Portata aria (777 Pa) 5000 mc/h Livello pressione sonora max 85,0 dB(A) Dim. (H x L x P) 2140 x 3610 x 1260 mm	Diffusore quadrato a fornice perimetrali tipo SYSTEMAIR mod. KCD-G o eq.
STR	Serranda di taratura a frida per conali circolari marca SYSTEMAIR mod. SPI/SPM o eq. Diam. 350 mm	Griglia di ripresa ad alette fisse orizzontali tipo SYSTEMAIR mod. NOV-AR o eq.
TIPOLOGIA TERMINALE	PORTATA D'ARIA IN MC/H	Valvola di ventilazione a regolazione manuale tipo SYSTEMAIR mod. BALANCE-E o eq.
	DIMENSIONI IN MM	Portina d'ispezione rettangolare
	Diffusore ad alta induzione a geometria variabile a regolazione termistica tipo SYSTEMAIR mod. DVP o eq.	APPARECCHIATURE IMPIANTI
		CANALIZZAZIONI MANDATA/RIPRESA IMPIANTO VMC
		CANALIZZAZIONI ESPULSIONE/PRESA ARIA ESTERNA IMPIANTO VMC



COMUNE DI SACROFANO
Città Metropolitana di Roma Capitale

OGGETTO: INTERVENTI RELATIVI ALLA RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA CON CAMBIO DELLA DESTINAZIONE D'USO DELLA PALESTRA POLIFUNZIONALE IN SALA CONVEGNI FACENTE PARTE DEL VOLUME DELL'EDIFICIO ADIBITO AD EX ISTITUTO COMPRENSIVO "PADRE PIO"

PROGETTO DEFINITIVO
CIG: ZF1318A3C4 - CUP: D15H21000090002

TAVOLA: **IMPIANTO VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA** **IM 03**

Architettico Strutturale Energetico Impiantistica Antincendio

Comittente: **COMUNE DI SACROFANO**
(C.F. 80199310846)

Sede: Largo Biagio Pissidi, 1 - 00060 Sacrofano (RM)

Progettista: **Dot. Ing. FABRIZIO BOLOGNINI**
(C.F. 816773874618)
Incarico affidato dagli Ingegneri di Roma s.r.l. n. 27091
Incarico esteso dal Ministero dell'Interno art. 18 c.4 D.Lgs. 139/08 art. 842709183160

Collaboratori: **Geom. Emanuele FIGORILLI**
(C.F. PGR ANL 8042542011)
Incarico affidato dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Roma n. 9401

Geom. Matteo DI BLASI
(C.F. 881880245019)
Incarico affidato dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Roma n. 10794

NOTA: qualsiasi riferimento commerciale a marche e/o modelli o codici articoli è indicativo delle sole tipologie di dispositivo (spigoli similari) e non vincolante ai fini della realizzazione nel rispetto dell'art. 68 comma 6 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

05					
04					
03					
02					
01					
00	12.07.2021	Emisione			
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
			DBM	FE	BF

BFM engineering. E' vietata ed e' sanzionata la ristampa o la riproduzione del presente disegno senza la preventiva autorizzazione.

PLANIMETRIA (1:50)

SEZIONE AA'(1:50)