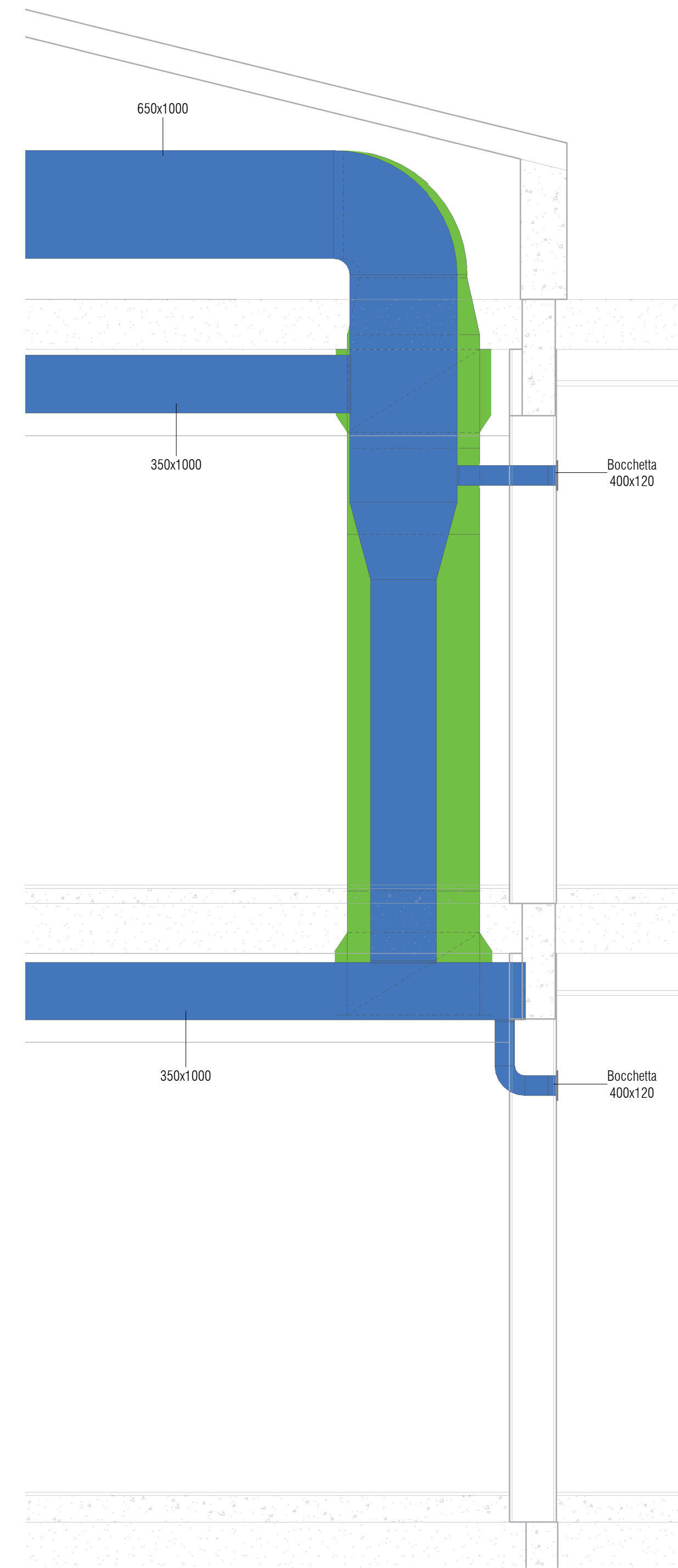
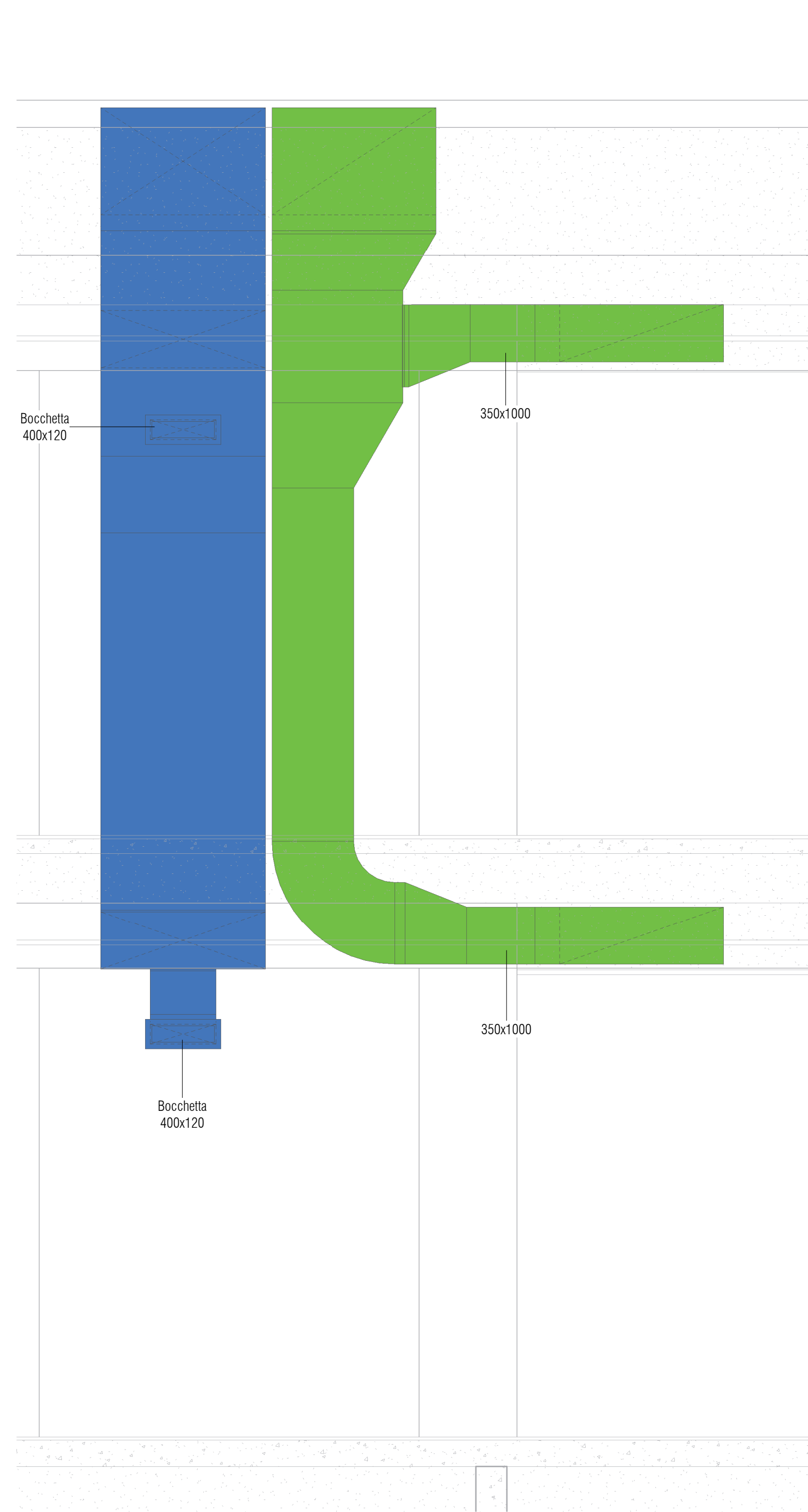


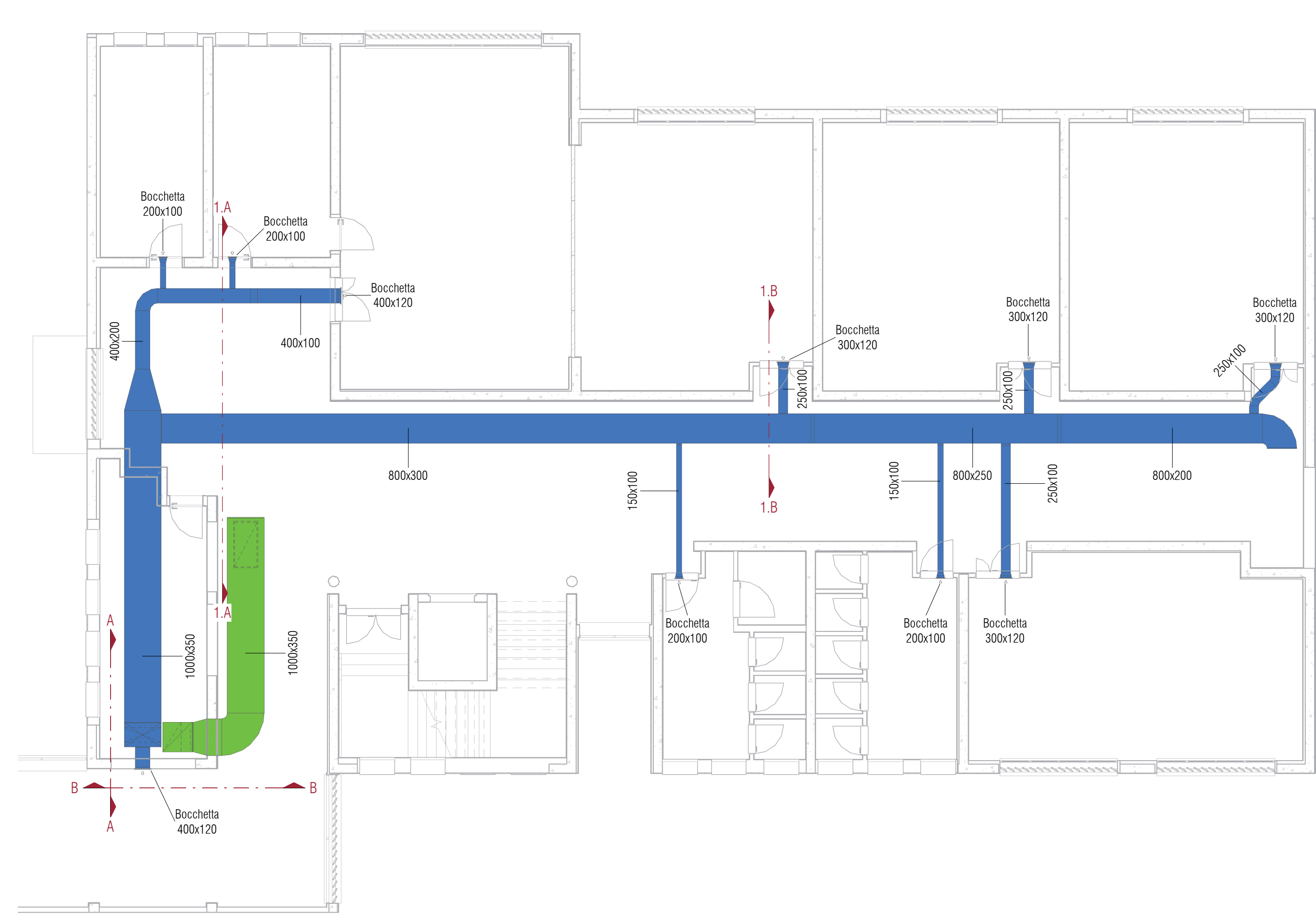
Sezione A  
Scala 1 : 25



Sezione B  
Scala 1 : 25



Planimetria Piano Primo  
Scala 1 : 100



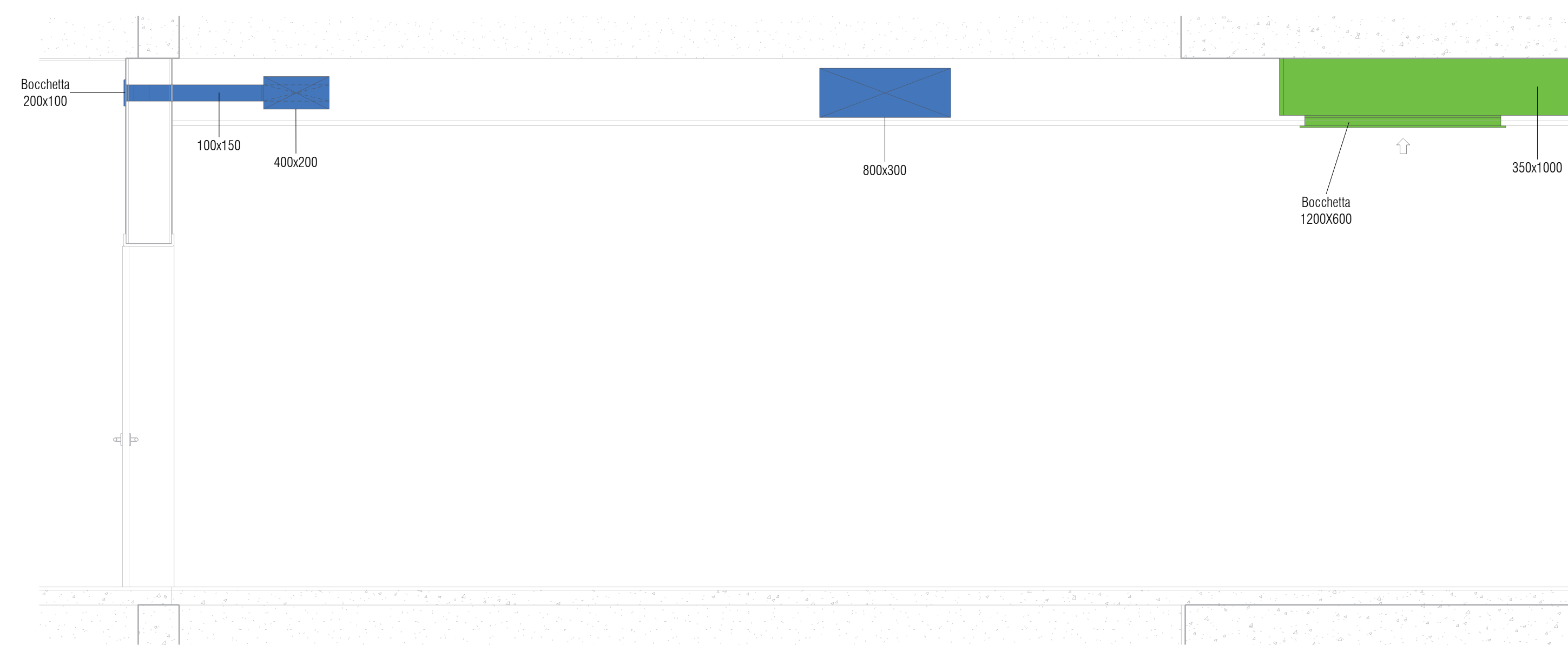
Legenda

	Canale aeraulico di mandata
	Canale aeraulico di ripresa
	Canale aeraulico di presa aria esterna
	Canale aeraulico di espulsione

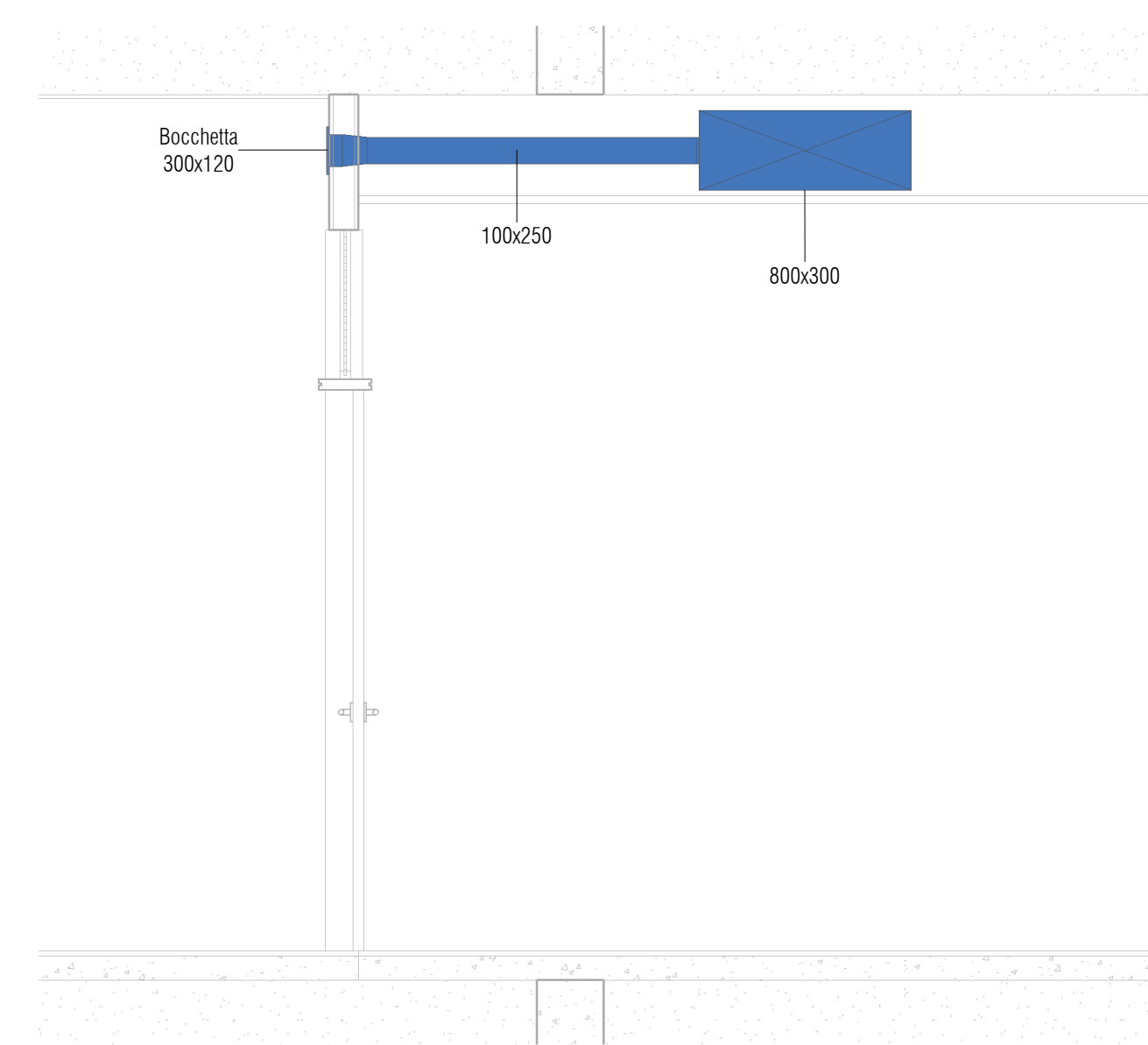
Note

Gli impianti aeraulici sono presenti solo nel blocco della scuola elementare. Non vi sono impianti aeraulici a servizio delle restanti parti dell'edificio. L'Unità di Trattamento dell'Aria posta nel sottotetto della scuola elementare risulta spenta da tempo, l'intero sistema a partire dalle pompe in centrale termica non da segni di funzionalità. I canali montanti tra i piani non sono ispezionabili, pertanto il loro sviluppo e le loro dimensioni sono state ipotizzate.

Sezione 1.A  
Scala 1 : 25



Sezione 1.B  
Scala 1 : 25



committente  
**Comune di Taglio di Po**  
Piazza IV Novembre, 5  
42019 - Taglio di Po - Rovigo

rilievo



Studio Guzzo - Via XXV Aprile 4/B - 30020  
Quarto d'Altino - Venezia - Italy  
tel. +39 0422 361645 - fax +39 0422 361645  
www.studioguzzo.it - info@studioguzzo.it

**progettista**  
geom. Pietro Guzzo  
**collaboratori**  
geom. Luca Torresan  
arch. Matteo Natio

ing. Lorenzo Calchera  
ing. Francesco Roberto

**oggetto**  
**PROGETTO AS BUILT**  
RESTITUZIONE IN BIM DELLE STRUTTURE  
E DEGLI IMPIANTI INERENTI L'ISTITUTO  
COMPENSIVO SCOLASTICO  
DI TAGLIO DI PO

**località**  
TAGLIO DI PO (RO)

**elaborato**  
IMPIANTI MECCANICI  
Impianto Aeraulico  
Planimetria Piano Primo

Scala 1:100

direttore tecnico  
geom. Pietro Guzzo

file  
19038-07\_A\_M2.01\_TAV\_r00

rev	data	redatto	verificato	approvato
rev	data	redatto	verificato	approvato
01	19032019	Prima stesura	L. Calchera	P. Guzzo

**M2.01**  
commessa  
**19038**