

CA34\_S002, CA34\_S004, CA34\_S010, CA34\_S012: apertura alta  
 CA34\_S008, CA34\_S009: tamponamento alto  
 CA34\_S014, CA34\_S017, CA34\_S019: apertura media  
 CA34\_S021, CA34\_S022: apertura media  
 CA34\_S025, CA34\_S030: tamponamento basso  
 CA34\_S026, CA34\_S028: apertura bassa

CA34\_S001, CA34\_S003, CA34\_S007, CA34\_S011: apertura alta  
 CA34\_S005, CA34\_S006: tamponamento alto  
 CA34\_S013, CA34\_S015, CA34\_S016: apertura media  
 CA34\_S018, CA34\_S020: apertura media  
 CA34\_S023, CA34\_S029: tamponamento basso  
 CA34\_S024, CA34\_S027: apertura bassa

CA34\_S039: ventilatore base elettrofiltro

CA34\_S035, CA34\_S036, CA34\_S041:  
 tra caldaia ed elettrofiltro

PO34\_S005÷PO34\_S008: pompe di preso

IMP VARI\_S005÷IMP VARI\_S008: finestre sala compressori  
 IMP VARI\_S009: portone sala compressori

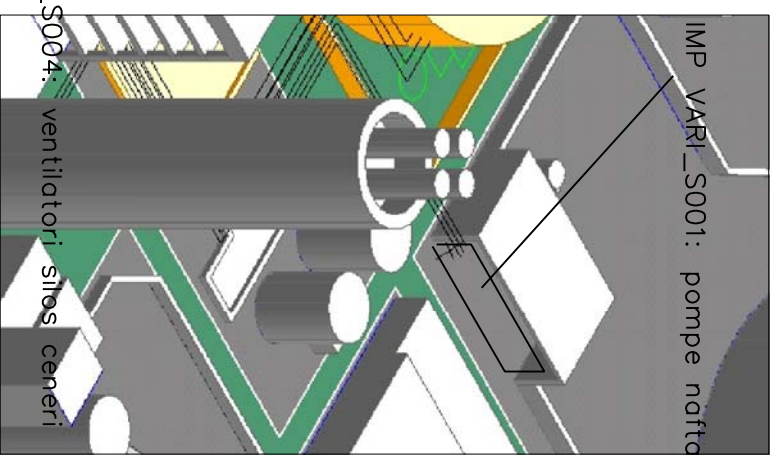
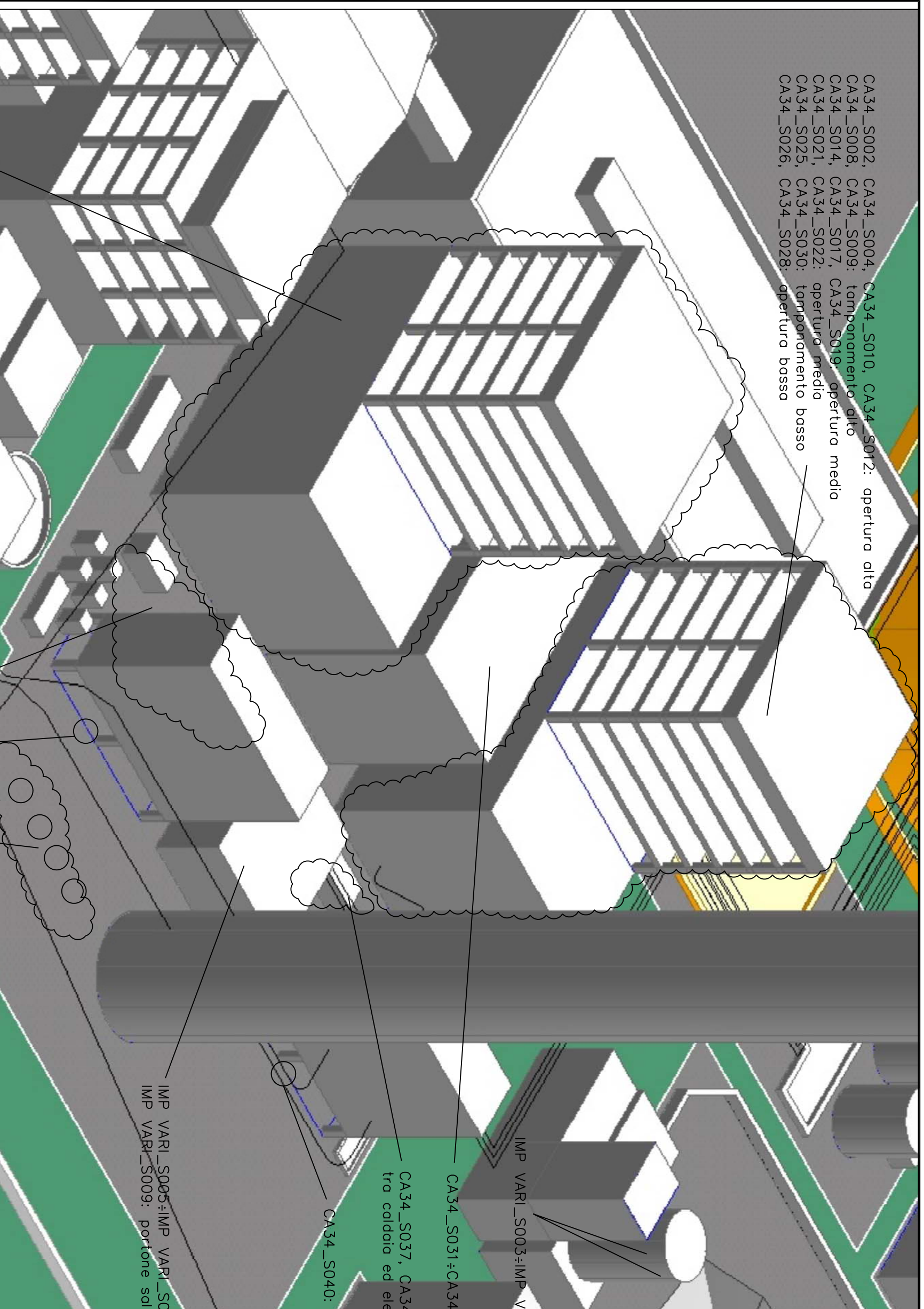
CA34\_S037, CA34\_S038, CA34\_S042:  
 tra caldaia ed elettrofiltro

CA34\_S040: ventilatore base elettrofiltro

CA34\_S031÷CA34\_S034: impianti vari

IMP VARI\_S003÷IMP VARI\_S004: ventilatori silos cenere

IMP VARI\_S001: pompe naffa



Rev.	Data di emissione	Descrizione	Redazione	Verifica	Approvazione
0	21/09/2005	PRIMA EMISSIONE			



SDGE: 21, VIA CUORROCCO°10156 TORRINO (TM) - TEL. (011)22222235 FAX. 22222226

Rit. M1.05.REL.09/20309

Prog. n. **20309** Foglio 13/18  
 File (.dwg) 20309m13 Formato A3

**ENDESA ITALIA S.p.A.**

Centrale di Montfalcone (GO)

Sorgenti sonore inserite nel modello di simulazione

matematica

Dis. n. **M13**

N.B.: Modulo Uno si riserva la proprietà di questo disegno che non può essere realizzato, riprodotto o comunicato a terzi senza autorizzazione scritta.