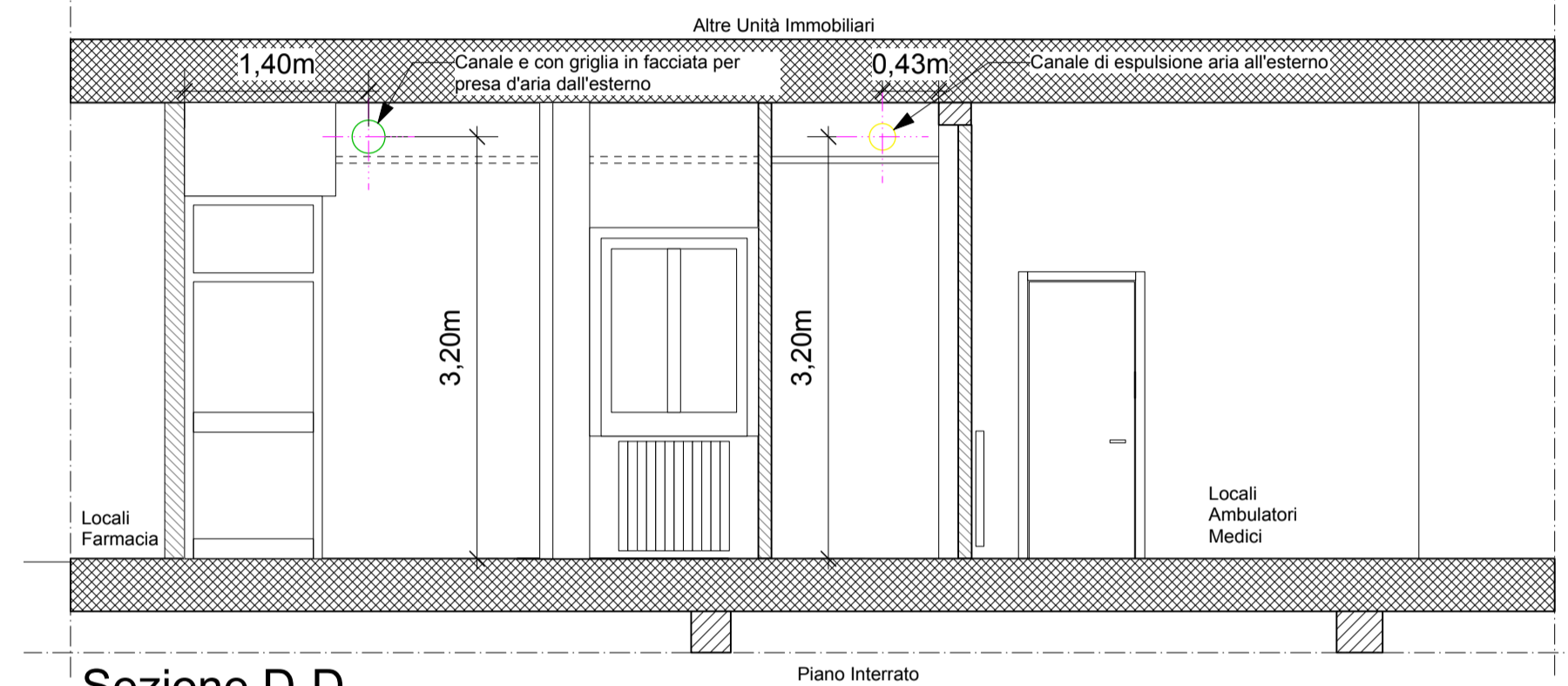
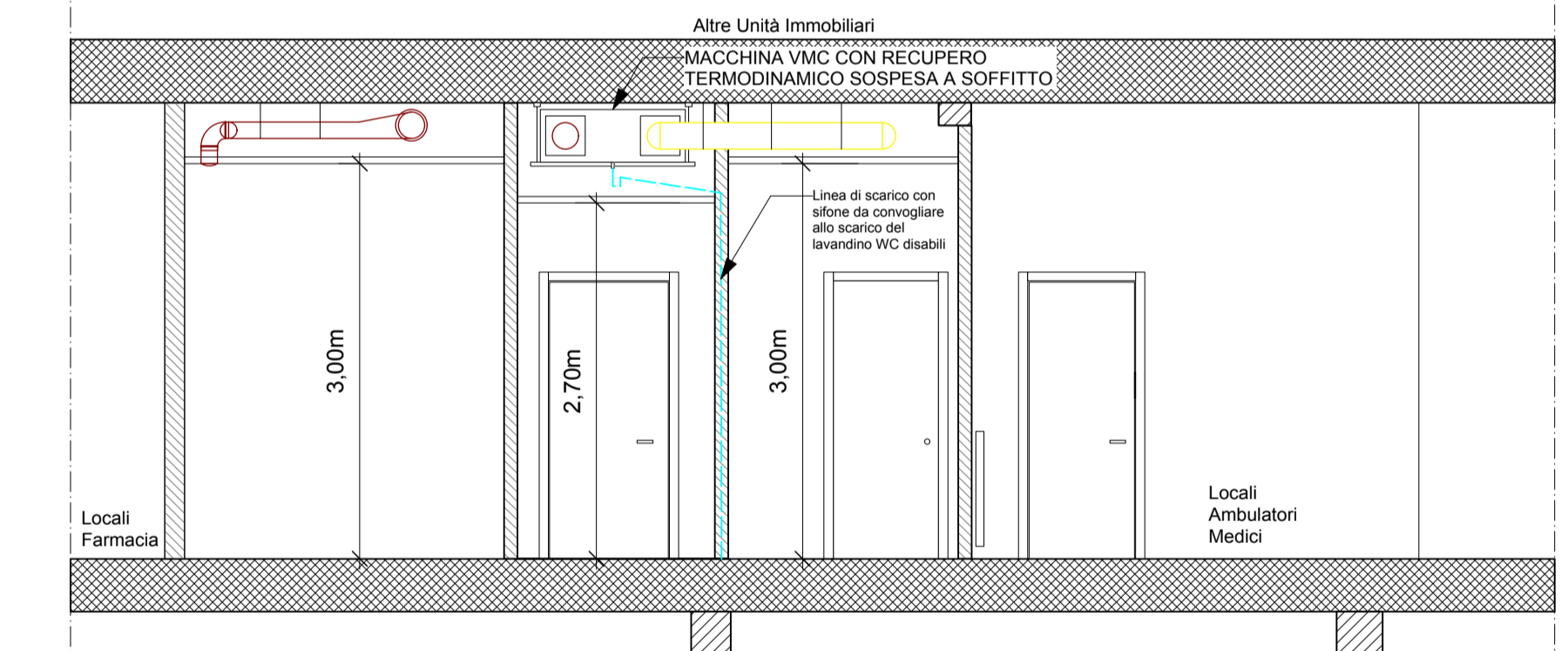


Pianta Piano Terra - Livello Tubazioni VMC



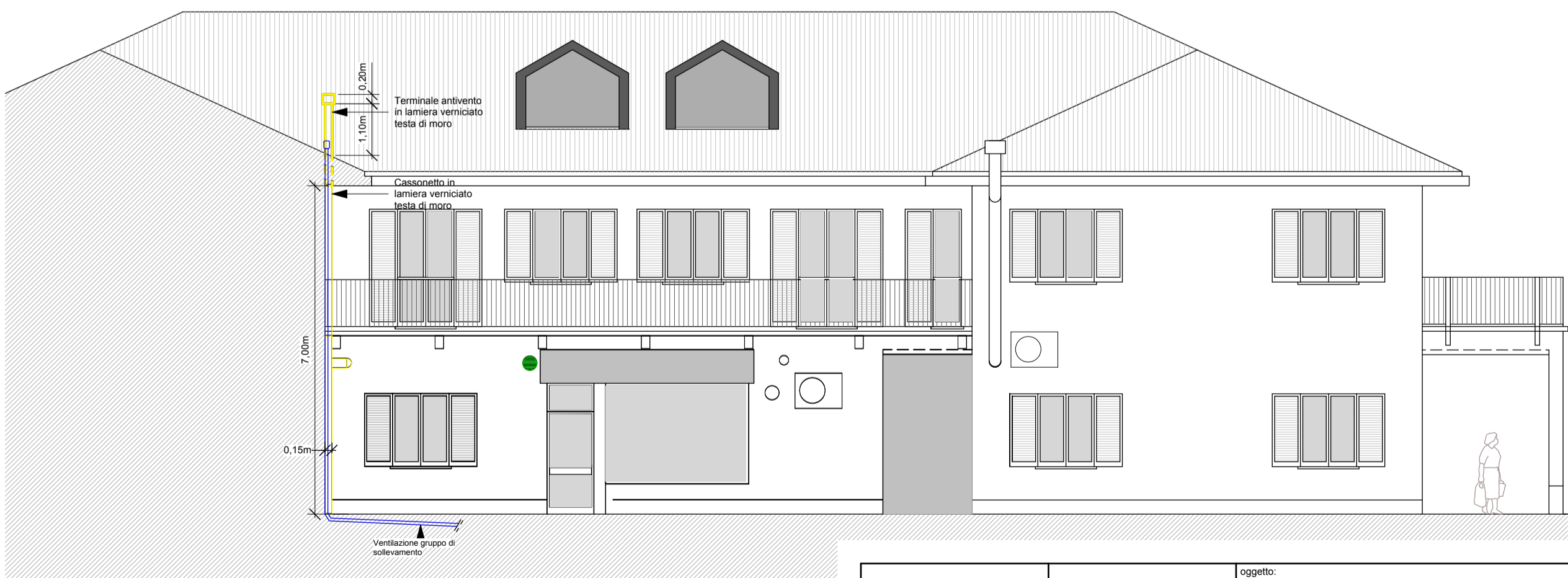
Sezione D-D



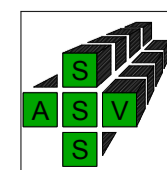
Sezione A-A

LEGENDA

- ▭ LINEA ASPIRAZIONE ARIA DALL'ESTERNO
- ▭ LINEA IMMISSIONE ARIA ALL'INTERNO
- ▭ LINEA ASPIRAZIONE ARIA DALL'INTERNO
- ▭ LINEA ESPULSIONE ARIA ALL'ESTERNO
- SCARICO CONDENZA FLESSIBILE DN 20mm
- KIT FUNZIONE FREDDO RTH 300
- VMC CON RECUPERO TERMODINAMICO TIPO MYDATEC RT H SMART 300
- **air+** Sensore AIR plus - Temperatura/Umidità e CC
- **ST** Smart-Touch - Pannello di Controllo
- ~ TUBAZIONE FLESSIBILE ISOLATO TIPO ETAL DI ECOCLIMA o similare
- Valvola di immissione regolabile in lamiera zincata verniciata RAL 9010
- Valvola di estrazione regolabile in lamiera zincata verniciata RAL 9010



Prospetto Est - scala 1:100



A.S.S.S.V.  
Via G. Di Vittorio n°2  
21029 - Vergiate (VA)  
Responsabile Unico del  
Procedimento - per A.S.S.S.V.  
Dott. Giancarlo Zanetta



Via Martiri di Belfiore, 45  
21057 Olgiate Olona (va)  
tel. 0331.026300  
cel. 334.9514952  
studio@dedionigi.eu

DOTT. ARCH. FRANCO DE DIONIGI  
n° 1944 - Ordine Architetti di Varese  
C.F. DDNFNC71S20B300V  
P.I. 02718560127

oggetto:  
Progetto Definitivo Esecutivo - Progetto di Ristrutturazione in Manutenzione Straordinaria di un locale a piano terra da adibire a nuovo Centro Prelievi

elaborato:  
**Impianto di Ventilazione Meccanica Controllata attivo con recupero termodinamico.**

data: <b>GENNAIO 2020</b>	scala: <b>1:50 - 1:100</b>	tavola: <b>TAV.DE07</b>
------------------------------	-------------------------------	----------------------------