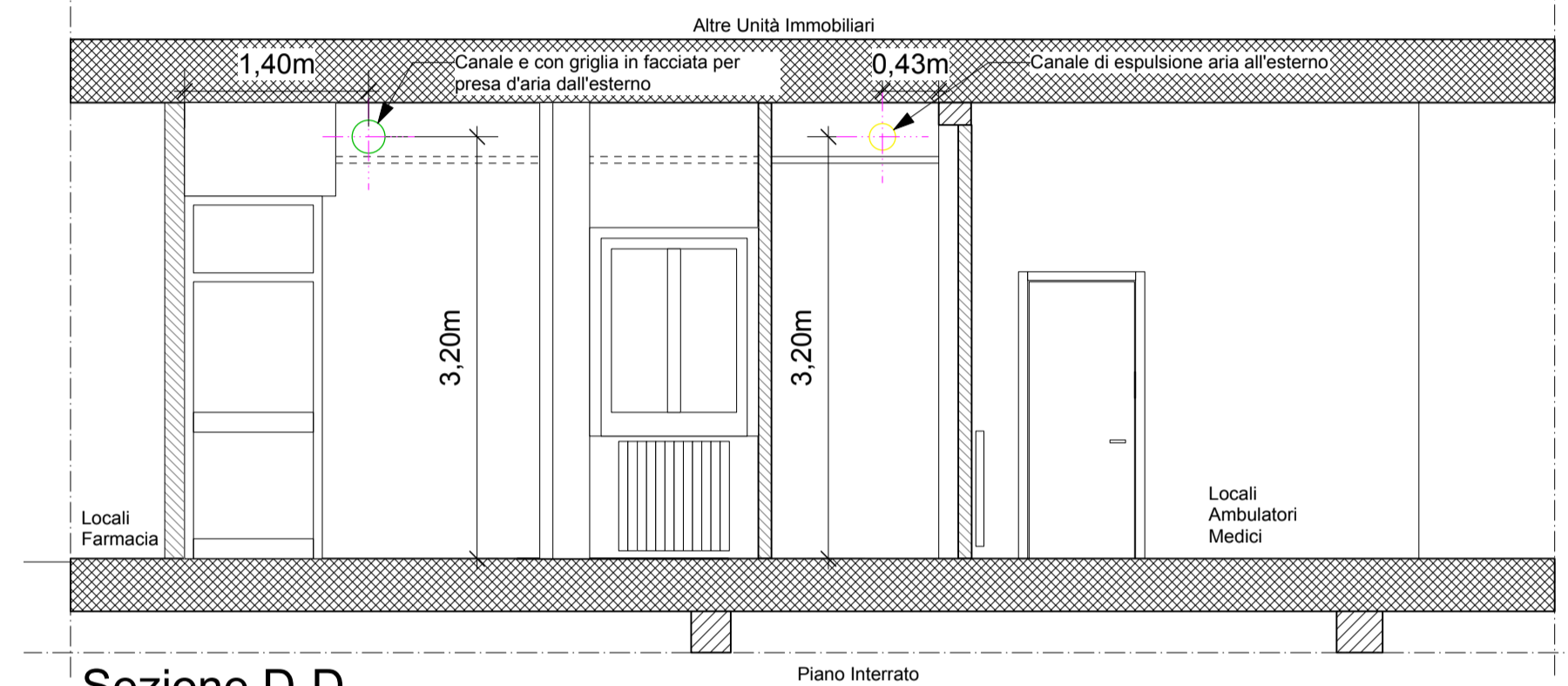
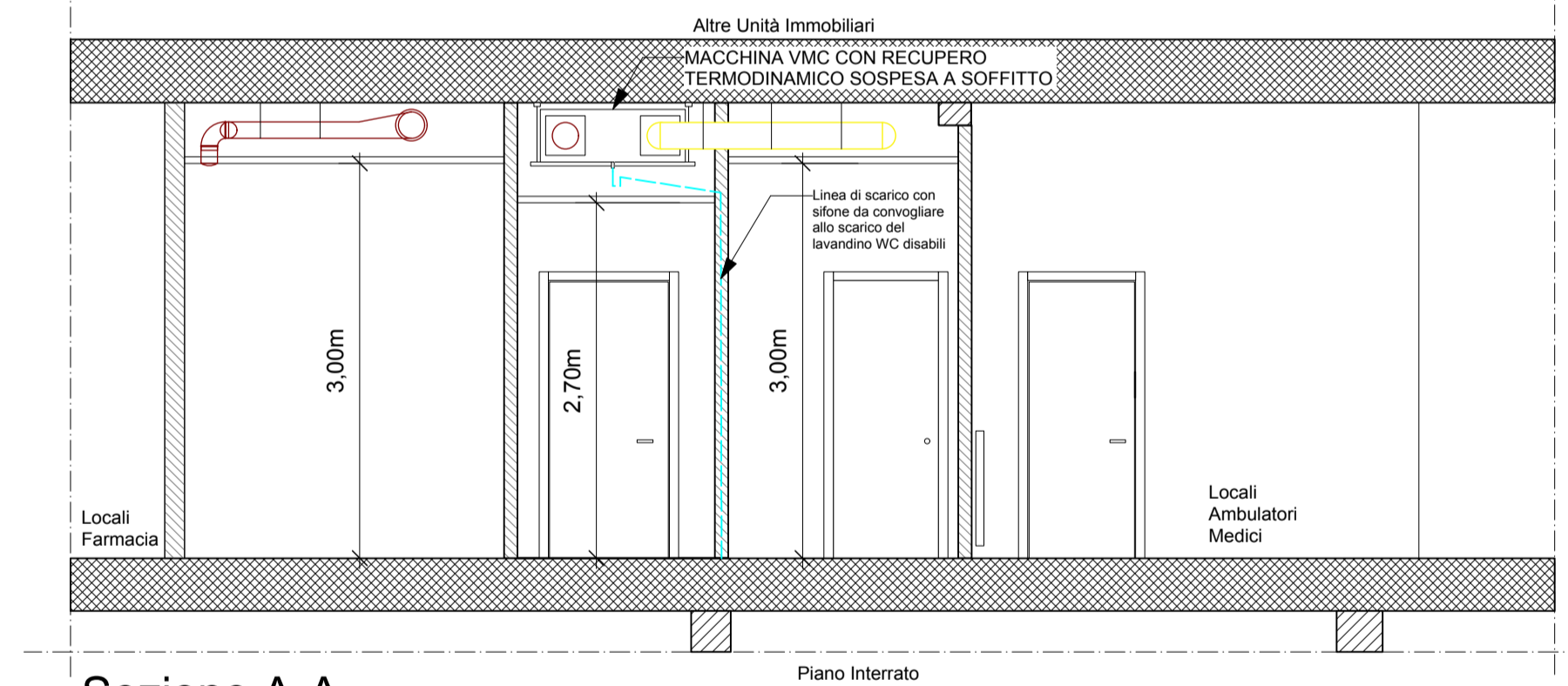


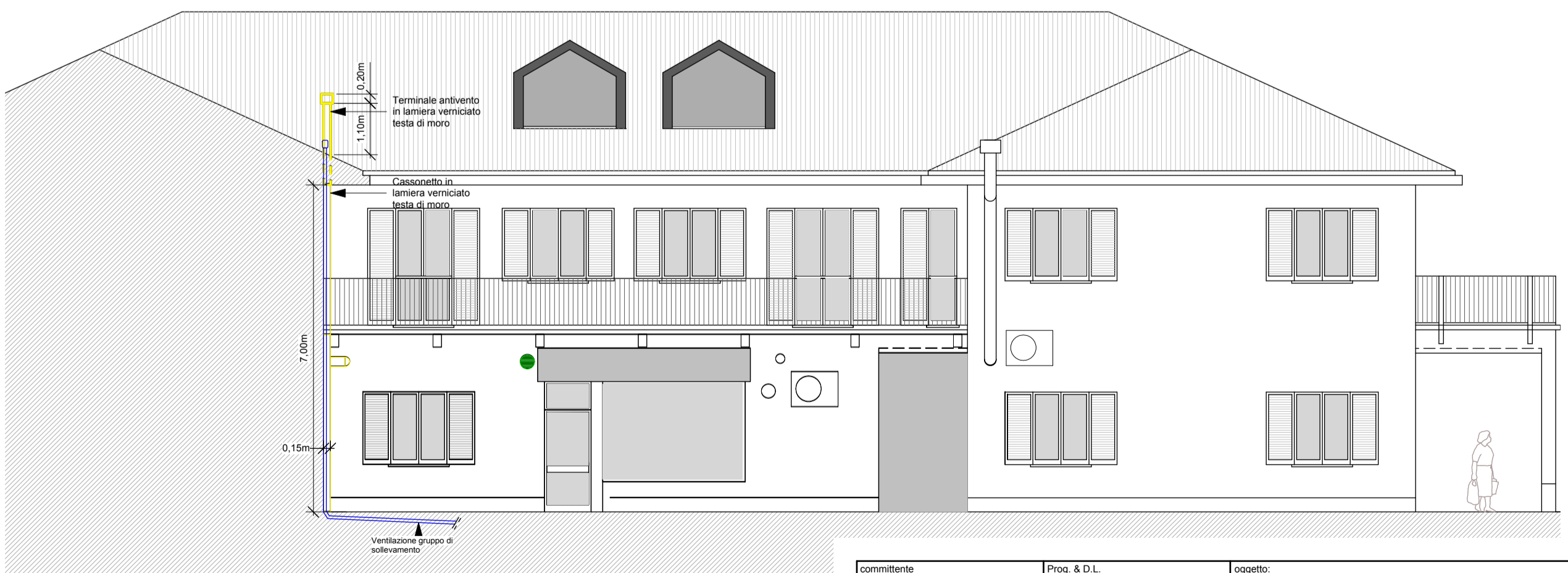
Pianta Piano Terra - Livello Tubazioni VMC



Sezione D-D



Sezione A-A



Prospetto Est - scala 1:100

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 TERMODYNAMICO 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

<p>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</p>	<p>Prog. & D.L. FRANCODEDIONIGI ARCHITETTI Via Martiri di Bellio, 45 21057 Olgiate Olona (va) tel. 0331.026300 cel. 334.9514952 studio@dedionigi.eu</p> <p>DOTT. ARCH. FRANCO DE DIONIGI n° 1944 - Ordine Architetti di Varese C.F. DDNFNC71S20B300V P.I. 02718560127</p>	<p>oggetto: Progetto Esecutivo - Riquilificazione di un locale a piano terra da adibire a nuovo Centro Prelievi</p>	
		<p>elaborato: Impianto di Ventilazione Meccanica Controllata attivo con recupero termodinamico.</p>	
<p>data: MAGGIO 2020</p>	<p>scala: 1:50 - 1:100</p>	<p>tavola: TAV.E07</p>	