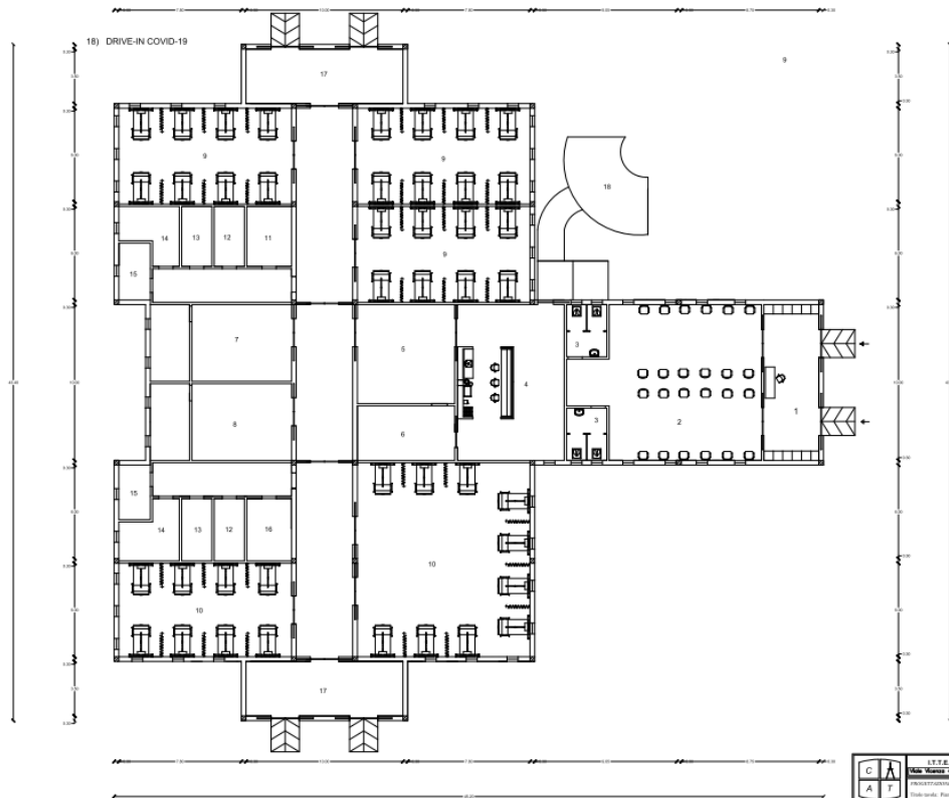


Il padiglione si compone essenzialmente di tre ambienti funzionali: PRE-TRIAGE, TERAPIA INTENSIVA e DRIVE-IN, con i relativi ambienti accessori e di servizio.

POSENATO MATTEO 4C

- 1) SALA PER LA DISINFETTAZIONE DEI PAZIENTI
- 2) SALA D'ATTESA PAZIENTI
- 3) SERVIZI IGIENICI
- 4) BANCO DEI MEDICI
- 5) PRE-TRIAGE E LABORATORIO ANALISI
- 6) LABORATORIO ANALISI
- 7) LABORATORIO TAC
- 8) LABORATORIO RADGI
- 9) TERAPIA INTENSIVA
- 10) TERAPIA SUB-INTENSIVA
- 11) CAMERA MORTUARIA
- 12) SPOGLIATOIO MASCHI
- 13) SPOGLIATOIO FEMMINE
- 14) SALA MEDICI
- 15) DEPOSITO
- 16) MENSA
- 17) USCITA DI EMERGENZA
- 18) DRIVE-IN COVID-19



I.T.T.E. "G. GALILEI"	
Via Nazario Sauro - 40139 Roma (RM)	
Tel. 06/47801111 - Fax 06/47801112	
E-mail: info@ittet.it	
Web: www.ittet.it	
Piazza Fontana Nuova - Roma (RM)	
Tel. 06/47801111 - Fax 06/47801112	
E-mail: info@ittet.it	
Web: www.ittet.it	

In questo elaborato (PIANTA), sono ben evidenziate le funzioni dei vari ambienti componenti, progettati nel rispetto della normativa vigente in materia di edilizia pubblica-sanitaria-ospedaliera, con particolare riguardo alla normativa sull'abbattimento delle barriere architettoniche. La novità è rappresentata dal *PRE-TRIAGE* e dal *DRIVE-IN*, funzioni che prima della pandemia non erano previste nell'ambito delle strutture sanitarie. Il pre-triage è stato organizzato in uno spazio chiuso che è dedicato interamente ai contagiati (o presunti tali) da Covid-19; si tratta di un percorso riservato esclusivamente alle persone che si presentano al Pronto Soccorso con sintomi (febbre, tosse, raffreddore e mal di gola) ascrivibili alla covid-19. L'obiettivo è quello di identificare i pazienti positivi al coronavirus per indirizzarli verso ambienti protetti; per questo motivo, la posizione del pre-triage è centrale rispetto ai reparti di *terapia sub-intensiva* e *terapia intensiva*.

In *terapia sub-intensiva* finiscono i pazienti che non hanno bisogno di un trattamento invasivo (riservato a quelli più critici), ma che a causa della loro gravità necessitano comunque di uno stretto e costante monitoraggio delle funzioni vitali. Questo reparto è arredato con letti ortopedici, ventilatori tradizionali, e caschi respiratori CPAP (*Continuous Positive Airway Pressure*). Sono dispositivi all'avanguardia che permettono di fornire ventilazione artificiale a un paziente con difficoltà respiratoria.

La *terapia intensiva* (che in Italia è sinonimo di rianimazione), è un reparto dove vengono trattati i pazienti più critici, quelli in pericolo di vita a causa di insufficienza d'organo, singola o multipla. Poiché la maggior parte dei pazienti ricoverati in questo reparto manifesta polmonite bilaterale interstiziale, la terapia intensiva dispone di letti "high tech" circondati da sofisticate apparecchiature che consentono di trattare il paziente con la ventilazione artificiale e di tenerne monitorate le funzioni 24 ore su 24 e 7 giorni su 7.

L'ultimo ambiente caratterizzante è costituito dal *DRIVE-IN*, gestito direttamente dal personale dell'Azienda Sanitaria, in cui è possibile eseguire dalla propria auto i tamponi naso-oro-faringei per accertare o meno la presenza del Covid19. Il drive-in è costituito da una tenda-tensostruttura che, all'occorrenza, può essere smontata facilmente.

