

<b>SCHEDA OPERATIVA N° 19</b>				
<b>AREA: PRESIDI OSPEDALERI</b>				
<b>OBIETTIVO GENERALE: Attuare le misure di prevenzione e controllo dell'infezione da COVID-19 ASL VCO</b>				
<b>AZIONE OPERATIVA: Individuazione ed utilizzo adeguato delle aree ospedaliere a livello di PS/DEA</b>				
<b>STRUTTURA DI COMPETENZA: Direzione Sanitaria Ospedaliera/MCU/ Dipartimenti ospedalieri</b>				
<b>SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA': AZIONI SPECIFICHE</b>	<b>COORDINAMENTO</b>	<b>STRUTTURE OPERATIVE</b>	<b>TEMPI DI ATTUAZIONE</b>	<b>VALUTAZIONE: SI parz. NO</b>
1.riorganizzazione e ristrutturazione dei PS con separazione dei percorsi e creazione di aree di permanenza dei pazienti in attesa di diagnosi che garantiscano i criteri di separazione e sicurezza	Direzione Sanitaria Ospedaliera	MCU e servizi di afferenza	In atto	SI
2.Presenza di accesso diretto e percorsi dedicati per i mezzi di soccorso a spazi dedicati di attesa per sospetti COVID 19 barellati	Direzione Sanitaria Ospedaliera	MCU e servizi	In atto	SI
3:presenza di percorso specificatamente individuato per paziente sospetto COVID 19	Direzione Sanitaria Ospedaliera	MCU e servizi	In atto	SI
4.presenza di percorso specificatamente individuato per paziente pediatrico sospetto COVID 19	Direzione Sanitaria Ospedaliera	MCU/ pediatria e servizi	In atto	SI
5 aree di pre-triage dedicate a sospetti	Direzione Sanitaria Ospedaliera	MCU/ pediatria e servizi	In atto	SI
6.presenza di area di attesa dedicata a sospetti COVID 19 o potenzialmente contagiosi in attesa di diagnosi	Direzione Sanitaria Ospedaliera	MCU/ pediatria e servizi	In atto	SI
7.presenza di ambulatorio per sospetti COVID 19 o potenzialmente contagiosi in attesa di diagnosi	Direzione Sanitaria Ospedaliera	MCU/ pediatria e servizi	In atto	SI
8.presenza di diagnostica radiologica dedicata	Direzione Sanitaria Ospedaliera	MCU/ pediatria e servizi	In atto	SI

**Indicatori per il monitoraggio**

Presenza di requisiti strutturali richiesti dalla scheda e/o attivate procedure comportamentali per soddisfare i criteri di sicurezza