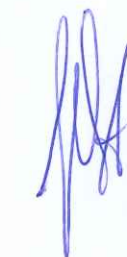


**PROCEDURA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DELLA  
GESTIONE E MANUTENZIONE DELLE RETI DI DISTRIBUZIONE DEI  
GAS MEDICINALI E TECNICI E DELLE CENTRALI DI PRODUZIONE  
ARIA COMPRESSA PRESSO LE TUTTE STRUTTURE SANITARIE  
DELL’ASM MATERA, DELL’AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL’ASP  
POTENZA E DELL’IRCCS CROB DI RIONERO IN VULTURE**

**- ALLEGATO 11 -**

**Elenco beni oggetto del servizio di manutenzione**

**LOTTO 3**



## PRESIDIO OSPEDALIERO CHIAROMONTE

		Numero			
<b>GAS- MED.</b>					
Centrale di ossigeno		1			
Centrale di aria medica		0			
Centrale di aria tecnica		0			
Centrale di aspirazione		1			
Centrale di evacuazione		1			
Cent. – medicale allarme	Centraline di allarme	10	<i>Di cui prese attacco FRO (numero)</i>	<i>Di cui prese attacco AFNOR (numero)</i>	<i>Di cui prese attacco UNI (numero)</i>
Prese-O2	Prese ossigeno	159	19	84	17
Prese-vuoto	Prese vuoto	59			
Prese aria medica	Prese aria medica (4 bar)	20			
Prese aria tecnica	Prese aria tecnica (compressa)	0			
Prese aria chirurgica	Prese aria chirurgica (8 bar)	0			
Prese-NO2	Prese v-protossido di azoto	5			
Evacuaz.gas.	Prese evacuazione gas	4			
Quad-Med-int	Quadro intercettazioni gas medicali	5			
Quad-Med-rid.	Quadro di riduzione gas medicali	29			
Quad-Med-rid.-prese	Riduttore 2° stadio blocco prese degenze	29			
Prese gas autoambulanze		2			

## PRESIDIO OSPEDALIERO LAURIA

		Numero			
<b>GAS- MED.</b>					
Centrale di ossigeno		1			
Centrale di aria medica		0			
Centrale di aria tecnica		0			
Centrale di aspirazione		0			
Centrale di evacuazione		0			
Cent. – medica	Centraline di allarme	7	<i>Di cui prese attacco FRO (numero)</i>	<i>Di cui prese attacco AFNOR (numero)</i>	<i>Di cui prese attacco UNI (numero)</i>
Prese-O2	Prese ossigeno	159	78	51	30
Prese-vuoto	Prese vuoto	159	78	51	30
Prese aria medica	Prese aria medica (4 bar)	0	0	0	0
Prese aria tecnica	Prese aria tecnica (compressa)	0	0	0	0
Prese aria chirurgica	Prese aria chirurgica (8 bar)	0	0	0	0
Prese-NO2	Prese v-protossido di azoto	0			
Evacuaz.gas.	Prese evacuazione gas	0			
Quad-Med-int	Quadro intercettazioni gas medicali	0			
Quad-Med-rid.	Quadro di riduzione gas medicali	28			
Quad-Med-rid.-prese	Riduttore 2° stadio blocco prese degenze	28			
Prese gas autoambulanze		9			

HOSPICE VIGGIANO			
		Numero	
<b>GAS- MED.</b>			
Centrale di ossigeno		1	
Centrale di aspirazione		1	
			<i>Di cui prese attacco AFNOR (numero)</i>
Prese-O2	Prese ossigeno	7	7
Prese-vuoto	Prese vuoto	7	7
Quad-Med-int	Quadro intercettazioni gas medicali	1	
Quad-Med-rid.	Quadro di riduzione gas medicali	1	

## PRESIDIO OSPEDALIERO MARATEA

		Numero			
<b>GAS- MED.</b>					
Centrale di ossigeno		2			
Centrale di aria medica		1			
Centrale di aria tecnica		1			
Centrale di aspirazione		2			
Centrale di evacuazione		1			
Cent. – medicale allarme	Centraline di allarme	2	<i>Di cui prese attacco FRO (numero)</i>	<i>Di cui prese attacco AFNOR (numero)</i>	<i>Di cui prese attacco UNI (numero)</i>
Prese-O2	Prese ossigeno	148	101		30
Prese-vuoto	Prese vuoto	50			
Prese aria medica	Prese aria medica (4 bar)	20			
Prese aria tecnica	Prese aria tecnica (compressa)	0			
Prese aria chirurgica	Prese aria chirurgica (8 bar)	0			
Prese-NO2	Prese v̄-protossido di azoto	6			
Evacuaz. gas.	Prese evacuazione gas	2			
Quad-Med-int	Quadro intercettazioni gas medicali	5			
Quad-Med-rid.	Quadro di riduzione gas medicali	12			
Quad-Med-rid.-prese	Riduttore 2° stadio blocco prese degenze	12			
Prese gas autoambulanze		2			

## PRESIDIO OSPEDALIERO VENOSA

		Numero		
<b>GAS- MED.</b>				
Centrale di ossigeno		1		
Centrale di aria medica		1		
Centrale di aria tecnica		0		
Centrale di aspirazione		1		
Centrale di eyacuazione/ monitoraggio gas anestetici		1		
Cent. – medicale allarme	Centraline di allarme	10	<i>Di cui prese attacco FRO (numero)</i>	<i>Di cui prese attacco AFNOR (numero)</i>
Prese-O2	Prese ossigeno	212	119	103
Prese-vuoto	Prese vuoto	212	119	103
Prese aria medica	Prese aria medica (4 bar)	102		102
Prese aria tecnica	Prese aria tecnica (compressa)	0		
Prese aria chirurgica	Prese aria chirurgica (8 bar)	20		20
Prese-NO2	Prese v-protossido di azoto	0		
Evacuaz. gas.	Prese evacuazione gas	12		
Quad-Med-int	Quadro intercettazioni gas medicali	7+5 (di prossima installazione)		
Quad-Med-rid.	Quadro di riduzione gas medicali	7+5 (di prossima installazione)		
Quad-Med-rid.-prese	Riduttore 2° stadio blocco prese degenze	7+5 (di prossima installazione)		
Prese gas autoambulanze		2		