

ALLEGATO 3 - A.S.L.CN1

Elenco dei contenitori mobili - ALTRE SEDI

Sede	Reparto	Tipo Gas	Lt.	Valvola riduttrice flussometrica	Riduttore di pressione	Uso Quotidiano	Bombola Emergenza	Unità mobile emergenza	Unità base Ossigeno terapia	Portatili Ossigeno terapia	Unità base Azoto Liquido	Apparecchiatura per analgesia
Presidio Ospedaliero Demonte		Ossigeno	30						4	8		
Ambulatori via Boggio Cuneo	Ambulatorio	Azoto liquido - dewar	30								1	
	Ambulatorio	Ossigeno	3	SI		1						
	Ambulatorio	Ossigeno	5	SI		1					1	
Ambulatori di Dronero	Ambulatorio	Azoto liquido - dewar	30									
	Ambulatorio	Ossigeno	3	SI		1						
Ambulatori di Garessio	Ambulatorio	Ossigeno	3	SI		1						
Casa di reclusione di Saluzzo	Ambulatorio medico	Ossigeno	2	SI		1						
	Ambulatorio medico	Ossigeno	3	SI		1						
	Ambulatorio medico	Ossigeno	5	SI		1						
Casa Circondariale di Cuneo	Ambulatorio medico	Ossigeno	2	SI		1						
	Ambulatorio medico	Ossigeno	3	SI		1						
	Ambulatorio medico	Ossigeno	5	SI		1						
Sede Elisoccorso 118 Aeroporto di Levaldigi	Auto di primo intervento	Ossigeno - <u>in lega di Alluminio</u>	3	SI		3						
	Elicottero - Equipe medica	Ossigeno - <u>in lega di Alluminio</u>	3	SI		5						
	Elicottero Impianto centralizzato	Ossigeno	5		SI	5						
RSA Racconigi		Ossigeno	14	SI		10						

ALLEGATO 3 - A.S.L.CN1

Elenco dei contenitori mobili - PRESIDIO OSPEDALIERO DI CEVA

Corpo	Piano	Reparto	Tipo Gas	Lt.	Valvola riduttrice flussometrica	Riduttore di pressione	Uso Quotidiano	Bombola Emergenza	Unità mobile emergenza	Unità base Ossigeno terapia	Portatili Ossigeno terapia	Unità base Azoto Liquido	Apparecchiatura per analgesia
Centrale	-1	Fisioterapia	Ossigeno	3	SI		1						
Centrale	0	Ambulatori	Azoto liquido - dewar									1	
Centrale	0	Ambulatorio Spirometria	0,265% CO - 9,3% HE - 19% O2 - resto N2	10		SI	1						
Centrale	0	Ambulatorio Spirometria	8% He - 19%O2 - resto N2	10		SI	1						
Centrale	0	Pronto Soccorso	Ossigeno	3	SI		1						
Centrale	0	Pronto Soccorso	Ossigeno	5	SI		6						
Centrale	0	Pronto Soccorso	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
Nord-Est	0	Radiologia-TAC	Ossigeno	3	SI		1						
Nord-Est	0	Radiologia-TAC	Ossigeno	5	SI		1						
Nord-Est	0	Radiologia-TAC	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
Nord-Est	0	Radiologia-TAC	Ossigeno	10	SI								
Centrale	1	Ambulatori	Ossigeno	10	SI			1					
Centrale	1	Blocco Operatorio	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
Centrale	1	Blocco Operatorio	Anidride Carbonica	14		SI	2						
Nord-Est	1	Chirurgia	Ossigeno	3	SI		1	1					
Nord-Est	1	Chirurgia	Ossigeno	5	SI		1						
Nord-Est	1	Chirurgia	Ossigeno	10	SI			1					
Centrale	2	Endoscopia	Ossigeno	3	SI		1						
Centrale	2	Endoscopia	Ossigeno	5	SI			1					
Centrale	2	Riabilitazione Funzionale Centr.	Ossigeno	10	SI			1					
Nord-Est	2	Riabilitazione Funzionale	Ossigeno	3	SI		1						
Nord-Est	2	Riabilitazione Funzionale	Ossigeno	5	SI		1						
Nord-Est	2	Riabilitazione Funzionale N.E.	Ossigeno	10	SI			1					
Sud-Ovest	2	Riabilitazione Funzionale S.O.	Ossigeno	10	SI			1					
Sud-Ovest	2	Riabilitazione Funzionale S.O.	Ossigeno Liquido							1	4		
Centrale	3	Oculistica	Ossigeno	3	SI		1						
Centrale	3	Oculistica	Ossigeno	10	SI			1					
Nord-Est	3	Medicina	Ossigeno	3	SI		1						
Nord-Est	3	Medicina	Ossigeno	5	SI		1						
Centrale	3	Medicina Centrale	Ossigeno	10	SI			1					
Nord-Est	3	Medicina	Ossigeno	10	SI			1					
Centrale	4	Nefrologia	Ossigeno	10	SI			1					
Nord-Est	4	Dialisi	Ossigeno	3	SI		1						
Nord-Est	4	Dialisi	Ossigeno	5	SI		1						
Nord-Est	4	Dialisi	Ossigeno	10	SI			1					
Esterno	E	Deposito Maxi Emergenza	Ossigeno	7	SI		5						

ALLEGATO 3 - A.S.L.CN1

Elenco dei contenitori mobili - PRESIDIO OSPEDALIERO DI FOSSANO

Corpo	Piano	Reparto	Tipo Gas	Lt.	Valvola riduttrice flussometrica	Riduttore di pressione	Uso Quotidiano	Bombola Emergenza	Unità mobile emergenza	Unità base Ossigeno terapia	Portatili Ossigeno terapia	Unità base Azoto Liquido	Apparecchiatura per analgesia
Gallo	-1	Area esterna	Ossigeno Liquido	30			1					4	
Gallo	0	Fisioterapia Palestra cardiologica	Ossigeno	3	SI		1						
Gallo	0	TAC Radiologia	Ossigeno	3	SI		1						
Gallo	0	TAC Radiologia	Ossigeno	5	SI		1						
Gallo	0	TAC Radiologia	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
Gallo	1	Riabilitazione Cardiorespiratoria	Ossigeno	3	SI		1						
Gallo	1	Riabilitazione Cardiorespiratoria	Ossigeno	5	SI		1						
Gallo	1	Riabilitazione Cardiorespiratoria	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI		1					
Gallo	1	Riabilitazione Cardiorespiratoria	Ossigeno Liquido								5		
Gallo	1	Riabilitazione ortopedica-neurologica	Ossigeno	3			1						
Gallo	1	Riabilitazione ortopedica-neurologica	Ossigeno	5			1						
Gallo	1	Riabilitazione ortopedica-neurologica	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10				1					
Gallo	1	Riabilitazione ortopedica-neurologica	Ossigeno Liquido								2		
Gallo	2	Lungodegenza	Ossigeno	3	SI		1		1				
Gallo	2	Lungodegenza	Ossigeno	5	SI		1						
Gallo	2	Lungodegenza	Ossigeno	10	SI				1				
Gallo	2	Lungodegenza	Ossigeno Liquido								3		
Gallo	2	Neuroriabilitazione	Ossigeno	3	SI		1						
Gallo	2	Neuroriabilitazione	Ossigeno	5	SI		2						
Gallo	2	Neuroriabilitazione	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			2				
Gallo	2	Neuroriabilitazione	Ossigeno Liquido								2		
Gallo	3	Riproduzione Umana assistita	Anidride Carbonica	50		SI	1						
Gallo	3	Riproduzione Umana assistita	5% O2, 6% CO2 resto N2	50		SI	2						
Gallo	3	Riproduzione Umana assistita	Ossigeno	3	SI		1						
Gallo	3	Riproduzione Umana assistita	Ossigeno	10	SI			1					
Poliambulatori	0	Amb. Odontoiatria	Aria Medicinale	20		SI	1						
Poliambulatori	0	Amb. Odontoiatria	Ossigeno	3	SI		1						
Poliambulatori	1	Allergologia/Diabetologia/Endocrino	Ossigeno	3	SI		1						

ALLEGATO 3 - A.S.L.CN1

Elenco dei contenitori mobili - PRESIDIO OSPEDALIERO DI MONDOVI'

Corpo	Piano	Reparto	Tipo Gas	Lt.	Valvola riduttrice flussometrica	Riduttore di pressione	Uso Quotidiano	Bombola Emergenza	Unità mobile emergenza	Unità base Ossigeno terapia	Portatili Ossigeno terapia	Unità base Azoto Liquido	Apparecchiatura per analgesia
A	-1	Ambulatori	Azoto liquido	30								1	
A	-1	Fisiatria	Ossigeno	3	SI		1						
A	-1	Fisiatria	Ossigeno	10	SI			1					
N	-1	Ecografia	Ossigeno	3	SI		1	1					
N	-1	Ecografia	Ossigeno	10	SI			1					
A	0	Amb. Chirurgia	Ossigeno	3	SI		1						
A	0	Amb. Chirurgia	Ossigeno	10	SI			1					
C	0	Psichiatria	Ossigeno	3	SI		1						
C	0	Psichiatria	Ossigeno	5	SI		1						
C	0	Psichiatria	Ossigeno	10	SI			1					
D	0	Ambultario Ortopedia	Ossigeno	10	SI			1					
E	0	Amb. Medicina	Ossigeno	3	SI		1	1					
E	0	Amb. Medicina	Ossigeno	10	SI			1					
E	0	Amb. Spirometria	0,3% CO; 0,3% CH4; 21%O2; resto N2	10		SI	1						
E	0	Amb. Spirometria	Ossigeno	10	SI		1						
G	0	Rianimazione	Ossigeno	3	SI		1						
G	0	Rianimazione	Ossigeno	5	SI		3						
G	0	Rianimazione	Ossigeno	10		SI	1						
G	0	Rianimazione	Aria Sintetica	10		SI	1						
G	0	Rianimazione	Aria Sintetica	5	SI		1						
G	0	Rianimazione	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			2				
N	0	Radiologia-TAC	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
O	0	Dea/Pronto Soccorso	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
O	0	Dea/Pronto Soccorso	Ossigeno	3	SI		1						
O	0	Dea/Pronto Soccorso	Ossigeno	5	SI		11						
O	0	Dea/Pronto Soccorso	Miscela Analgesia	10		SI	1						1
P	0	Lab. Analisi	Ossigeno	3	SI		1						
P	0	Lab. Analisi	Anidride Carbonica	14		SI	1						
A	1	Cure Intermedie	Ossigeno	3	SI		2						
A	1	Cure Intermedie	Ossigeno	5	SI		2						
A	1	Cure Intermedie	Ossigeno	10	SI			1					
G	1	Cardiologia-U.T.I.C.	Ossigeno	3	SI		3						
G	1	Cardiologia-U.T.I.C.	Ossigeno	5	SI		3						
G	1	Cardiologia-U.T.I.C.	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
G	1	Cardiologia-U.T.I.C.	Ossigeno Liquido								1		
O	1	DH Oncologico	Ossigeno	3	SI		1						
O	1	DH Oncologico	Ossigeno	10	SI			1					
P	1	Bassa Intensità di cura	Ossigeno	3	SI		1						
P	1	Bassa Intensità di cura	Ossigeno	5	SI		2						
P	1	Bassa Intensità di cura	Ossigeno	10	SI			1					
P	1	Bassa Intensità di cura	Ossigeno Liquido							2	2		
R	1	Alta Intensità di cura	Ossigeno	3	SI		1						
R	1	Alta Intensità di cura	Ossigeno	5	SI		2						
R	1	Alta Intensità di cura	Ossigeno	10	SI			1					
R	1	Alta Intensità di cura	Ossigeno Liquido								2		
A	2	Long Surgery	Ossigeno	3	SI		1						
A	2	Long Surgery	Ossigeno	5	SI		2						
A	2	Long Surgery	Ossigeno	10	SI			1					
C	2	Week Surgery	Ossigeno	3	SI		1						
C	2	Week Surgery	Ossigeno	5	SI		2						
C	2	Week Surgery	Ossigeno	10	SI			1					
F	2	Blocco Parto	Ossigeno	3	SI		1						
F	2	Blocco Parto	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
F	2	Blocco Parto	Miscela Analgesia	10		SI	1						1
G	2	Blocco Operatorio	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			2				
G	2	Blocco Operatorio	Anidride Carbonica	14	SI		4						
G	2	Blocco Operatorio	Ossigeno	3	SI		1						
G	2	Blocco Operatorio	Ossigeno	5	SI		1						
G	2	Blocco Operatorio	Elio	20		SI	1						
M	2	Day Surgery	Ossigeno	3	SI		1						
M	2	Day Surgery	Ossigeno	10	SI			1					
N	2	Nido	Aria Sintetica	3		SI	2						
N	2	Nido	Ossigeno	3		SI	2						
N	2	Nido	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI		1					
P	2	Pediatria	Ossigeno	3	SI		1						
P	2	Pediatria	Ossigeno	5	SI		1						
P	2	Pediatria	Ossigeno	10	SI			1					
R	2	Ginecologia-Ostetricia	Ossigeno	3	SI		1						
R	2	Ginecologia-Ostetricia	Ossigeno	5	SI		1						
R	2	Ginecologia-Ostetricia	Ossigeno	10	SI			1					
ESTERNO	E	Maxi Emergenza	Ossigeno	7	SI		6						



**ALLEGATO 3 - A.S.L.CN1**

**Elenco dei contenitori mobili - PRESIDIO OSPEDALIERO DI SAVIGLIANO**

Corpo	Piano	Reparto	Tipo Gas	Lt.	Valvola riduttrice flussometrica	Riduttore di pressione	Uso Quotidiano	Bombola Emergenza	Unità mobile emergenza	Unità base Ossigeno terapia	Portatili Ossigeno terapia	Unità base Azoto Liquido	Apparecchiatura per analgesia
A	-1	Radiologia - RNM	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10	SI			1					
B	-1	Radiologia - T.A.C.	Ossigeno	3	SI		1						
B	-1	Radiologia - T.A.C.	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
F	-1	SIMT Centro Trasfusionale	Ossigeno	3	SI		1						
F	-1	SIMT Centro Trasfusionale	Ossigeno	5	SI		2						
G	-1	Ambulatori	Azoto liquido - dewar	30								1	
B	0	Radiologia	Ossigeno	3	SI		1						
B	0	Radiologia	Ossigeno	5	SI		1						
B	0	Radiologia	Ossigeno	14	SI		1						
B	0	Spirometria	% 1CO - 20% O2 -resto N2	10		SI	1						
C	0	Amb. Terapia Antalgica	Ossigeno	3	SI		1						
C	0	Sala Endoscopia/Urologia	Aria	10		SI	1						
C	0	Sala Endoscopia/Urologia/Amb.Terapia Antalgica	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
C/E	0	Osservazione Breve Intensiva/Amb.Ortopedia/Terapia Antalgica	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI		1					
F	0	Dea/Pronto Soccorso	Ossigeno	5	SI		12						
F	0	Dea/Pronto Soccorso	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
F	0	Dea/Pronto Soccorso	Miscela Analgesia	10		SI							1
F	0	Rianimazione	Ossigeno	5	SI		8						
F	0	Rianimazione	Ossigeno	3	SI								
F	0	Rianimazione	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			2				
G	0	Amb. Stomie/Urologia	Ossigeno	3	SI		1						
G	0	Amb. Stomie/Urologia	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI		1					
G	0	Dialisi	Ossigeno	3	SI		1						
G	0	Dialisi	Ossigeno	5	SI		2						
G	0	Dialisi	Ossigeno	10	SI			1					
B	1	Nido	Ossigeno	3	SI								
B	1	Nido	Ossigeno	5	SI								
B	1	Nido	Aria Sintetica	3		SI							
B	1	Nido	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI		1					
B	1	Ostetricia	Ossigeno	3	SI		1						
B	1	Ostetricia	Ossigeno	5	SI		1						
B	1	Ostetricia	Ossigeno	10	SI			1					
C	1	Oculistica	Ossigeno	3	SI		1						
C/E	1	Oculistica	Ossigeno	10	SI			1					
D	1	Ginecologia	Ossigeno	3	SI		1						
D	1	Ginecologia	Ossigeno	5	SI		2						
D	1	Ginecologia	Ossigeno	10	SI			1					
F	1	Blocco Operatorio	Anidride carbonica	14		SI	3						
F	1	Blocco Operatorio Ovest	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
F	1	Blocco Operatore Est	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
F	1	Blocco Parto	Anidride carbonica	14		SI	1						
F	1	Blocco Parto	Ossigeno	3	SI		1						
F	1	Blocco Parto	Aria Sintetica	10	SI		1						
F	1	Blocco Parto	Ossigeno	7	SI		2						
F	1	Blocco Parto	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10	SI				1				
F	1	Blocco Parto	Miscela Analgesia	10		SI							1
G	1	Amb. Allergologia Vascolare	Ossigeno	3	SI		1						
B	2	Otorinolaringoiatria	Ossigeno	3	SI		1						
B	2	Otorinolaringoiatria	Ossigeno	5	SI		1						
B	2	Otorinolaringoiatria	5% CO2 - 95% O2	10		SI	2						
B	2	Otorinolaringoiatria	Ossigeno	10		SI		1					
C	2	Sala Operatoria (ex B.Operatorio)	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
D	2	Chirurgia	Ossigeno	3	SI		1						
D	2	Chirurgia	Ossigeno	5	SI		2						
D	2	Chirurgia	Ossigeno	10	SI			1					
G	2	Nuovo Reparto	Ossigeno	3	SI		1						
G	2	Nuovo Reparto	Ossigeno	10	SI			1					
B	3	Ortopedia A	Ossigeno	3	SI		2						
B	3	Ortopedia A	Ossigeno	5	SI		1						
B	3	Ortopedia A	Ossigeno	10	SI			1					
C	3	Amb. Cardiologia	Ossigeno	3	SI		1						
C	3	Amb. Cardiologia	Ossigeno	10	SI			1					
D	3	Ortopedia B	Ossigeno	3	SI		1						
D	3	Ortopedia B	Ossigeno	5	SI		1						
D	3	Ortopedia B	Ossigeno	10	SI			1					
E	3	Psichiatria	Ossigeno	3	SI		1						
E	3	Psichiatria	Ossigeno	10	SI			1					
B	4	Medicina IV	Ossigeno	3	SI		1						
B	4	Medicina IV	Ossigeno	5	SI		2						
B	4	Medicina IV	Ossigeno	10	SI			1					
B	4	Medicina IV	Ossigeno Liquido							2	2		
D	4	Emodinamica	Ossigeno	3	SI		1						
D	4	Emodinamica	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
D	4	Cardiologia	Ossigeno	5	SI		1						
D	4	Cardiologia	Ossigeno	10	SI			1					
D	4	UTIC	Ossigeno	5	SI		3						
D	4	UTIC	Ossigeno + Aria Medicinale+Vuoto	10		SI			1				
B	5	Medicina V	Ossigeno	3	SI		1						
B	5	Medicina V	Ossigeno	5	SI		3						
B	5	Medicina V	Ossigeno Liquido								2		
D	5	Neurologia	Ossigeno	3	SI		1						
D	5	Neurologia	Ossigeno	5	SI		1						
D	5	Neurologia	Ossigeno	10	SI			1					
B	6	Pediatria	Ossigeno	3	SI		1						
B	6	Pediatria	Ossigeno	5	SI		1						
B	6	Pediatria	Ossigeno	10	SI			1					
ESTERNO		Deposito Maxi Emergenza	Ossigeno	14	SI		10						