

Tabella D \_ Serbatoi - Serbatoi Ulteriori - Serbatoi di accumulo

Tabella D \_ Serbatoi: ARNAS GARIBALDI

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
p.o. nesima	ossigeno	10000	379000	395336
p.o. centro	ossigeno	10000	0,00	171446

Tabella D \_ Serbatoi Ulteriori: ARNAS GARIBALDI

Serbatoi Criogenici _ Non presenti - Ulteriore Fornitura				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Motivazione (assenti serbatoi e/o integrazione per maggiori consumi o per nuove attivazioni)	Capacità ( litri )	Stima Consumi annui ( litri / anno )
p.o. centro	ossigeno	attivazione nuovo pronto soccorso	10000	//
p.o. centro	azoto fu	attivazione nuovo pronto soccorso	10000	//

Tabella D \_ Serbatoi di accumulo: ARNAS GARIBALDI

Serbatoi di Accumulo o Polmone per aria medicale da miscelazione - Centrale Aria Medica da miscelatori (sistema di miscelazione 22% ossigeno liquido con 78% azoto liquido)				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Proprietà Ente del Serbatoio ( si / no )		Capacità ( litri )	
p.o. centro	no - nuovo serbatoio di accumulo con attivazione nuovo pronto soccorso		500	

Tabella D \_ Serbatoi: ASP CATANIA

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
PO Acireale	ossigeno	4000	111538	144660
PO Giarre	ossigeno	3000	44902	56648
PO Callagirone	ossigeno	10000	131269	133256
PO Militello	ossigeno	1500	36818	41221
PO Paternò	ossigeno	3000	66600	64934
PO Biancavilla	ossigeno	6000	47622	168535
PO Bronte	ossigeno	1500	28358	26930

Tabella D \_ Serbatoi: POLICLINICO CATANIA

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
P.O. "Gaspare Rodolico" edificio 8	ossigeno	10000	116917	152804
P.O. "Gaspare Rodolico" edificio 1	ossigeno	5000	428067	425365
P.O. "Gaspare Rodolico" edificio 2_3	ossigeno	5000		
P.O. "Gaspare Rodolico" edificio 4_7	ossigeno	5000		
P.O. "San Marco" area nord	ossigeno	10000 (attivo da marzo 2020, era presente inoltre serbatoio da 3000 litri c/o ex PO S.Bambino)	//	189981
P.O. "San Marco" area sud	ossigeno	5000	148947	144076
P.O. "Gaspare Rodolico" edificio 8	azoto dm	3000	//	46352

Tabella D \_ Serbatoi: A.O.E. CANNIZZARO

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro	ossigeno	20.000	729021	859231
Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro	ossigeno	10000 (comodato d'uso - temporaneo emergenza COVID19)		
Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro	ossigeno	5.000	58844	60984
Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro	azoto dm	3.000	22562	24182

Tabella D \_ Serbatoi: ASP SIRACUSA

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
OSPEDALE CIVILE DI LENTINI	ossigeno	10000	136763	129276
OSPEDALE UMBERTO I SIRACUSA	ossigeno	10000	//	199792
OSPEDALE UMBERTO I SIRACUSA	ossigeno	1500 (non più in uso dal 2021)	57641	38356
OSPEDALE UMBERTO I SIRACUSA	ossigeno	5000	180309	77950
OSPEDALE DI AVOLA	ossigeno	5000	91695	91557
OSPEDALE DI NOTO	ossigeno	5000	39743	54975

Tabella D \_ Serbatoi Ulteriori: ASP SIRACUSA

Serbatoi Criogenici _ Non presenti - Ulteriore Fornitura				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Motivazione (assenti serbatoi e/o integrazione per maggiori consumi o per nuove attivazioni)	Capacità ( litri )	Stima Consumi annui ( litri / anno )
OSPEDALE DI AUGUSTA	ossigeno	integrazione per maggiori consumi	3000	//

Tabella D \_ Serbatoi: ASP RAGUSA

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
P.O. GIOVANNI PAOLO II - Ragusa	ossigeno	11000	84795	202264
P.O. AREZZO - Ragusa	ossigeno	3000	40655	49218
P.O. MODICA	ossigeno	6000	151806	144986
P.O. VITTORIA	ossigeno	10000	125216	158775
P.O. COMISO	ossigeno	4000	45403	52946

Tabella D \_ Serbatoi Ulteriori: ASP RAGUSA

Serbatoi Criogenici _ Non presenti - Ulteriore Fornitura				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Motivazione (assenti serbatoi e/o integrazione per maggiori consumi o per nuove attivazioni)	Capacità ( litri )	Stima Consumi annui ( litri / anno )
PO Scicli	ossigeno	passaggio da gassoso a liquido	3000	30000

Tabella D \_ Serbatoi: ASP AGRIGENTO

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
P.O. AGRIGENTO	ossigeno	20000	207399	212099
P.O. CANICATTI'	ossigeno	10000	116256	125728
P.O. LICATA	ossigeno	5000	49355	54502
P.O. RIBERA	ossigeno	10000 - nuova installazione 2020	//	8736
P.O. RIBERA	ossigeno	10000 - nuova installazione 2021	//	//
P.O. SCIACCA	ossigeno	10000	100760	146560
P.O. CANICATTI'	azoto fu	10000	76317	91653

Tabella D _ Serbatoi di accumulo: ASP AGRIGENTO			
Serbatoi di Accumulo o Polmone per aria medicale da miscelazione - Centrale Aria Medica da Miscelatori (sistema di miscelazione 22% ossigeno liquido con 78% azoto liquido)			
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Proprietà Ente del Serbatoio		Capacità
P.O. CANICATTI	( si / no ) no		( litri ) 500

Tabella D _ Serbatoi: ASP CALTANISSETTA				
Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annuali 2019 ( litri / anno )	Consumi annuali 2020 ( litri / anno )
"S. Elia" di Caltanissetta	ossigeno	6000	198000	246000
"Vittorio Emanuele" di Gela	ossigeno	13.000	172000	207000
"Suor Cecilia Basarocco" - Niscemi	ossigeno	3000	0	17000 (anno 2021)
Rsa Caltanissetta	ossigeno	3000	0	19000 (anno 2021)

Tabella D _ Serbatoi Ulteriori: ASP CALTANISSETTA				
Serbatoi Criogenici _ Non presenti - Ulteriore Fornitura				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Motivazione (assenti serbatoi e/o integrazione per maggiori consumi o per nuove attivazioni)	Capacità ( litri )	Stima Consumi annuali ( litri / anno )
"M. I. Longo" - Mussomeli	ossigeno	nuova attivazione	3000	20000

Tabella D _ Serbatoi: ASP PALERMO				
Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annuali 2019 ( litri / anno )	Consumi annuali 2020 ( litri / anno )
P.O. "G.F. Ingrassia" - Palermo	ossigeno	4000	120000	114000
P.O. "Civico" - Partinico	ossigeno	5000	42000	199000
P.O. "S. Cimino" - Termini Imerese (Palermo)	ossigeno	5500	40000	45500
P.O. "Madonna dell'Alto" - Petralia Soltana (Palermo)	ossigeno	6000	48000	41500

Tabella D _ Serbatoi Ulteriori: ASP PALERMO				
Serbatoi Criogenici _ Non presenti - Ulteriore Fornitura				
Presidio Ospedaliero:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Motivazione (assenti serbatoi e/o integrazione per maggiori consumi o per nuove attivazioni)	Capacità ( litri )	Stima Consumi annuali ( litri / anno )
P.O. "G.F. Ingrassia" - Palermo	ossigeno	sostituzione serbatoio 4000 lt	10.000	120.000
P.O. "Civico" - Partinico	ossigeno	ulteriore ampliamento capacità	10.000	100.000

Tabella D _ Serbatoi: ASP TRAPANI				
Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annuali 2019 ( litri / anno )	Consumi annuali 2020 ( litri / anno )
PO Trapani - S. Antonio Abate	ossigeno	6000	156186	129203
PO Marsala	ossigeno	6000	67981	123705
PO Castelvetrano	ossigeno	6000	86993	83076
PO Mazara del Vallo	ossigeno	3000	23978	60147

Tabella D _ Serbatoi: AOOR VILLA SOFIA - CERVELLO				
Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annuali 2019 ( litri / anno )	Consumi annuali 2020 ( litri / anno )
Ospedale Cervello	ossigeno	13000	409.864	668.595
Ospedale Cervello	ossigeno	10000		
Ospedale Cervello	ossigeno	10000		
Ospedale Cervello	azoto dm	3000	66.283	42.676
Ospedale Cervello	azoto dm	10000	128.000	129.500
Villa Sofia	ossigeno	20000	332.397	346.344
Villa Sofia	ossigeno	5000		

Tabella D _ Serbatoi: POLICLINICO PALERMO				
Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annuali 2019 ( litri / anno )	Consumi annuali 2020 ( litri / anno )
AOUP Giaccone, via del Vespro 129	ossigeno	5.000	211.520	257.655
AOUP Giaccone, via Rampolla 1	ossigeno	5.000	//	8.000
AOUP Giaccone, via del Vespro 129	ossigeno	10000 - nuova installazione	//	//
AOUP Giaccone, via del Vespro 129	azoto fu	10000 - nuova installazione	//	//
AOUP Giaccone, via del Vespro 141	ossigeno	6000 - sostituzione centrale in bombole	//	//

Tabella D _ Serbatoi di accumulo: POLICLINICO PALERMO			
Serbatoi di Accumulo o Polmone per aria medicale da miscelazione - Centrale Aria Medica da Miscelatori (sistema di miscelazione 22% ossigeno liquido con 78% azoto liquido)			
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Proprietà Ente del Serbatoio		Capacità
AOUP Giaccone, via del Vespro 129	( si / no ) no - nuova installazione programmata		( litri ) 500

Tabella D _ Serbatoi: ISMETT				
Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annuali 2019 ( litri / anno )	Consumi annuali 2020 ( litri / anno )
ismett	ossigeno	21000	174051	168834

Tabella D _ Serbatoi: POLICLINICO MESSINA				
Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annuali 2019 ( litri / anno )	Consumi annuali 2020 ( litri / anno )
AOU G. Martino di Messina	ossigeno	20000	414.000	523.000
AOU G. Martino di Messina	ossigeno	10000		
AOU G. Martino di Messina	azoto fu	20000	658.084	633.000

Tabella D _ Serbatoi di accumulo: POLICLINICO MESSINA			
Serbatoi di Accumulo o Polmone per aria medicale da miscelazione - Centrale Aria Medica da Miscelatori (sistema di miscelazione 22% ossigeno liquido con 78% azoto liquido)			
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Proprietà Ente del Serbatoio		Capacità
AOU G. Martino di Messina	( si / no ) no - afferisce al miscelatore di aria P200		( litri ) 1500

Tabella D _ Serbatoi: AO PAPPARDO				
Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico ( ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annuali 2019 ( litri / anno )	Consumi annuali 2020 ( litri / anno )
PO Papardo	ossigeno	10000	416564	384108
PO Papardo	azoto fu	10000	686170	572110

Tabella D \_ Serbatoi Ulteriori: AO PAPARDO

Serbatoi Criogenici _ Non presenti - Ulteriore Fornitura				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Motivazione (assenti serbatoi e/o integrazione per maggiori consumi o per nuove attivazioni)	Capacità ( litri )	Stima Consumi annui ( litri / anno )
PO Papardo	ossigeno	integrazione back up	2000	//

Tabella D \_ Serbatoi: IRCCS MESSINA

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
IRCCS Centro Neurolesi Messina	ossigeno	2000	34016	20785
PO Piemonte Messina	ossigeno	5500	106301	103618
PO Piemonte Messina Serb. Covid 19	ossigeno	5000		

Tabella D \_ Serbatoi: ASP MESSINA

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
P.O. di TAORMINA	ossigeno	10.000	166077	181257
P.O. di MILAZZO	ossigeno	5.000	109994	84338
P.O. di BARCELLONA P.G.	ossigeno	3.000	67699	55795
P.O. di PATTI	ossigeno	5.000	133739	105620

Tabella D \_ Serbatoi: ASP ENNA

Serbatoi Criogenici _ Presenti				
Presidio Ospedaliero / Struttura:	Liquido Criogenico (ossigeno - azoto )	Capacità ( litri )	Consumi annui 2019 ( litri / anno )	Consumi annui 2020 ( litri / anno )
PO Umberto I - Enna	ossigeno	5000	101631	160127
PO FBC - Leonforte	ossigeno	1500	22993	23447
PO C. Basilotta - Nicosia	ossigeno	5000	50668	51870
PO M. Chiello - Piazza Armerina	ossigeno	3000	26712	33247