

FORNITURA GAS	UM	AIC	Note	ASUFC quantità annua stimata
<b>GAS CRIOGENICI LIQUIDI in litri</b>				
Ossigeno Liquido AIC in serbatoi fissi	litri		dipende dalla taglia del serbatoio	1.110.000
Azoto Liquido FE in serbatoi fissi	litri	NA		740.000
Azoto Liquido CRIO in serbatoi fissi	litri	NA		120.000
Azoto Liquido DM in serbatoi fissi	litri	NA	ha un numero di repertorio ministeriale in quanto Disp. Medico	12.000
<b>GAS CONDIZIONATI AIC in pezzi</b>				
OSSIGENO Bombola 200 bar 02 Litri Valvola Riduttrice	PZ	038904266 038904379	il primo codice si riferisce all'alluminio, il secondo alle bombole in acciaio	1.500
OSSIGENO Bombola 200 bar 02 Litri Valvola Riduttrice con manometro digitale	PZ	38904900	bombola in alluminio	4.200
OSSIGENO Bombola 200 bar 02 Litri senza Valvola Riduttrice	PZ	038904254 038904811	il primo codice si riferisce all'alluminio, il secondo alle bombole in acciaio	50
OSSIGENO Bombola 200 bar 05 Litri senza Valvola Riduttrice	PZ	038904280 038904417	il primo codice si riferisce all'alluminio, il secondo alle bombole in acciaio	10
OSSIGENO Bombola 200 bar 05 Litri Valvola Riduttrice	PZ	038904278 038904429	il primo codice si riferisce all'alluminio, il secondo alle bombole in acciaio	5.000
OSSIGENO Bombola 200 bar 05 Litri Valvola Riduttrice con manometro digitale	PZ	38904292	bombola in alluminio	750
OSSIGENO Bombola 200 bar 07 Litri senza Valvola Riduttrice	PZ	038904316 038904443	il primo codice si riferisce all'alluminio, il secondo alle bombole in acciaio	2.500
OSSIGENO Bombola 200 bar 07 Litri Valvola Riduttrice	PZ	038904304 038904431	il primo codice si riferisce all'alluminio, il secondo alle bombole in acciaio	40
OSSIGENO Bombola 200 bar 10 Litri senza Valvola Riduttrice	PZ	38904456	bombola in acciaio	330
OSSIGENO Bombola 200 bar 11 Litri Valvola Riduttrice	PZ	038904874 048551016	il primo codice si riferisce all'alluminio, il secondo alle bombole in acciaio	25
OSSIGENO Bombola 200 bar 14 Litri Valvola Riduttrice	PZ	038904330 038904494	il primo codice si riferisce all'alluminio, il secondo alle bombole in acciaio	15
OSSIGENO Bombola 200 bar 20 Litri Valvola Riduttrice	PZ	38904506	bombola in acciaio	0
OSSIGENO Bombola 200 bar 20 Litri senza Valvola Riduttrice	PZ	38904518	bombola in acciaio	50
OSSIGENO Bombola 200 bar 30 Litri	PZ	38904532	bombola in acciaio	100
OSSIGENO Bombola 200 bar 40 Litri	PZ	38904544	bombola in acciaio	10
OSSIGENO Bombola 200 bar 50 Litri	PZ	38904557	bombola in acciaio	250
OSSIGENO Pacco Bombole 200 bar 12 bb x 40 Litri	PZ	38904571	bombola in acciaio	20
OSSIGENO Pacco Bombole 200 bar 12 bb x 50 Litri	PZ	38904583	bombola in acciaio	60
ARIA Bombola 200 bar 5 Litri	PZ	39557032		45
ARIA Bombola 200 bar 7 Litri	PZ		non in catalogo AIC e quindi non fornibile	5
ARIA Bombola 200 bar 14 Litri	PZ	39557071		0
ARIA Bombola 200 bar 50 Litri	PZ	39557119		25
ARIA Pacco Bombole 200 bar 12 bb x 50 Litri	PZ	39557121		20
AZOTO PROTOSSIDO Bombola 7,5 Kg	PZ	39300049		2
AZOTO PROTOSSIDO Bombola 30 Kg	PZ	39300076		20
AZOTO PROTOSSIDO Bombola 37,5 Kg	PZ	39300088		0
CO2 FE Bombola da 30 kg	PZ	NA		125
CO2 FE Bombola da 14 lt TP	PZ	NA		5
Ossido Nitrico 800 ppm bombola 11 lt (2,1mc)	PZ	38474058		150
Ossido Nitrico 450 ppm bombola 20 lt (3,8 mc)	PZ	38474021		0
Ossido Nitrico 800 ppm bombola 2 lt (0,4 mc)	PZ	38474045		0
Miscela 50% Ossigeno 50% Protossido di Azoto Bombola 5 lt	PZ	40914020		20
<b>GAS D.M. in pezzi</b>				
CO2 Disp. Medico Bombola 3,75 Kg	PZ	NA		270
CO2 Disp. Medico Bombola 10,5 Kg	PZ	NA		110
CO2 Disp. Medico Bombola 30 kg	PZ	NA		140
CO2 Disp. Medico in pacchi Bombola 360 kg	KG	NA		0
Azoto Liquido D.M. in Contenitore Pressurizzato da 30 Litri	PZ	NA		80
Azoto Liquido D.M. in Contenitore Pressurizzato da 60 Litri	PZ	NA		400
Azoto Liquido D.M. in Contenitore Pressurizzato da 180 Litri	PZ	NA		0
<b>GAS TECNICI E DI LABORATORIO (descrivere tipologia) in pezzi</b>				
Argon Bombola da 5 litri	PZ	NA		20
Argon Bombola da 50 litri	PZ	NA		20
Aria Bombola da 50 litri	PZ	NA		0
Azoto Bombola da 50 litri	PZ	NA		60

Azoto Pacchi 12x50 lt	PZ	NA		15
Acetilene Bombola da 5 litri	PZ	NA		0
Acetilene Bombola da 14 litri	PZ	NA		0
AZOTO PROTOSSIDO ULTRASECCO Bombola 10 lt	PZ	NA		0
CO2 Industriale Bombola 30 kg	PZ	NA		0
Elio 5.5 Bombola da 5 litri	PZ	NA		0
Elio 5.5 Bombola da 50 litri	PZ	NA		4
Ghiaccio secco in pellets	KG	NA	in Kg	3.200
FIVAL 6 N2 O2 CO2 Ctrl Bt-L rob 50/200	PZ	NA		0
ANAERO 10 N2 H2 CO2 Bombola da 50 lt	PZ	NA		100
ERGOSPIRO 2 N2 O2 CO2 Bt-S rob 10/150+	PZ	NA		10
CARBAZOTO 5 Bb-M Reg 50/150	PZ	NA		0
CARBOGEN O2 CO2 95/5 bombola 50 lt	PZ	NA		12
<b>MISCELE D.M. in pezzi</b>				
Miscela spirometrica D.M. (0,3%CO; 0,3%CH4; 0,3C2H2; 21%O2; resto N2) bombola da	PZ	NA		30
Miscela spirometrica D.M. (0,3%CO; 0,3%CH4; 21%O2; resto N2) bombola da 10 Lt	PZ	NA		0