

DISTINTA TIPOLOGIA E QUANTITA' DI GAS TENICI DA FORNIRE - TOTALE E PER SINGOLI LABORATORI / SERVIZI / CENTRI													
GAS	Purezza	DAP CATANZARO	DAP COSENZA	DAP CROTONE	DAP REGGIO CALABRIA	DAP VIBO VALENTIA	Laboratorio Fisico Cosenza	Centro Geologia Amianto	Quantità Bombe da fornire nel Biennio	mc -circa	Kg	Litri	QUANTITA' COMPLESSIVE PER UNITA' DI MISURA
ARIA UPP: in bombole da 50 litri -	5.0	15		2	4	2			23	10			230,00
ARIA UPP: in bombole da 14 litri -	5.0		36						36	2,8			100,80
ARGON: in bombole da 50 litri	5.0	100	180	10	60	3			353	11			3.883,00
ARGON: in bombole da 50 litri	99,9999%							1	1	10,8			10,80
ARGON / METANO: in bombole da 50 litri	5.0				1	1			2	7,5			15,00
AZOTO GAS: in bombole da 50 litri	5.0	24	10	2	40	2			78	10,6			826,80
ELIO: in bombole da 50 litri	5.6	40	30	4	10	2			86	11			946,00
IDROGENO: in bombole da 50 litri	4.5	15		2	1				18	11			198,00
IDROGENO: in bombole da 14 litri	4.5		21						21	2,8			58,80
ANIDRIDE CARBONICA: in bombole da 50 litri	4.5				2				2		37,9		75,80
OSSIGENO in bombole da 50 litri	4.5				2				2			50	100,00
ACETILENE: in bombole da circa 6 Kg. - pressione 15-20 bar	2.5	1				1			2		6		12,00
AZOTO LIQUIDO: in bombole pressurizzate da 50 litri, forniti in comodato d'uso da parte della ditta fornitrice, corredate di apposito sistema di spillamento per il travaso del prodotto							96	90	186			50	9.300,00