

Elenco gas tecnici. Percentuale prodotti da offrire 100%.													
Relativamente al tipo di bombole offerte sono ammessi formati diversi rispetto a quelli indicati da Arpaе purché in misura non inferiore o non superiore al 50% del formato richiesto.													
GAS TECNICI				FORMATO			FABBISOGNO 18 MESI		FORMATO OFFERTO				
N	DESCRIZIONE PRODOTTO	PUREZZA %	TIPO A o B	CONTENITORE	U.M.	TAGLIO	TOTALE numero bombole/DEWAR	VOLUME TOTALE L o m3	Codice articolo	Taglio	Prezzo per u.m.	Prezzo per contenitore	PREZZO COMPLESSIVO (prezzo per unità di misura per volume totale L o m3)
1	ACETILENE N 2,5 PER A.A.	99,5-99,6	B	BOMBOLA	m3	8	3	24					
2	ANIDRIDE CARBONICA N 3.5 Tubo Pescante	99,9500	B	BOMBOLA	Litri	10	38	380					
3	ANIDRIDE CARBONICA N 3.5 senza Tubo Pescante	99,9500	B	BOMBOLA	m3	8	15	120					
4	ANIDRIDE CARBONICA N 4,5 senza Tubo Pescante	99,99500	B	BOMBOLA	m3	8	3	24					
5	ARGON LIQUIDO	> 99,999	B	DEWAR	m3	32	12	384					
6	ARGON N. 5.0	0,99999	B	BOMBOLA	m3	8	432	3456					
7	ARGON N 5.0	99,9990	B	pacco da 16 bombole (con capacità 40 l equivalenti a 8 m3)	m3	128	53	6784					
8	Gas tecnico MISCELA argonmix M5	ARGON N 5.5 AL 5% DI METANO N 5.0 (per E.C.D.) con O2 < 1 ppm 99,9995 + 99,9990	B	BOMBOLA	m3	8	4	32					
9	ARIA (N 5.5) 0 (iperpura)	99,9995	B	BOMBOLA	m3	8	258	2064					
10	ARIA COMPRESSA			BOMBOLA	LITRI	5	9	45					
11	AZOTO LIQUIDO	99,9990	B	DEWAR	m3	24	117	2808					
12	AZOTO LIQUIDO	99,9990	B	BOMBOLA	LITRI	25	39	975					
13	AZOTO LIQUIDO	99,9990	B	BOMBOLA	m3	12	8	96					
14	AZOTO N 5.0	99,9990	B	BOMBOLA	m3	8	158	1264					
15	AZOTO 5.0	99,9990	B	pacco da 16 bombole (con capacità 40 l equivalenti a 8 m3)	m3	128	15	1920					
16	ELIO 4,6	99,996	B	pacco da 16 bombole (con capacità 40 l equivalenti a 8 m3)	m3	128	9	1152					
17	ELIO N 5.5	99,9995	B	BOMBOLA	m3	8	415	3320					
18	ELIO N 6.0	99,9999	A	BOMBOLA	m3	8	138	1104					
19	IDROGENO N 5.0	99,9990	B	BOMBOLA	LITRI	1	18	18					
20	IDROGENO 5.0	99,9990	B	BOMBOLA	m3	8	32	256					

21	IDROGENO 5.5 (TRANSISTOR PUREZZA 99.99995%)	99,9995	B	BOMBOLA	m3	8	11	88					
22	IDROGENO N 5.0	99,999		BOMBOLA	LITRI	1	3	3					
23	IDROGENO 4.5	99,9950	B	BOMBOLA	m3	8	8	64					
24	OSSIGENO N 5.0	99,9990	B	BOMBOLA	m3	8	35	280					
25	PROTOSSIDO D'AZOTO 4.8	99,9980	B	BOMBOLA	m3	8	2	16					
26	Gas tecnico MISCELA	5% metano 95 % elio	B	BOMBOLA	LITRI	20	3	60					
27	Gas tecnico MISCELA	10% ossigeno 90 % elio	B	BOMBOLA	LITRI	20	3	60					
Per i gas <b>Aria, Elio, Azoto, Idrogeno, Argon e Ossigeno</b> si assumono le seguenti denominazioni:													
					<b>Totale complessivo</b>								
Gas tipo A impurezze massime consentite:				Gas di tipo B impurezze massime consentite:									
da <b>99,9996</b>				da <b>99,997</b>									
a <b>99,9999%</b>				a <b>99,9995%</b>									
ossigeno ≤ 10 ppb				H <sub>2</sub> O < 3 ppm									
acqua ≤ 20 ppb				O <sub>2</sub> < 2 ppm									
THC ≤ 100 ppb				C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> < 0,5 ppm									