

Scheda Tecnica Prodotti. Lotto 2.								
Elenco miscele. Percentuale prodotti da offrire 100%.								
	MISCELE DI GAS						FORMATO OFFERTO	
N	DESCRIZIONE	CONTENUTO	CERTIFICAZIONE	CONTENITORE	TOTALE numero bombole RICHiesto PER 18 MESI	VOLUME TOTALE L	Codice articolo	CONTENITORE
1	Miscela Metano e Propano in Aria ACQUISTO	30 ppm di Metano + 30 ppm di Propano	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 1	6	6		
2	Miscela Metano e Propano in Aria RICARICA	30 ppm di Metano + 30 ppm di Propano	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 1	18	18		
3	Miscela Metano e Propano in Aria	30 ppm di Metano + 30 ppm di Propano	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 5	2	10		
4	Miscela Propano in aria	40 ppm di Propano in aria, <b>ricarica</b> .	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 1	3	3		
5	Miscela Propano in aria	80 ppm di Propano in aria, <b>ricarica</b> .	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 3	BOMBOLA da Litri 1	3	3		
6	Miscela Metano in aria	50 ppm di Metano in aria, <b>ricarica</b> .	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 1	2	2		
7	Miscela Metano in aria	245 ppm di Metano in aria, <b>ricarica</b> .	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 3	BOMBOLA da Litri 1	2	2		
8	Miscela Metano in aria	50 ppm di Metano in aria, <b>ricarica</b> .	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 5	4	20		
9	Miscela Elio ed Anidride carbonica	He + 0,4% CO2	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 10	3	30		
10	Miscela Elio e Idrogeno	He + 2% H2	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 10	3	30		
11	Miscela Toluene D8 in Azoto	200 ppm Toluene-D8 resto Azoto	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 10	2	20		
12	Miscela Toluene D8 in Azoto	50 ppm Toluene D8 + Azoto a completamento	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 10	2	20		
13	Miscela N-Butanolo in Azoto	N-Butanolo 30 ppm resto AZOTO	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 5	5	25		
14	Miscela N-Butanolo in Aria	N-Butanolo 30 ppm resto aria	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 5	2	10		
15	Miscela N-Butanolo in Azoto	N-Butanolo 100 ppm resto AZOTO	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 5	5	25		
16	Miscela N-Butanolo in Aria	N-Butanolo 100 ppm resto aria	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 5	2	10		
17	Miscela Ossigeno e Azoto	OSSIGENO 11% resto AZOTO	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 10	3	30		
18	Miscela Metano ed Ossigeno	50 ppm Metano + 10% Ossigeno resto AZOTO	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 5	2	10		

19	Miscela Propano ed Ossigeno	40 ppm Propano + 10% Ossigeno resto AZOTO	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 5	2	10		
20	Miscela Multigas in Azoto	NO 300ppm - SO2 200ppm - CO2 10% - CO 150ppm - resto AZOTO	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 10	3	30		
21	Miscela Multigas in Azoto	NO 100ppm - SO2 50ppm - CO2 3% - CO 50ppm - resto AZOTO	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 10	6	60		
22	Miscela speciale certificata ARGON/CO2 18%	ARGON/CO2 18% (incertezza relativa 2,0%)	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 40	15	600		
23	UN gas compresso NAS 2.2 (metano, propano in aria )	Metano 40 ppm Propano 10 ppm ACQUISTO	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 1	2	2		
24	UN gas compresso NAS 2.2 (metano, propano in aria )	Metano 40 ppm Propano 10 ppm RICARICA	vedi Art. 3.2. del capitolato tecnico Lotto 2	BOMBOLA da Litri 1	2	2		
25	BOMBOLA COMPLETA LEGA LEGGERA LT. 1 PER MISCELA INERTE	Acquisto bombola da riempire		BOMBOLA da Litri 1	10	10		