

N.F.	approvaz	data	q.tà	capacità	dimens.	gas
20801-000	5/79	17.01.79	200	40	207x1460	ossigeno
21201-300	7/79	23.01.79	100	50	235x1460	cloro
18501-600	8/79	24.01.79	200	50	233x1450	ossigeno
21301-400						
21801-000	11/79	05.02.79	200	40	207x1460	ossigeno
130001-200	47/79bis	17.10.79	200	40	207x1440	miscela
31601-800	53/79	17.10.79	200	40	207x1460	ossigeno
31801-000	54/79	23.11.79	200	40	207x1460	ossigeno
32001-200	01/80	16.01.80	200	40	207x1460	ossigeno
42801-000	3/81	31.01.81	200	40	207x1440	miscela
43001-200	4/81	30.01.81	200	40	207x1460	ossigeno
48601-800	26/81	28.07.81	200	40	207x1460	ossigeno
63001-200	14/84	17.04.84	200	40	207x1440	argon
62401-600	11/84	03.04.84	200	13	207x510	CO2
62801-000	13/84	19.04.84	200	13	207x510	CO2
63201-400	15/84	22.05.84	200	13	207x510	CO2
65201-400	25/84	16.07.84	200	40	206x1440	miscela
65401-600	26/84	23.07.84	200	13	207x510	CO2
65601-800	27/84	04.09.84	200	13	207x510	CO2
66201-400	30/84	12.09.84	200	40	206x1440	ossigeno
71101-200	15/85	23.05.85	100	50	232x1460	azoto
69401-600	6/85	20.02.85	200	40	206x1440	argon
69601-800	7/85	20.03.85	200	40	206x1440	ossigeno
70001-200	9/85	28.03.85	200	40	206x1440	miscela
70801-852	12/85	24.04.85	52	27	205x1020	CO2
70901-952	13/85	24.04.85	52	27	206x1020	ossigeno
70601-700	14/85	23.05.85	100	50	232x1460	ossigeno
73001-200	25/85	27.08.85	200	13	207x510	CO2
73201-400	26/85	19.09.85	200	65	230x1825	CO2
73525-528	29/85	14.11.85	4	65	230x1825	CO2
74401-600	2/86	28.01.86	200	40	232x1170	magazz
74801-000	4/86	10.02.86	200	50	232x1460	ossigeno
81201-400	36/86	28.06.86	200	50	232x1460	ossigeno
82201-400	41/86	17.07.86	200	50	231x1450	argon
82401-600	42/86	17.07.86	200	50	231x1450	argon
82601-800	43/86	17.07.86	200	50	231x1450	argon
75201-400	6/86	03.07.86	200	50	232x1460	miscela
83201-400	46/86	11.09.86	200	50	232x1460	miscela
84201-326	51/86	04.12.86	126	40	232x1170	ossigeno