

Сар	Comune	Servizio	Scaglione da	Scaglione a	Frequenza	Passaggi	Periodo dal	Periodo al
60024	Filottrano	Gas	0 mc/annno	500 mc/anno	1 lettura/anno	1°	15/06/xxxx	15/10/xxxx
60024	Filottrano	Gas	501 mc/anno	1500 mc/anno	2 letture/anno	1°	02/03/xxxx	13/05/xxxx
60024	Filottrano	Gas	501 mc/anno	1500 mc/anno	2 letture/anno	2°	20/09/xxxx	30/11/xxxx
_								
	Filottrano	Gas	1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	1°	14/01/xxxx	18/02/xxxx
	Filottrano	Gas	1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	2°	13/04/xxxx	06/06/xxxx
60024	Filottrano	Gas	1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	3°	25/09/xxxx	18/11/xxxx
60024	Filottrano	Gas	5000 mc/anno		1 lettura/mese		25/mm/xxxx	06/mm+1/xxxx
Сар	Comune	Servizio	Scaglione da	Scaglione a	Frequenza	Passaggi	Periodo dal	Periodo al
_ •	Numana	Gas	0 mc/annno	500 mc/anno	1 lettura/anno	1°	15/06/xxxx	15/10/xxxx
60026	Numana	Gas	501 mc/anno	1500 mc/anno	2 letture/anno	1°	02/03/xxxx	13/05/xxxx
60026	Numana	Gas	501 mc/anno	1500 mc/anno	2 letture/anno	2°	20/09/xxxx	30/11/xxxx
60026	Numana	Gas	1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	1°	14/01/xxxx	18/02/xxxx
60026	Numana	Gas	1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	2°	13/04/xxxx	06/06/xxxx
60026	Numana	Gas	1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	3°	25/09/xxxx	18/11/xxxx
60026	Numana	Gas	5000 mc/anno		1 lettura/mese		25/mm/xxxx	06/mm+1/xxxx
Сар	Comune	Servizio	Scaglione da	Scaglione a	Frequenza	Passaggi	Periodo dal	Periodo al
60020	Sirolo	Gas	0 mc/annno	500 mc/anno	1 lettura/anno	1°	15/06/xxxx	15/10/xxxx
60020	Sirolo	Gas	501 mc/anno	1500 mc/anno	2 letture/anno	1°	02/03/xxxx	13/05/xxxx
60020	Sirolo	Gas	501 mc/anno	1500 mc/anno	2 letture/anno	2°	20/09/xxxx	30/11/xxxx
60020	Cirolo	Gas	1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	1°	14/01/xxxx	18/02/xxxx
			1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	2°		18/02/xxxx 06/06/xxxx
60020		Gas	•	•	•		13/04/xxxx	
60020	21L010	Gas	1501 mc/anno	5000 mc/anno	3 letture/anno	3°	25/09/xxxx	18/11/xxxx
60020	Sirolo	Gas	5000 mc/anno		1 lettura/mese		25/mm/xxxx	06/mm+1/xxxx
300-0							-,	- 2,