

Calendario di lettura 2017 dei misuratori gas

Calendario di lettura dei misuratori gas nei Comuni gestiti			
2017	Utenze con lettura annuale	Utenze con lettura quadrimestrale e semestrale	Utenze con lettura mensile
Gennaio	Muggiò Renate	Albate Cabiato Figino Serenza Lentate sul Seveso Meda Muggiò Nova Milanese Renate Triuggio	Tutti i Comuni
Febbraio	Arosio Carugo Seveso	Arosio Carugo Cesano Maderno Desio Seveso	Tutti i Comuni
Marzo	Limbiate Varedo	Bovisio Masciago Limbiate Seregno Varedo	Tutti i Comuni
Aprile	Cesate Giussano Macherio Sovico Trezzo sull'Adda	Cesate Giussano Lissone Macherio Sovico Trezzo sull'Adda	Tutti i Comuni
Maggio	Albate Nova Milanese Triuggio	Albate Cabiato Figino Serenza Lentate sul Seveso Meda Muggiò Nova Milanese Renate Triuggio	Tutti i Comuni
Giugno	Cesano Maderno	Arosio Carugo Cesano Maderno Desio Seveso	Tutti i Comuni
Luglio	Bovisio Masciago	Bovisio Masciago Limbiate Seregno Varedo	Tutti i Comuni

Calendario di lettura 2017 dei misuratori gas

Agosto	-	Cesate Giussano Lissone Macherio Sovico Trezzo sull'Adda	Tutti i Comuni
Settembre	Cabiate Figino Serenza Lentate sul Seveso Meda	Albate Cabiate Figino Serenza Lentate sul Seveso Meda Muggiò Nova Milanese Renate Triuggio	Tutti i Comuni
Ottobre	Desio	Arosio Carugo Cesano Maderno Desio Seveso	Tutti i Comuni
Novembre	Seregno	Bovisio Masciago Limbiate Seregno Varedo	Tutti i Comuni
Dicembre	Lissone	Cesate Giussano Lissone Macherio Sovico Trezzo sull'Adda	Tutti i Comuni

La frequenza di lettura di ogni utenza è determinata sulla base del consumo annuo, garantendo almeno il numero minimo di tentativi di raccolta della misura definiti dall'art. 14 della Deliberazione dell'Autorità per l'Energia Elettrica il Gas ed il Sistema Idrico n° ARG/gas 64/09 - TIVG (Testo Integrato delle attività di Vendita al dettaglio di Gas naturale e Gas diversi da gas naturale distribuiti a mezzo di reti urbane).

Per informazioni sulla classificazione della propria utenza è possibile rivolgersi alla propria Società di Vendita ai recapiti riportati in bolletta.