



PREZZO DEL SERVIZIO CALORE calcolate al 1° OTTOBRE 2013

Criterio di applicazione: Pro-die

USI DOMESTICI con consumi fino a 2.131.500 kWh	Consumo in kWh		Prezzo	Usi Domestici	Altri Usi
	da	a	€/kWh	con I.V.A. 10%	con I.V.A. 21%
			€/kWh	€/kWh	€/kWh
1° scaglione	1	1.279	0,097460	0,107206	0,117927
2° scaglione	1.280	5.116	0,118819	0,130701	0,143771
3° scaglione	5.117	16.626	0,112853	0,124138	0,136552
4° scaglione	16.627	53.288	0,114564	0,126020	0,138622
5° scaglione	53.289	852.600	0,110243	0,121267	0,133394
6° scaglione	852.601	2.131.500	0,099718	0,109690	0,120659
7° scaglione	2.131.501	10.657.500	0,091624	0,100786	0,110865
8° scaglione	10.657.501	oltre	0,090386	0,099425	0,109367

Altri Usi Civili e Consumi Domestici con consumi maggiore a 2.131.500 kWh	Consumo in kWh		Prezzo	Usi Domestici	Altri Usi
	da	a	€/kWh	con I.V.A. 10%	con I.V.A. 21%
			€/kWh	€/kWh	€/kWh
1° scaglione	1	1.279	0,110013	0,121014	0,133116
2° scaglione	1.280	5.116	0,128775	0,141653	0,155818
3° scaglione	5.117	16.626	0,122636	0,134900	0,148390
4° scaglione	16.627	53.288	0,124260	0,136686	0,150355
5° scaglione	53.289	852.600	0,119852	0,131837	0,145021
6° scaglione	852.601	2.131.500	0,108808	0,119689	0,131658
7° scaglione	2.131.501	10.657.500	0,100281	0,110309	0,121340
8° scaglione	10.657.501	oltre	0,099043	0,108947	0,119842

USI ALBERGHIERI ed ASSIMILATI	Consumo in kWh		Prezzo	per Gestioni ONLUS e manifatturiere (*)	per tutte le altre Gestioni
	da	a	€/kWh	con I.V.A. 10%	con I.V.A. 21%
			€/kWh	€/kWh	€/kWh
1° scaglione	1	1.279	0,103110	0,113420	0,124762
2° scaglione	1.280	5.116	0,098993	0,108892	0,119782
3° scaglione	5.117	16.626	0,093765	0,103142	0,113456
4° scaglione	16.627	53.288	0,092225	0,101448	0,111593
5° scaglione	53.289	852.600	0,088104	0,096914	0,106606
6° scaglione	852.601	2.131.500	0,078776	0,086654	0,095319
7° scaglione	2.131.501	10.657.500	0,071679	0,078847	0,086732
8° scaglione	10.657.501	oltre	0,070441	0,077485	0,085234

(*): l'applicazione della riduzione I.V.A. al 10% verrà effettuata su specifica richiesta del Cliente