

NuovEnergie Teleriscaldamento - Tariffe e contributi di allacciamento

TARIFFE TLR SECONDO TRIMESTRE 2019 - metodo TRINOMIO*									
CODICE TARIFFA	CATEGORIA UTENTE	Fabbisogno ET		QV		QF1		QF2	
		Da: kWh/a	A: kWh/a	SIVA €/MWh	CIVA €/MWh	SIVA €/mese	CIVA €/mese	SIVA €/kW mese	CIVA €/kW mese
T1a	Residenziale - Cliente domestico		90.000	91,80	100,98	8,01	8,81	0,25	0,275
T1b	Residenziale - Cliente domestico	90.001	360.000	88,78	97,66	40,16	44,18	0,25	0,275
T1a-2	Residenziale - Condominio		90.000	91,98	101,18	9,75	10,73	0,25	0,275
T1b-2	Residenziale - Condominio	90.001	360.000	88,96	97,85	41,91	46,10	0,25	0,275
T1c-2	Residenziale - Condominio	360.001	720.000	86,17	94,79	88,05	96,86	0,25	0,275
T1d-2	Residenziale - Condominio	720.001	1.200.000	82,24	90,47	88,05	96,86	0,25	0,275
Ttc-2	Residenziale - Condominio	1.200.001	2.400.000	77,29	85,02	88,05	96,86	0,25	0,275
T6a	Pubblico accisa piena			81,68	99,65	79,39	87,33	0,25	0,305
T6b	Pubblico accisa agevolata			61,73	75,31	37,79	41,56	0,25	0,305
T7	Terziario			82,55	100,71	37,79	41,56	0,25	0,305
T7	Sportivo			82,55	100,71	37,79	41,56	0,25	0,305
T8	Commerciale			61,73	75,31	37,79	41,56	0,25	0,305
T8	Ricettivo			61,73	75,31	37,79	41,56	0,25	0,305
T8	Produttivo			61,73	75,31	37,79	41,56	0,25	0,305
T8	Ospedali			61,73	75,31	37,79	41,56	0,25	0,305

* nuova metodologia in vigore dal 1 marzo 2018 come da comunicazione inviata agli utenti

CONTRIBUTO DI ALLACCIAMENTO ALLA RETE TLR (a + b) - VALIDO a partire dal 28/11/2018

a) COMPONENTE RELATIVA ALLA POTENZA DELLA SOTTOSTAZIONE			b) COMPONENTE RELATIVA ALLA LUNGHEZZA DELL'ALLACCIAMENTO
cod	Potenza termica nominale (kw)	Contributo per Sottostazione (€)	Viene considerata la distanza intercorrente tra la dorsale stradale della rete di TLR e la posizione della sottostazione, calcolando l'effettiva lunghezza del percorso del doppio tubo (non si considera andata + ritorno). Il contributo è pari a 200 € per ogni metro lineare.
a1	30	2.900,00	
a2	da 31 a 50	3.400,00	
a3	da 51 a 75	3.700,00	
a4	da 76 a 100	4.000,00	
a5	da 101 a 125	4.200,00	
a6	da 126 a 150	4.400,00	
a7	da 151 a 200	5.300,00	
a8	da 201 a 250	5.900,00	
a9	da 251 a 300	6.200,00	
a10	da 301 a 350	6.500,00	
a11	da 351 a 400	6.700,00	
a12	da 401 a 450	7.200,00	
a13	da 451 a 500	7.600,00	
a14	da 501 a 600	8.700,00	
a15	da 601 a 700	9.300,00	
a16	da 701 a 800	10.600,00	
a17	da 801 a 900	11.300,00	
a18	da 901 a 1000	11.900,00	
a19	da 1001 a 1250	14.400,00	
a20	da 1251 a 1500	15.600,00	

NOTE: per potenze superiori la valutazione sarà caso per caso sulla base dei costi effettivi di realizzazione, così come in caso di richiesta di scambiatore aggiuntivo per la produzione istantanea di ACS