

Proposta TARIFFE ACQUA - ANNO 2026
Comune di Trento - (Con metodo della PAT)

Tipo	Scaglione	Tariffe in vigore 1/1/2025	Tariffe proposte 1/1/2026	Differenza
		Euro/mc.	Euro/mc.	Euro/mc.
Uso domestico				
Tariffa agevolata	da 0 a 8,0 mc/mese	0,0333000	0,0350000	0,0017000
Tariffa base	da 8,0 a 12 mc/mese	0,5901263	0,6290937	0,0389674
Tariffa I scaglione	eccedenze	0,5902000	0,6323000	0,0421000
Uso non domestico				
Tariffa base	da 0 a 8,0 mc/mese	0,5901263	0,6290937	0,0389674
Tariffa I scaglione	da 8,0 a 12 mc/mese	0,8500000	0,9000000	0,0500000
Tariffa II scaglione	eccedenze	1,7097556	1,8098170	0,1000614
Uso servizi vari				
Tariffa base	da 0 a 8,0 mc/mese	0,5901263	0,6290937	0,0389674
Tariffa I scaglione	eccedenze	0,6300000	0,6400000	0,0100000
Comune di Trento				
Tariffa base	da 0 a 8,0 mc/mese	0,5901263	0,6290937	0,0389674
Tariffa I scaglione	eccedenze	0,6300000	0,6400000	0,0100000
Uso industriale				
Tariffa base	da 0 a 1.666,7 mc/mese (20.000 mc/anno)	0,5901263	0,6290937	0,0389674
Tariffa I scaglione	da 1.666,7 a 4.166,7 mc/mese (50.000 mc/anno)	0,6300000	0,6400000	0,0100000
Tariffa II scaglione	eccedenze	1,7500000	1,7500000	-
Uso irriguo				
Tariffa base	da 0 a 8,0 mc/mese	0,5901263	0,6290937	0,0389674
Tariffa I scaglione	eccedenze	0,6300000	0,6400000	0,0100000
Uso attività di abbeveramento				
Tariffa	tutti i consumi	0,2950632	0,3145468	0,0194836
Uso attività di allevamento				
Tariffa base	da 0 a 8,0 mc/mese	0,5901263	0,6290937	0,0389674
Tariffa I scaglione	eccedenze	0,6019288	0,6416755	0,0397467
		Euro/anno	Euro/anno	Differenza
Quota fissa utenze CIVILI		77,03	81,50	4,47
Quota fissa utenze NON CIVILI		154,07	163,01	8,94
Quota fissa fontane pubbliche		187,49	190,30	2,81
Quota fissa forfait (Convenzione del 26/09/1996)		18.157,75	18.430,12	272,37
Quota fissa antincendio		172,19	174,77	2,58
Quota fissa utenze uso abbeveramento animali		38,52	40,75	2,23

USO ACQUA NON POTABILE (EXTRA MODELLO TARIFFARIO P.A.T.)	Tariffe Proposte	Tariffe Proposte	Differenza	
Acqua non potabile				
tutti i consumi	Quota fissa Quota variabile	154,07 0,2950632	163,01 0,3145468	8,94 0,02