

Calcolo del moltiplicatore per la definizione dei limiti delle fasce tariffarie E della quota fissa nel caso di condomini con contatore centralizzato.

	N° UNITÀ	COEFF.	MOLTIPLICATORI PER CONTATORI DIVISIONALI AD USO DI AMMINISTRATORI, DESTINATARI DELLA FORNITURA E SOCIETÀ DI LETTURA (COEFF.X NUMERO RESIDENTI DELL'UNITÀ ABITATIVA)		MOLTIPL. XN °UN.AB.	
UNITÀ ABITATIVE CON 0 RESIDENTI	0	1,30	1,3	Moltiplicatori da applicare alla dotazione standard per definire le fasce da applicare ai singoli contatori divisionali. Ad ogni unità abitativa deve essere assegnata la dotazione standard delle varie fasce per il moltiplicatore corrispondente alla composizione familiare (predefinito moltiplicando il coefficiente specifico per il numero di residenti dell'unità abitativa). Tali moltiplicatori devono essere applicati anche alla nuova quota fissa.	0	
UNITÀ ABITATIVE CON 1 RESIDENTE	2	1,30	1,3		2,6	
UNITÀ ABITATIVE CON 2 RESIDENTI	3	1,00	2		6	
UNITÀ ABITATIVE CON 3 RESIDENTI	1	0,83	2,49		2,49	
UNITÀ ABITATIVE CON 4 RESIDENTI	1	0,70	2,8		2,8	
UNITÀ ABITATIVE CON 5 RESIDENTI	0	0,65	3,25		0	
UNITÀ ABITATIVE CON 6 RESIDENTI	1	0,63	3,78		Solo nel caso di famiglie/unità abitative con oltre 6 residenti il risultato ottenuto per le fasce e per la quota fissa deve essere moltiplicato anche per il numero di residenti.	3,78
UNITÀ ABITATIVE CON RES. N.D.	0	1,30	1,3		Per le comunità: dotazione standard x moltiplicatore x numero posti letto (pres.medie giorn.) e quota fissa x moltiplicatore x numero posti letto (pres.medie giorn.)	0
N. RESIDENTI IN FAMIGLIE >6	18	0,61	0,61			10,98
N. POSTI LETTO COMUNITÀ	8	0,4	0,4			3,2
moltiplicatore del contatore generale da applicare alla dotazione standard per definire i limiti delle fasce ed alla quota fissa					31,85	

LEGENDA

■ dati da inserire/richiedere

■ dato per bollettazione ad uso del gestore Hera s.p.a.

■ dati per bollettazione ad uso di amministratori, destinatari della fornitura e società di lettura

Fasce tariffarie per il condominio (dotazione standard x moltiplicatore condominio) nel caso dell'esempio

	mc/anno		l/giorno	
	da	a	da	a
AGEVOLATA 1	0	605	0	1.658
AGEVOLATA 2	606	1.178	1.659	3.229
BASE	1.179	1.752	3.230	4.799
ECCEDENZIA 1	1.753	2.548	4.800	6.981
ECCEDENZIA 2	2.549		6.982	