

cod tariffa		€
SUPERFICIE RISCALDATA MAGGIORE DI 300 MQ:		
7290	fino a 12 t/h	544,00
7300	oltre 12 fino a 22 t/h	638,00
7310	oltre 22 fino a 37 t/h	766,00
7320	oltre 37 fino a 60 t/h	941,00
7330	oltre 60 fino a 90 t/h	1162,00
7340	oltre 90 fino a 132 t/h	1459,00
7350	oltre 132 fino a 186 t/h	1837,00
7360	oltre 186 fino a 255 t/h	2313,00
7370	oltre 255 fino a 342 t/h	2904,00
7380	oltre 342 fino a 448 t/h	3626,00
7390	oltre 348 fino a 579 t/h	4508,00
7400	oltre 579 fino a 735 t/h	5560,00
7410	oltre 735 fino a 921 t/h	6816,00
7420	oltre 921 fino a 1.141 t/h	8279,00
7430	oltre 1.141 fino a 1.397 t/h	10006,00
7440	oltre 1.397 t/h	11998,00

* Per superficie riscaldata si intende quella definita dall'art. 15 del regolamento approvato con regio-decreto 12 maggio 1927, n. 824.

Nel computo della superficie riscaldata non si tiene conto della superficie dell'eventuale surriscaldatore, né di quella dell'eventuale economizzatore facente parte integrante della caldaia: va invece considerata, aggiungendola a quella del generatore, la superficie dell'eventuale economizzatore-vaporizzatore.

Quando si tratta di caldaie valutate per la loro producibilità (t/h di vapore) per quest'ultima agli effetti della tariffa si assume quella dichiarata dal costruttore e riportata sul libretto matricolare del generatore (carico massimo continuo).

Per i generatori a riscaldamento elettrico la superficie riscaldata (in mq) è considerata equivalente ad un ventesimo della potenza massima assorbita espressa in kW (art. 15 del regolamento approvato con regio-decreto 12 maggio 1927, n. 824).

Per i generatori di liquidi surriscaldati (capo I, titolo I, del decreto ministeriale 1° dicembre 1975) di superficie riscaldata maggiore di 300 mq, distinti in base alla potenzialità espressa in Kw, 697,8 Kw sono considerati equivalenti ad 1 t/h di vapore.

Per i forni facente parte di impianti per la lavorazione di olii minerali (capo II, titolo I del D.M. 1° dicembre 1975) distinti in base alla potenzialità espressa in Kw è fatto riferimento: ad una equivalenza di 697,8 Kw per ogni T/H di vapore: ed alla fascia tariffaria per generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq, restando inclusi nel primo scaglione della predetta fascia tutti i forni della potenzialità fino a 8373,6 Kw