

CHI SIAMO

OFFERTE

AREA CLIENTI

CONTATTI E SPORTELLI

(PROFILO.ASP)

(OFFERTE.ASP)

(CONTATTI_SPORTELLI.ASP)

Torino
 (area_clienti_to.asp)
 Genova
 (area_clienti_ge.asp)
 Parma, Piacenza,
 Reggio Emilia
 (area_clienti_ppr.asp)

Home > Area clienti (area_clienti_ppr.asp) > Tariffe

TARIFFE 2013 TELERISCALDAMENTO PIACENZA

Decorrenza 1 aprile - 30 giugno

PIACENZA	Uso Domestico ^(a)	Terziario Imposte Piene	Industria o Terziario Imposte Ridotte
FORNITURE CENTRALIZZATE^(b)	(€/kWh)	(€/kWh)	(€/kWh)
- fino a 30 Mcal/h	0,107018	0,109515	0,087645
- da 31 a 99 Mcal/h	0,102402	0,102749	0,077944
- da 100 a 299 Mcal/h	0,098311	0,099620	0,074131
- da 300 a 700 Mcal/h	0,098024	0,098294	0,072576
- oltre 700 Mcal/h	0,096300	0,096531	0,070747
FORNITURE RIPARTITE	(€/kWh)	(€/kWh)	(€/kWh)
quota variabile	0,107018	0,109515	0,087645
FORNITURE INDIVIDUALI	(€/anno)	(€/anno)	(€/anno)
quota fissa (€/anno)	60	60	60
FORNITURE INDIVIDUALI	(€/kWh)	(€/kWh)	(€/kWh)
Riscaldamento			
quota variabile			
- dispersione fino a 5%	0,107018	0,109515	0,087645
- dispersione oltre 5% e fino a 10%	0,109694	0,112253	0,089836
- dispersione oltre 10% e fino a 15%	0,115045	0,117729	0,094218
- dispersione oltre 15% e fino a 20%	0,120395	0,123204	0,098601
- dispersione oltre 20% e fino a 25%	0,125746	0,128680	0,102983
- dispersione oltre 25% e fino al 30%	0,131097	0,134156	0,107365
- dispersione oltre 30%	0,139124	0,142370	0,113939
FORNITURE INDIVIDUALI	(€/m³)	(€/m³)	(€/m³)
Acqua Calda Igienico Sanitaria			
quota variabile			
- fino a 55 kWh/m ³	5,350900	5,475750	4,382250
- oltre 55 e fino a 65 kWh/m ³	6,421080	6,570900	5,258700
- oltre 65 e fino a 75 kWh/m ³	7,491260	7,666050	6,135150
- oltre 75 e fino a 85 kWh/m ³	8,561440	8,761200	7,011600
- oltre 85 e fino a 95 kWh/m ³	9,631620	9,856350	7,888050
- oltre 95 e fino a 105 kWh/m ³	10,701800	10,951500	8,764500
- oltre 105 kWh/m ³	12,842160	13,141800	10,517400

(a) per tutti gli usi è prevista l'applicazione dell'aliquota IVA ordinaria (21%)

(b) tariffa articolata per classi di potenzialità installata