

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa
BTIP

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	0
Opzione di distribuzione	0
A UC	0
Totale quota fissa	0

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	0
A,UC	0
Totale quota potenza	0

Quota energia	€/kWh
MIS <i>(senza misuratore)</i>	0,00003
TRAS	0,0069
Opzione di distribuzione	0,01379
A MCT UC	0,07216
Totale quota energia	0,09288

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0323
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0421

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa

BTA1

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Servizio Maggior Tutela e Servizio Salvaguardia

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	19,7873
Opzione di distribuzione	5,0307
A UC	3,5069
Totale quota fissa	28,3249

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	32,4226
A,UC	0,0000
Totale quota potenza	32,4226

Quota energia	€/kWh
MIS	0,00000
TRAS	0,0069
Opzione di distribuzione	0,00067
A MCT UC	0,06005
Totale quota energia	0,06762

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0323
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0421

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa

BTA2

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Servizio Maggior Tutela e Servizio Salvaguardia

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	19,7873
Opzione di distribuzione	5,0307
A UC	150,4702
Totale quota fissa	175,2882

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	30,7072
A,UC	0,0000
Totale quota potenza	30,7072

Quota energia	€/kWh
MIS	0,00000
TRAS	0,0069
Opzione di distribuzione	0,00067
A MCT UC	0,07574
Totale quota energia	0,08331

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0323
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0421

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa

BTA3

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Servizio Maggior Tutela e Servizio Salvaguardia

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	19,7873
Opzione di distribuzione	5,0307
A UC	150,4702
Totale quota fissa	175,2882

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	34,1382
A,UC	0,0000
Totale quota potenza	34,1382

Quota energia	€/kWh
MIS	0,00000
TRAS	0,0069
Opzione di distribuzione	0,00067
A MCT UC	0,07574
Totale quota energia	0,08331

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0323
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0421

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa

BTA4

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Servizio Maggior Tutela e Servizio Salvaguardia

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	19,7873
Opzione di distribuzione	5,5338
A UC	150,4702
Totale quota fissa	175,7913

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	34,1382
A,UC	0,0000
Totale quota potenza	34,1382

Quota energia	€/kWh
MIS	0,00000
TRAS	0,0069
Opzione di distribuzione	0,00067
A MCT UC	0,07574
Totale quota energia	0,08331

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0323
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0421

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa

BTA5

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Servizio Maggior Tutela e Servizio Salvaguardia

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	19,7873
Opzione di distribuzione	5,5338
A UC	150,4702
Totale quota fissa	175,7913

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	34,1382
A,UC	0,0000
Totale quota potenza	34,1382

Quota energia	€/kWh
MIS	0,00000
TRAS	0,0069
Opzione di distribuzione	0,00067
A MCT UC	0,07574
Totale quota energia	0,08331

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0323
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0421

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa
BTA6

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Servizio Maggior Tutela e Servizio Salvaguardia

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	19,7873
Opzione di distribuzione	5,0307
A UC (fino a 1,5 kW di pot. Impegnata)	3,5069
A UC (oltre 1,5 kW di pot. Impegnata)	139,0582
Totale quota fissa (fino a 1,5 kw di pot. Imp)	28,3249
Totale quota fissa (oltre 1,5 kw di pot. Imp.)	163,8762

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	32,4226
A,UC	0,0000
Totale quota potenza	32,4226

Quota energia	€/kWh
MIS	0,00000
TRAS	0,0069
Opzione di distribuzione	0,00064
A UC (fino a 1,5 kW di pot. Impegnata)	0,05926
A UC (oltre 1,5 kW di pot. Impegnata)	0,06977
Totale quota energia (fino a 1,5 kw di pot. Imp)	0,06680
Totale quota energia (oltre 1,5 kw di pot. Imp.)	0,07731

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0323
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0421

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa
MTA1

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	258,4647
Opzione di distribuzione	477,196
A UC	317,8302
Totale quota fissa	1053,4909

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	36,6649
A,UC per i primi 100kW impegnati	0,0000
per ogni kW oltre 100kW	0,0000
Totale quota potenza (oltre 100kW)	<i>dipende dai kW impegnati</i>

Quota energia	€/kWh
MIS	0,00000
TRAS	0,00644
Opzione di distribuzione	0,00063
A MCT UC	0,05637
Totale quota energia	0,06344

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0151
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0189

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa
MTA2

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	258,4647
Opzione di distribuzione	429,4763
A UC	317,8302
Totale quota fissa	1005,7712

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	32,9236
A,UC per i primi 100kW impegnati	0,0000
per ogni kW oltre 100kW	0,0000
Totale quota potenza (oltre 100kW)	<i>dipende dai kW impegnati</i>

Quota energia	€/kWh
MIS	0,0000
TRAS	0,00644
Opzione di distribuzione	0,00057
A MCT UC	0,05637
Totale quota energia	0,06338

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0151
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0189

Prospetto uniforme per la pubblicazione delle opzioni di distribuzione
(Delibera A.E.E.G. n.110/07 - allegato B)

Tariffa
MTA3

in vigore nel II trimestre 2015 (dal 01/04/2015 al 30/06/2015)

Quota fissa	€/cliente/anno
MIS	258,4647
Opzione di distribuzione	414,953
A UC	317,8302
Totale quota fissa	991,2479

Quota potenza	€/kW/anno
Opzione di distribuzione	28,883
A,UC per i primi 100kW impegnati	0,0000
per ogni kW oltre 100kW	0,0000
Totale quota potenza (oltre 100kW)	<i>dipende dai kW impegnati</i>

Quota energia	€/kWh
MIS	0,00000
TRAS	0,00644
Opzione di distribuzione	0,00049
A MCT UC	0,05637
Totale quota energia	0,06330

Quota energia reattiva	€/kvarh
Corrispettivi per energia reattiva compresi tra il 50% e il 75% dell'energia attiva	0,0151
Corrispettivi per energia reattiva eccedenti il 75% dell'energia attiva	0,0189