

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	GENNAIO	Abruzzo	AAT > 220 kV	2	33,210	22,910	49,680	105,790	0,000
2014	GENNAIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	392	45,430	158,420	358,690	562,550	0,000
2014	GENNAIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	7,110	13,170	30,770	51,050	0,000
2014	GENNAIO	Abruzzo	MT usi diversi	249	3,043,700	1,798,540	3,094,460	7,936,710	0,000
2014	GENNAIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	2	29,550	19,330	52,110	101,000	0,000
2014	GENNAIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	70	28,360	70,610	177,330	276,290	0,000
2014	GENNAIO	Basilicata	BT usi diversi	464	230,970	113,660	198,580	543,210	8,630
2014	GENNAIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	5,280	11,480	27,560	44,320	0,000
2014	GENNAIO	Basilicata	MT usi diversi	114	555,010	375,040	715,250	1,645,300	0,000
2014	GENNAIO	Calabria	AAT > 220 kV	1	4,310	5,850	11,460	21,620	0,000
2014	GENNAIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1671	375,890	1,113,250	2,619,070	4,108,200	0,000
2014	GENNAIO	Calabria	BT usi diversi	2446	1,583,120	814,590	1,552,160	3,949,880	0,000
2014	GENNAIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0,010	0,010	0,010	0,030	0,000
2014	GENNAIO	Calabria	MT usi diversi	459	3,022,390	1,784,690	3,184,940	7,992,010	0,000
2014	GENNAIO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Campania	BT illuminazione pubblica	1345	327,990	955,070	2,252,800	3,535,860	0,000
2014	GENNAIO	Campania	BT usi diversi	7140	3,923,340	1,831,100	3,546,940	9,301,380	0,000
2014	GENNAIO	Campania	MT illuminazione pubblica	3	8,940	1,740	1,480	12,160	0,000
2014	GENNAIO	Campania	MT usi diversi	796	9,648,490	5,498,560	8,602,640	23,749,690	0,000
2014	GENNAIO	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	2	30,340	8,600	16,160	55,100	0,000
2014	GENNAIO	Emilia Romagna	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	1078	136,340	483,360	1,093,580	1,713,280	0,000
2014	GENNAIO	Emilia Romagna	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Emilia Romagna	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Emilia Romagna	MT usi diversi	355	3,361,410	1,499,200	2,348,300	7,208,910	0,000
2014	GENNAIO	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	1,554,700	1,179,030	2,338,360	5,072,100	0,000
2014	GENNAIO	Friuli Venezia Giulia	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	130	26,680	80,280	181,090	288,030	0,000
2014	GENNAIO	Friuli Venezia Giulia	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Friuli Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	113	836,620	409,340	667,040	1,913,000	0,000
2014	GENNAIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	2	37,390	24,460	65,930	127,780	0,000
2014	GENNAIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	1014	169,860	458,630	1,078,060	1,706,540	243,770
2014	GENNAIO	Lazio	BT usi diversi	4507	3,813,850	1,990,670	3,315,810	9,120,330	9,040
2014	GENNAIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	32,790	20,340	37,360	90,490	0,000
2014	GENNAIO	Lazio	MT usi diversi	807	13,469,590	7,243,890	12,443,410	33,156,890	0,000
2014	GENNAIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	52	4,300	13,240	28,220	45,770	1,770
2014	GENNAIO	Liguria	BT usi diversi	1013	574,070	272,060	418,700	1,264,820	7,060
2014	GENNAIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Liguria	MT usi diversi	44	423,580	223,400	386,170	1,033,150	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	GENNAIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	7	1.331,880	871,350	2.348,640	4.551,860	0,000
2014	GENNAIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1005	114,400	277,080	594,350	985,830	1.264,070
2014	GENNAIO	Lombardia	BT usi diversi	8875	8.419,910	3.900,680	6.053,930	18.374,530	20,280
2014	GENNAIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	1,140	3,610	8,360	13,120	0,000
2014	GENNAIO	Lombardia	MT usi diversi	951	14.075,090	6.537,570	9.990,070	30.602,730	0,000
2014	GENNAIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Marche	BT illuminazione pubblica	66	13,530	30,300	70,430	114,260	0,150
2014	GENNAIO	Marche	BT usi diversi	1355	950,650	408,030	618,830	1.977,520	0,460
2014	GENNAIO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Marche	MT usi diversi	232	3.368,800	1.282,210	1.582,810	6.233,810	0,000
2014	GENNAIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1.682,410	764,730	1.886,340	4.333,480	0,000
2014	GENNAIO	Molise	BT illuminazione pubblica	41	7,130	14,910	35,380	57,410	3,640
2014	GENNAIO	Molise	BT usi diversi	588	304,720	165,660	280,550	750,930	0,000
2014	GENNAIO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,010	0,010	0,020	0,040	0,000
2014	GENNAIO	Molise	MT usi diversi	69	1.159,280	709,450	1.331,220	3.199,950	0,000
2014	GENNAIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	2	6,050	3,960	10,660	20,670	0,000
2014	GENNAIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	754	124,640	339,780	764,400	1.228,820	215,370
2014	GENNAIO	Piemonte	BT usi diversi	284	1.984,190	1.001,780	1.661,170	4.627,140	3,230
2014	GENNAIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Piemonte	MT usi diversi	387	5.749,020	2.913,210	4.744,980	13.407,210	0,000
2014	GENNAIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	13	78,570	35,710	88,090	202,370	0,000
2014	GENNAIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1191	519,530	1.225,330	2.967,220	4.712,080	11,770
2014	GENNAIO	Puglia	BT usi diversi	3737	2.669,640	1.367,840	2.119,400	6.156,880	1,140
2014	GENNAIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	5	4,320	11,180	24,940	40,440	0,000
2014	GENNAIO	Puglia	MT usi diversi	79	3.730,940	2.112,900	3.547,890	9.391,730	0,000
2014	GENNAIO	Sardegna	AAT > 220 kV	1	5,610	3,580	12,030	21,210	0,000
2014	GENNAIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	252	56,840	228,490	500,960	786,290	0,000
2014	GENNAIO	Sardegna	BT usi diversi	1685	1.226,860	567,440	944,310	2.738,600	0,000
2014	GENNAIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	34,830	22,200	43,830	100,860	0,000
2014	GENNAIO	Sardegna	MT usi diversi	274	1.430,150	752,550	1.310,220	3.492,930	0,000
2014	GENNAIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	2135	611,760	1.948,550	4.486,040	7.046,360	0,000
2014	GENNAIO	Sicilia	BT usi diversi	4364	2.947,950	1.335,030	2.359,070	6.642,050	0,000
2014	GENNAIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	84	442,010	477,970	1.027,200	1.947,170	0,000
2014	GENNAIO	Sicilia	MT usi diversi	1030	7.169,700	4.345,380	7.753,550	19.268,620	0,000
2014	GENNAIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	1	55,930	36,590	98,620	191,130	0,000
2014	GENNAIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1231	180,810	499,250	1.079,940	1.760,000	6,580
2014	GENNAIO	Toscana	BT usi diversi	6541	4.809,930	2.127,030	3.291,140	10.228,100	28,930
2014	GENNAIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	19,020	11,800	21,660	52,470	0,000
2014	GENNAIO	Toscana	MT usi diversi	1026	7.672,260	3.267,270	4.993,090	15.932,620	0,000
2014	GENNAIO	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	GENNAIO	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	209	211,920	91,920	163,980	467,820	0,000
2014	GENNAIO	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	30	635,210	482,340	779,630	1.897,190	0,000
2014	GENNAIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	180	8,270	21,440	46,980	76,690	0,390
2014	GENNAIO	Umbria	BT usi diversi	859	404,310	189,180	286,920	880,420	0,290
2014	GENNAIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Umbria	MT usi diversi	185	1.413,980	673,740	1.135,190	3.222,900	0,000
2014	GENNAIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	55	6,580	19,460	42,800	68,830	36,060
2014	GENNAIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	73	85,100	47,560	79,020	211,670	0,000
2014	GENNAIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	23	174,380	86,470	116,700	377,560	0,000
2014	GENNAIO	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,120	0,000	0,120	0,000
2014	GENNAIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	602	58,700	206,910	467,820	733,420	0,000
2014	GENNAIO	Veneto	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GENNAIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	3,540	1,530	2,780	7,850	0,000
2014	GENNAIO	Veneto	MT usi diversi	366	3.651,210	1.597,630	2.390,220	7.639,060	0,000
2014	FEBBRAIO	Abruzzo	AAT > 220 kV	2	22,750	17,270	33,050	73,070	0,000
2014	FEBBRAIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	399	25,270	123,150	278,720	427,150	0,000
2014	FEBBRAIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	6,530	11,760	23,650	41,940	0,000
2014	FEBBRAIO	Abruzzo	MT usi diversi	275	2.981,810	1.817,720	2.725,750	7.525,280	0,000
2014	FEBBRAIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	2	3,060	1,720	2,840	7,620	0,000
2014	FEBBRAIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	70	20,580	64,570	148,880	234,030	148,880
2014	FEBBRAIO	Basilicata	BT usi diversi	516	222,850	115,820	173,950	512,620	0,000
2014	FEBBRAIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	4,130	10,780	23,950	38,860	0,000
2014	FEBBRAIO	Basilicata	MT usi diversi	132	510,650	335,430	573,060	1.419,130	0,000
2014	FEBBRAIO	Calabria	AAT > 220 kV	1	4,500	5,070	8,000	17,570	0,000
2014	FEBBRAIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	991	120,660	484,890	1.127,730	1.733,280	0,000
2014	FEBBRAIO	Calabria	BT usi diversi	1887	942,510	500,630	830,850	2.273,980	0,000
2014	FEBBRAIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0,010	0,010	0,010	0,020	0,000
2014	FEBBRAIO	Calabria	MT usi diversi	424	2.400,540	1.487,550	2.227,980	6.116,070	0,000
2014	FEBBRAIO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Campania	BT illuminazione pubblica	1310	208,340	808,090	1.884,360	2.900,800	0,000
2014	FEBBRAIO	Campania	BT usi diversi	7023	3.533,900	1.743,960	2.810,410	8.088,270	0,000
2014	FEBBRAIO	Campania	MT illuminazione pubblica	3	7,750	1,460	1,210	10,420	0,000
2014	FEBBRAIO	Campania	MT usi diversi	814	9.236,160	5.486,290	7.433,250	22.155,700	0,000
2014	FEBBRAIO	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	2	28,410	10,600	15,560	54,570	0,000
2014	FEBBRAIO	Emilia Romagna	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	1082	83,000	417,140	943,690	1.443,830	0,000
2014	FEBBRAIO	Emilia Romagna	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	FEBBRAIO	Emilia Romagna	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Emilia Romagna	MT usi diversi	364	3.752,450	1.697,950	2.326,590	7.776,990	0,000
2014	FEBBRAIO	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	1.587,630	1.243,280	2.114,550	4.945,460	0,000
2014	FEBBRAIO	Friuli Venezia Giulia	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	130	17,400	66,370	148,620	232,390	0,000
2014	FEBBRAIO	Friuli Venezia Giulia	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Friuli Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	106	885,650	463,260	708,950	2.057,860	0,000
2014	FEBBRAIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	6	0,310	0,330	0,650	1,300	0,000
2014	FEBBRAIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	695	80,580	276,380	630,600	987,550	205,420
2014	FEBBRAIO	Lazio	BT usi diversi	4297	2.884,720	1.559,570	2.281,780	6.726,070	109,070
2014	FEBBRAIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	29,390	23,190	41,640	94,210	1,120
2014	FEBBRAIO	Lazio	MT usi diversi	753	13.120,440	7.417,910	11.286,290	31.824,640	0,000
2014	FEBBRAIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	1	1.049,770	689,170	1.144,820	2.883,760	0,000
2014	FEBBRAIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	51	2,550	10,900	23,760	37,210	1,610
2014	FEBBRAIO	Liguria	BT usi diversi	996	536,220	270,360	360,830	1.167,410	6,130
2014	FEBBRAIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Liguria	MT usi diversi	46	765,720	402,830	645,260	1.813,800	0,000
2014	FEBBRAIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	9	1.435,830	866,630	1.518,600	3.821,060	0,000
2014	FEBBRAIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1075	89,000	262,640	553,570	905,210	1.257,990
2014	FEBBRAIO	Lombardia	BT usi diversi	8790	7.488,930	3.549,990	4.820,210	15.859,130	14,890
2014	FEBBRAIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,720	2,860	6,560	10,130	0,000
2014	FEBBRAIO	Lombardia	MT usi diversi	937	12.406,500	5.778,090	8.013,480	26.198,070	0,000
2014	FEBBRAIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Marche	BT illuminazione pubblica	56	6,020	21,670	49,280	76,970	0,000
2014	FEBBRAIO	Marche	BT usi diversi	1272	678,350	314,180	414,230	1.406,750	1,090
2014	FEBBRAIO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Marche	MT usi diversi	205	1.739,460	667,100	782,390	3.188,950	0,000
2014	FEBBRAIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1.078,850	805,220	1.415,240	3.299,310	0,000
2014	FEBBRAIO	Molise	BT illuminazione pubblica	25	2,170	5,260	11,440	18,870	0,000
2014	FEBBRAIO	Molise	BT usi diversi	574	181,200	118,810	185,710	485,710	0,000
2014	FEBBRAIO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,010	0,010	0,010	0,030	0,000
2014	FEBBRAIO	Molise	MT usi diversi	66	947,870	583,330	950,310	2.481,510	0,000
2014	FEBBRAIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	3	7,330	6,210	12,150	25,690	0,000
2014	FEBBRAIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	730	84,940	302,820	658,050	1.045,800	131,600
2014	FEBBRAIO	Piemonte	BT usi diversi	2654	1.635,630	806,340	1.135,450	3.577,420	236,460
2014	FEBBRAIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Piemonte	MT usi diversi	366	3.993,230	2.154,470	3.255,360	9.403,060	0,000
2014	FEBBRAIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	9	35,540	24,270	35,950	95,760	0,000
2014	FEBBRAIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1094	363,110	1.065,740	2.374,840	3.803,680	6,810
2014	FEBBRAIO	Puglia	BT usi diversi	3785	2.255,830	1.275,600	1.759,010	5.290,440	3,660

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	FEBBRAIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	5	2.280	8.950	18.690	29.930	0,000
2014	FEBBRAIO	Puglia	MT usi diversi	769	3.381.570	2.041.320	3.159.880	8.582.760	0,000
2014	FEBBRAIO	Sardegna	AAT > 220 kV	2	9.020	7.460	15.490	31.970	0,000
2014	FEBBRAIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	212	25.580	172.790	373.260	571.640	0,000
2014	FEBBRAIO	Sardegna	BT usi diversi	1583	1.040.620	513.190	760.990	2.314.800	0,000
2014	FEBBRAIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	34.310	22.040	38.070	94.410	0,000
2014	FEBBRAIO	Sardegna	MT usi diversi	529	5.786.910	4.122.640	6.868.410	16.777.960	0,000
2014	FEBBRAIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1880	345.050	1.448.940	3.275.350	5.069.340	0,000
2014	FEBBRAIO	Sicilia	BT usi diversi	3851	2.235.640	1.120.230	1.773.710	5.129.570	0,000
2014	FEBBRAIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	66	352.320	319.710	582.770	1.254.790	0,000
2014	FEBBRAIO	Sicilia	MT usi diversi	1010	6.656.750	4.269.580	6.847.470	17.773.790	0,000
2014	FEBBRAIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0.160	0.090	0.130	0.390	0,000
2014	FEBBRAIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1045	101.770	346.010	746.560	1.194.340	5,840
2014	FEBBRAIO	Toscana	BT usi diversi	6229	3.842.970	1.817.190	2.469.840	8.130.000	20,580
2014	FEBBRAIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	17.840	11.430	18.070	47.340	0,000
2014	FEBBRAIO	Toscana	MT usi diversi	1012	6.853.250	3.035.420	4.155.850	14.044.520	0,000
2014	FEBBRAIO	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	201	160.060	71.060	110.140	341.260	0,000
2014	FEBBRAIO	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	27	59.660	40.310	65.240	165.210	0,000
2014	FEBBRAIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	181	5.500	18.430	39.050	62.980	0,350
2014	FEBBRAIO	Umbria	BT usi diversi	849	337.250	167.000	228.250	732.500	7,040
2014	FEBBRAIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Umbria	MT usi diversi	185	2.091.430	1.014.830	1.548.350	4.654.610	0,000
2014	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	54	4.750	18.460	39.920	63.130	32,070
2014	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	70	77.260	46.460	66.600	190.320	4,480
2014	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	20	152.090	66.490	87.190	305.770	0,000
2014	FEBBRAIO	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0.120	0,000	0.120	0,000
2014	FEBBRAIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	995	55.450	277.150	626.350	958.950	0,000
2014	FEBBRAIO	Veneto	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	FEBBRAIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	3.940	1.490	2.200	7.630	0,000
2014	FEBBRAIO	Veneto	MT usi diversi	360	3.812.560	1.746.020	2.498.810	8.057.390	0,000
2014	MARZO	Abruzzo	AAT > 220 kV	2	8.160	8.170	8.170	24.500	0,000
2014	MARZO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	454	16.780	170.700	170.700	358.180	0,000
2014	MARZO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	5.160	12.390	12.390	29.940	0,000
2014	MARZO	Abruzzo	MT usi diversi	255	2.912.650	1.872.480	1.872.480	6.657.600	0,000
2014	MARZO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	2.300	2.030	3.150	7.480	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	MARZO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	7	17.360	82.570	186.320	286.250	0,000
2014	MARZO	Basilicata	BT usi diversi	550	247.940	146.000	227.140	621.080	0,000
2014	MARZO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	2.890	9.740	21.490	34.120	0,000
2014	MARZO	Basilicata	MT usi diversi	161	688.420	439.380	725.330	1.853.130	0,000
2014	MARZO	Calabria	AAT > 220 kV	1	6.410	5.540	5.540	17.480	0,000
2014	MARZO	Calabria	BT illuminazione pubblica	979	61.480	494.400	494.400	1.050.280	0,000
2014	MARZO	Calabria	BT usi diversi	1860	937.060	549.650	549.650	2.036.350	0,000
2014	MARZO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0,010	0,010	0,010	0,020	0,000
2014	MARZO	Calabria	MT usi diversi	426	2.424.570	1.625.940	1.625.940	5.676.440	0,000
2014	MARZO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,050	0,050	0,090	0,000
2014	MARZO	Campania	BT illuminazione pubblica	1174	138.540	1.045.180	1.045.180	2.228.900	0,000
2014	MARZO	Campania	BT usi diversi	5702	2.254.270	1.429.770	1.429.770	5.113.820	0,000
2014	MARZO	Campania	MT illuminazione pubblica	3	7.850	1.430	1.430	10.710	0,000
2014	MARZO	Campania	MT usi diversi	741	8.741.630	5.719.960	5.719.960	20.181.560	0,000
2014	MARZO	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Emilia Romagna	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	1015	29.340	367.120	367.120	763.570	0,000
2014	MARZO	Emilia Romagna	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Emilia Romagna	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Emilia Romagna	MT usi diversi	328	2.717.330	1.269.470	1.269.470	5.256.280	0,000
2014	MARZO	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	100.840	82.980	82.980	266.790	0,000
2014	MARZO	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	130	10.440	65.720	65.720	141.880	0,000
2014	MARZO	Friuli Venezia Giulia	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Friuli Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	92	651.160	366.450	366.450	1.384.070	0,000
2014	MARZO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	6	0,320	0,340	0,460	1,110	0,000
2014	MARZO	Lazio	BT illuminazione pubblica	821	68.350	401.710	890.150	1.360.210	218,990
2014	MARZO	Lazio	BT usi diversi	4288	2.946.150	1.832.660	2.708.990	7.487.800	43,300
2014	MARZO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	32.180	22.700	35.620	90.490	0,000
2014	MARZO	Lazio	MT usi diversi	739	11.440.980	7.144.870	10.863.070	29.448.920	0,000
2014	MARZO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	7	1.221.440	924.250	1.564.370	3.710.060	0,000
2014	MARZO	Liguria	BT illuminazione pubblica	51	1.120	10.940	26.250	38.300	1,850
2014	MARZO	Liguria	BT usi diversi	989	476.260	268.180	369.260	1.113.700	6,410
2014	MARZO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Liguria	MT usi diversi	48	639.640	380.550	668.660	1.688.850	0,000
2014	MARZO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	1.767.510	1.084.420	1.843.460	4.695.390	0,000
2014	MARZO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1025	55.540	249.150	566.900	871.590	1.260,790
2014	MARZO	Lombardia	BT usi diversi	8730	6.588.690	3.589.040	4.960.750	15.138.470	25,510
2014	MARZO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,150	2.780	6.770	9,700	0,000
2014	MARZO	Lombardia	MT usi diversi	884	10.780.270	5.440.100	7.682.120	23.902.490	0,000
2014	MARZO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	MARZO	Marche	BT illuminazione pubblica	50	2.720	19.510	43.590	65.820	0,000
2014	MARZO	Marche	BT usi diversi	1243	600,050	312,960	430,740	1.343,750	1,040
2014	MARZO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Marche	MT usi diversi	194	1.705,270	782,350	965,170	3.452,800	0,000
2014	MARZO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1.154,380	949,660	1.677,820	3.781,860	0,000
2014	MARZO	Molise	BT illuminazione pubblica	25	1,830	5,880	12,330	20,030	0,000
2014	MARZO	Molise	BT usi diversi	564	188,200	137,290	217,860	543,350	0,000
2014	MARZO	Molise	MT illuminazione pubblica	2	0,690	0,590	1,000	2,280	0,000
2014	MARZO	Molise	MT usi diversi	61	879,980	594,110	931,170	2.405,270	0,000
2014	MARZO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	7	6,730	5,030	12,500	24,260	0,000
2014	MARZO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	628	38,500	247,250	578,360	864,120	112,840
2014	MARZO	Piemonte	BT usi diversi	2536	1.409,830	788,280	1.121,240	3.319,350	205,790
2014	MARZO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Piemonte	MT usi diversi	341	2.923,630	1.604,310	2.280,130	6.808,070	0,000
2014	MARZO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	9	28,250	28,920	65,300	122,460	0,000
2014	MARZO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1163	307,300	1.282,990	2.761,990	4.352,280	8,960
2014	MARZO	Puglia	BT usi diversi	3791	2.156,040	1.322,570	1.826,280	5.304,890	0,820
2014	MARZO	Puglia	MT illuminazione pubblica	5	1,040	7,290	15,890	24,220	0,000
2014	MARZO	Puglia	MT usi diversi	747	3.261,870	2.061,400	3.107,190	8.430,450	0,100
2014	MARZO	Sardegna	AAT > 220 kV	2	10,510	8,990	8,990	28,490	0,000
2014	MARZO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	236	7,040	182,680	182,680	372,400	0,000
2014	MARZO	Sardegna	BT usi diversi	1561	1.025,960	541,630	541,730	2.109,320	0,000
2014	MARZO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	34,370	24,270	24,270	82,910	0,000
2014	MARZO	Sardegna	MT usi diversi	554	6.173,460	4.597,710	4.597,710	15.368,870	0,000
2014	MARZO	Sicilia	AAT > 220 kV	1	3,900	3,020	3,020	9,940	0,000
2014	MARZO	Sicilia	AT e AAT <= 220 kV	3	1,760	6,110	6,110	13,980	0,000
2014	MARZO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1718	176,610	1.315,540	1.315,540	2.807,690	0,000
2014	MARZO	Sicilia	BT usi diversi	3739	2.147,430	1.178,240	1.178,240	4.503,900	0,000
2014	MARZO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	65	355,270	350,080	350,080	1.055,430	0,000
2014	MARZO	Sicilia	MT usi diversi	1004	6.631,880	4.577,060	4.577,060	15.786,000	0,000
2014	MARZO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	0,150	0,120	0,180	0,450	0,000
2014	MARZO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1036	50,580	334,230	745,680	1.130,490	6,590
2014	MARZO	Toscana	BT usi diversi	6115	3.559,360	1.876,320	2.592,120	8.027,800	18,330
2014	MARZO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	18,140	12,790	20,080	51,010	0,000
2014	MARZO	Toscana	MT usi diversi	980	6.629,600	3.265,020	4.575,670	14.470,280	0,000
2014	MARZO	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	195	211,630	97,930	142,160	451,720	0,000
2014	MARZO	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	28	65,000	52,090	100,030	217,120	0,000
2014	MARZO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	MARZO	Umbria	BT illuminazione pubblica	180	3.310	18.650	40.170	62.120	0,390
2014	MARZO	Umbria	BT usi diversi	838	297.460	169.790	238.620	705.870	0,270
2014	MARZO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Umbria	MT usi diversi	184	1.375.760	709.910	1.075.750	3.161.410	0,000
2014	MARZO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	54	2.150	18.020	43.130	63.300	34,720
2014	MARZO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	70	71.060	45.760	67.210	184.030	0,000
2014	MARZO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	63.340	48.050	65.230	176.620	0,000
2014	MARZO	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,120	0,120	0,240	0,000
2014	MARZO	Veneto	BT illuminazione pubblica	809	16.670	206.220	206.220	429.110	0,000
2014	MARZO	Veneto	BT usi diversi	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MARZO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	3.480	1.610	1.610	6.700	0,000
2014	MARZO	Veneto	MT usi diversi	318	2.372.530	1.083.770	1.083.770	4.540.080	0,000
2014	APRILE	Abruzzo	AAT > 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	465	0,250	128.240	452.590	581.080	0,000
2014	APRILE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	2.430	9.210	29.110	40.740	0,000
2014	APRILE	Abruzzo	MT usi diversi	228	2.464.190	1.475.340	2.495.030	6.434.550	0,000
2014	APRILE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	2.370	3.290	3.590	9.250	0,000
2014	APRILE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	34	1.710	22.300	59.990	83.990	0,000
2014	APRILE	Basilicata	BT usi diversi	517	196.130	108.210	199.690	504.030	0,000
2014	APRILE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	1.150	7.440	20.660	29.250	0,000
2014	APRILE	Basilicata	MT usi diversi	158	547.250	366.690	731.790	1.645.730	0,000
2014	APRILE	Calabria	AAT > 220 kV	1	1.110	3.560	11.180	15.840	0,000
2014	APRILE	Calabria	BT illuminazione pubblica	1202	0,100	535.680	1.764.990	2.300.780	0,000
2014	APRILE	Calabria	BT usi diversi	1767	744.290	426.160	842.390	2.012.840	0,000
2014	APRILE	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0,010	0,000	0,010	0,020	0,000
2014	APRILE	Calabria	MT usi diversi	422	2.304.030	1.458.720	2.572.870	6.335.620	0,000
2014	APRILE	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Campania	BT illuminazione pubblica	121	4.320	795.460	2.589.860	3.389.650	0,000
2014	APRILE	Campania	BT usi diversi	5583	1.936.850	1.215.410	2.357.870	5.510.130	0,000
2014	APRILE	Campania	MT illuminazione pubblica	3	6.840	1.250	1.130	9.210	0,000
2014	APRILE	Campania	MT usi diversi	727	8.558.210	5.373.890	8.837.970	22.770.070	0,000
2014	APRILE	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	932	0,040	238.000	872.240	1.110.270	0,000
2014	APRILE	Emilia Romagna	MT usi diversi	340	2.485.700	1.135.790	1.825.650	5.447.140	0,000
2014	APRILE	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	72.310	56.490	114.800	243.600	0,000
2014	APRILE	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	40	5.340	7.660	22.950	35.950	0,000
2014	APRILE	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	88	648.210	398.190	651.530	1.697.920	0,000
2014	APRILE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	5	0,080	0,070	0,090	0,250	0,000
2014	APRILE	Lazio	BT illuminazione pubblica	711	25.370	231.770	698.110	955.250	220,980

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	APRILE	Lazio	BT usi diversi	5445	2.449.290	1.357.910	2.340.980	6.148.180	104.390
2014	APRILE	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	29.050	22.650	47.840	99.540	0,000
2014	APRILE	Lazio	MT usi diversi	738	10.971.450	6.151.300	10.972.540	28.095.290	0,000
2014	APRILE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	1.168.080	963.400	1.952.640	4.084.120	0,000
2014	APRILE	Liguria	BT illuminazione pubblica	50	0,330	7.270	24,030	31,630	1,880
2014	APRILE	Liguria	BT usi diversi	959	393.910	212.040	357.120	963.070	6,120
2014	APRILE	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Liguria	MT usi diversi	52	593.010	324.890	641.740	1.559.630	0,000
2014	APRILE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	8	1.513.060	905.850	1.784.540	4.203.450	0,000
2014	APRILE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	997	26,160	163.740	516,110	706,000	1.166,240
2014	APRILE	Lombardia	BT usi diversi	8368	5.958.630	2.878.190	4.649.420	13.486.240	13,490
2014	APRILE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,060	2,050	6,590	8,700	0,000
2014	APRILE	Lombardia	MT usi diversi	873	9.820.420	4.527.150	7.115.740	21.463.310	0,000
2014	APRILE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000
2014	APRILE	Marche	BT illuminazione pubblica	30	0,130	5,020	14,450	19,610	0,000
2014	APRILE	Marche	BT usi diversi	1208	494.740	236.790	380.110	1.111.640	0,900
2014	APRILE	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Marche	MT usi diversi	18	1.462.420	665.750	986.640	3.114.820	0,000
2014	APRILE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1.080.900	807.150	1.653.210	3.541.260	0,000
2014	APRILE	Molise	BT illuminazione pubblica	26	1,160	4,730	12,690	18,570	0,000
2014	APRILE	Molise	BT usi diversi	537	181.010	116.290	216.270	513.560	0,000
2014	APRILE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,010	0,010	0,010	0,030	0,000
2014	APRILE	Molise	MT usi diversi	63	855.570	515.090	964.670	2.335.330	0,000
2014	APRILE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	6	2.550	1,160	8,640	12,360	0,000
2014	APRILE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	665	22.390	168.710	577.810	768.900	134,490
2014	APRILE	Piemonte	BT usi diversi	2397	1.207.310	612.200	1.010.020	2.829.530	183,970
2014	APRILE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Piemonte	MT usi diversi	337	2.655.790	1.278.250	2.141.830	6.075.870	0,000
2014	APRILE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	8	10,810	12,230	24,720	47,750	0,000
2014	APRILE	Puglia	BT illuminazione pubblica	1216	78,040	1.067,630	2.837,380	3.983,050	6,940
2014	APRILE	Puglia	BT usi diversi	3814	1.794.750	1.052.140	1.738.860	4.585.750	0,740
2014	APRILE	Puglia	MT illuminazione pubblica	5	0,010	3,990	10,640	14,640	0,000
2014	APRILE	Puglia	MT usi diversi	747	2.528.070	1.523.750	2.712.890	6.764.700	0,000
2014	APRILE	Sardegna	AAT > 220 kV	1	3,890	3,400	9,510	16,800	0,000
2014	APRILE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	230	0,000	98,890	399,020	497,910	0,000
2014	APRILE	Sardegna	BT usi diversi	1519	736.000	410.940	738.900	1.885.840	0,000
2014	APRILE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	28,790	18,340	37,160	84,290	0,000
2014	APRILE	Sardegna	MT usi diversi	568	6.407.590	4.176.950	8.116.550	18.701.090	0,000
2014	APRILE	Sicilia	AAT > 220 kV	1	4,750	2,880	6,660	14,290	0,000
2014	APRILE	Sicilia	AT e AAT <= 220 kV	3	0,100	6,060	18,500	24,660	0,000
2014	APRILE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1613	62,570	894,040	3.113,250	4.069,850	0,000



Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	APRILE	Sicilia	BT usi diversi	3464	1.633,930	910,840	1.698,660	4.243,430	0,000
2014	APRILE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	64	306,830	284,760	625,690	1.217,270	0,000
2014	APRILE	Sicilia	MT usi diversi	955	5.438,800	3.585,000	6.579,740	15.603,540	0,000
2014	APRILE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	411,970	315,900	626,770	1.354,640	0,000
2014	APRILE	Toscana	BT illuminazione pubblica	1035	15,800	234,560	740,950	991,310	6,490
2014	APRILE	Toscana	BT usi diversi	6053	2.940,880	1.474,980	2.374,230	6.790,090	17,920
2014	APRILE	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	17,680	11,690	21,660	51,030	0,000
2014	APRILE	Toscana	MT usi diversi	967	5.750,900	2.608,330	4.303,020	12.662,240	0,000
2014	APRILE	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	215	163,540	75,220	132,370	371,140	0,000
2014	APRILE	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	29	148,330	106,840	233,940	489,110	0,000
2014	APRILE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Umbria	BT illuminazione pubblica	178	1,010	13,400	39,300	53,720	0,380
2014	APRILE	Umbria	BT usi diversi	81	241,560	134,070	221,900	597,520	0,270
2014	APRILE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Umbria	MT usi diversi	180	1.128,360	552,750	977,600	2.658,710	0,000
2014	APRILE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	48	1,710	14,920	47,990	64,620	22,970
2014	APRILE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	66	69,790	39,280	66,720	175,790	0,000
2014	APRILE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	APRILE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	51,500	31,900	54,500	137,900	0,000
2014	APRILE	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0,040	0,030	0,060	0,120	0,000
2014	APRILE	Veneto	BT illuminazione pubblica	44	0,000	63,480	231,370	294,860	0,000
2014	APRILE	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	13,520	9,080	17,250	39,850	0,000
2014	APRILE	Veneto	MT usi diversi	266	1.692,000	820,120	1.263,140	3.775,260	0,000
2014	MAGGIO	Abruzzo	AAT > 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	392	0,260	94,740	370,170	465,160	0,000
2014	MAGGIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	2,620	9,730	28,770	41,120	0,000
2014	MAGGIO	Abruzzo	MT usi diversi	215	2.137,730	1.419,800	2.167,900	5.725,440	0,000
2014	MAGGIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	4,190	4,280	4,400	12,870	0,000
2014	MAGGIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	67	2,260	37,290	101,060	140,600	0,000
2014	MAGGIO	Basilicata	BT usi diversi	527	186,680	119,090	197,420	503,200	0,000
2014	MAGGIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	1,150	6,950	19,530	27,630	0,000
2014	MAGGIO	Basilicata	MT usi diversi	161	853,970	606,510	969,820	2.430,300	0,000
2014	MAGGIO	Calabria	AAT > 220 kV	1	5,810	3,300	7,050	16,160	0,000
2014	MAGGIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	101	0,120	396,520	1.419,390	1.816,030	0,000
2014	MAGGIO	Calabria	BT usi diversi	1762	745,130	474,780	800,100	2.020,010	0,000
2014	MAGGIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0,010	0,000	0,010	0,020	0,000
2014	MAGGIO	Calabria	MT usi diversi	401	2.179,350	1.508,640	2.357,090	6.045,070	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	MAGGIO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,000	0,010	0,010	0,000
2014	MAGGIO	Campania	BT illuminazione pubblica	878	3,400	479,970	1,688,050	2,171,420	0,000
2014	MAGGIO	Campania	BT usi diversi	5542	1,813,540	1,222,510	2,130,060	5,166,100	0,000
2014	MAGGIO	Campania	MT illuminazione pubblica	3	6,670	1,220	1,100	8,990	0,000
2014	MAGGIO	Campania	MT usi diversi	687	8,896,910	5,978,080	8,451,440	23,326,420	0,000
2014	MAGGIO	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	1	0,430	0,000	0,000	0,430	0,000
2014	MAGGIO	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	881	0,000	181,000	743,950	924,960	0,000
2014	MAGGIO	Emilia Romagna	MT usi diversi	319	2,083,900	1,093,870	1,571,950	4,749,720	0,000
2014	MAGGIO	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	72,730	60,030	106,770	239,530	0,000
2014	MAGGIO	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	25	5,380	6,670	18,770	30,820	0,000
2014	MAGGIO	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	83	414,100	242,330	361,060	1,017,490	0,000
2014	MAGGIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	5	0,050	0,050	0,060	0,150	0,000
2014	MAGGIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	724	17,950	205,100	648,080	871,130	233,270
2014	MAGGIO	Lazio	BT usi diversi	5317	2,482,600	1,422,670	2,190,110	6,095,380	100,370
2014	MAGGIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	30,410	25,220	46,420	102,050	0,000
2014	MAGGIO	Lazio	MT usi diversi	724	12,089,130	7,233,960	10,943,120	30,266,210	0,000
2014	MAGGIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	996,110	862,160	1,573,380	3,431,640	0,000
2014	MAGGIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	51	0,270	6,080	22,900	29,240	2,040
2014	MAGGIO	Liguria	BT usi diversi	928	368,500	208,920	305,430	882,850	6,590
2014	MAGGIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Liguria	MT usi diversi	49	590,270	333,930	592,920	1,517,110	0,000
2014	MAGGIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	7	1,379,700	908,570	1,557,950	3,846,220	0,000
2014	MAGGIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	943	15,310	115,520	400,590	531,420	1,249,710
2014	MAGGIO	Lombardia	BT usi diversi	8185	5,853,900	2,940,630	4,165,700	12,960,230	9,660
2014	MAGGIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,000	1,620	5,980	7,600	0,000
2014	MAGGIO	Lombardia	MT usi diversi	845	9,855,900	4,800,800	7,028,770	21,685,470	0,000
2014	MAGGIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0,020	0,000	0,000	0,020	0,000
2014	MAGGIO	Marche	BT illuminazione pubblica	30	0,260	4,560	13,420	18,230	0,000
2014	MAGGIO	Marche	BT usi diversi	1155	478,680	255,570	347,610	1,081,860	0,950
2014	MAGGIO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Marche	MT usi diversi	182	1,725,640	789,720	953,350	3,468,720	0,000
2014	MAGGIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1,177,570	942,330	1,656,930	3,776,830	0,000
2014	MAGGIO	Molise	BT illuminazione pubblica	26	0,650	4,380	12,420	17,450	0,000
2014	MAGGIO	Molise	BT usi diversi	537	186,580	130,830	208,880	526,280	0,000
2014	MAGGIO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,010	0,010	0,010	0,020	0,000
2014	MAGGIO	Molise	MT usi diversi	64	1,021,920	682,080	1,084,640	2,788,640	0,000
2014	MAGGIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	17	1,080	0,790	3,940	5,810	0,000
2014	MAGGIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	505	22,410	126,460	446,140	595,010	87,480
2014	MAGGIO	Piemonte	BT usi diversi	3244	1,420,690	801,010	1,209,650	3,431,350	181,380
2014	MAGGIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Piemonte	MT usi diversi	343	2,802,640	1,422,850	2,157,940	6,383,420	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	MAGGIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	8	10,280	14,860	26,220	51,350	0,000
2014	MAGGIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1217	53,860	964,240	2,574,520	3,592,610	7,290
2014	MAGGIO	Puglia	BT usi diversi	3757	1,767,770	1,136,560	1,674,990	4,579,310	4,730
2014	MAGGIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	5	0,000	1,940	5,440	7,390	0,000
2014	MAGGIO	Puglia	MT usi diversi	751	2,598,970	1,665,380	2,586,790	6,851,140	0,000
2014	MAGGIO	Sardegna	AAT > 220 kV	1	3,580	2,790	5,710	12,080	0,000
2014	MAGGIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	243	0,020	93,110	444,770	537,890	0,000
2014	MAGGIO	Sardegna	BT usi diversi	1486	694,380	421,420	720,060	1,835,860	0,000
2014	MAGGIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	28,760	19,640	34,980	83,380	0,000
2014	MAGGIO	Sardegna	MT usi diversi	558	7,462,550	5,525,000	8,717,380	21,704,930	0,000
2014	MAGGIO	Sicilia	AAT > 220 kV	1	5,710	4,320	9,020	19,040	0,000
2014	MAGGIO	Sicilia	AT e AAT <= 220 kV	3	0,140	8,060	26,510	34,710	0,000
2014	MAGGIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1921	79,290	893,920	3,361,780	4,334,990	0,000
2014	MAGGIO	Sicilia	BT usi diversi	3439	1,576,300	972,890	1,643,410	4,192,590	0,000
2014	MAGGIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	68	336,830	314,750	614,400	1,265,990	0,000
2014	MAGGIO	Sicilia	MT usi diversi	952	6,172,630	4,251,710	6,794,860	17,219,210	0,000
2014	MAGGIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	429,950	349,370	687,070	1,466,390	0,000
2014	MAGGIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1034	13,090	206,840	688,900	908,830	6,830
2014	MAGGIO	Toscana	BT usi diversi	5701	2,850,490	1,533,170	2,163,460	6,547,120	17,660
2014	MAGGIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	18,630	13,340	21,470	53,440	0,000
2014	MAGGIO	Toscana	MT usi diversi	930	5,406,600	2,687,940	3,908,930	12,003,470	0,000
2014	MAGGIO	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,000	0,180	0,670	0,850	0,000
2014	MAGGIO	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	217	163,740	85,670	139,020	388,440	0,000
2014	MAGGIO	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	31	146,170	114,380	234,910	495,460	0,000
2014	MAGGIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	178	0,950	12,050	36,210	49,200	0,390
2014	MAGGIO	Umbria	BT usi diversi	789	243,490	144,670	215,210	603,360	5,480
2014	MAGGIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Umbria	MT usi diversi	163	1,373,130	701,490	1,061,790	3,136,410	0,000
2014	MAGGIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	48	0,890	9,520	39,490	49,890	22,700
2014	MAGGIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	120	74,970	47,380	75,460	197,820	0,000
2014	MAGGIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	MAGGIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	55,330	38,140	62,290	155,770	0,000
2014	MAGGIO	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,120	0,000	0,120	0,000
2014	MAGGIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	326	0,000	44,830	182,500	227,330	0,000
2014	MAGGIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	13,470	9,370	15,970	38,810	0,000
2014	MAGGIO	Veneto	MT usi diversi	254	1,190,400	501,490	735,230	2,427,120	0,000
2014	GIUGNO	Abruzzo	AAT > 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	GIUGNO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	392	2.550	75.850	371.310	449.710	0,000
2014	GIUGNO	Abruzzo	BT usi diversi	1663	615.150	376.250	802.920	1.794.320	0,000
2014	GIUGNO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	2.450	8.320	27.030	37.800	0,000
2014	GIUGNO	Abruzzo	MT usi diversi	198	1.722.200	1.066.210	2.036.540	4.824.950	0,000
2014	GIUGNO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	4.030	3.020	4.800	11.840	0,000
2014	GIUGNO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	56	1.530	25.150	82.260	108.930	0,000
2014	GIUGNO	Basilicata	BT usi diversi	517	186.600	108.510	203.770	498.880	0,000
2014	GIUGNO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	11.110	12.790	32.090	55.990	0,000
2014	GIUGNO	Basilicata	MT usi diversi	158	1.141.080	821.650	1.380.620	3.343.340	0,000
2014	GIUGNO	Calabria	AAT > 220 kV	1	7.130	2.870	9.050	19.040	0,000
2014	GIUGNO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1011	0.120	305.230	1.358.520	1.663.870	0,000
2014	GIUGNO	Calabria	BT usi diversi	2917	1.432.160	811.440	1.475.440	3.719.040	0,000
2014	GIUGNO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0.000	0.000	0.000	0.010	0,000
2014	GIUGNO	Calabria	MT usi diversi	388	2.626.340	1.661.470	2.766.060	7.053.870	0,000
2014	GIUGNO	Campania	AAT > 220 kV	1	5.490	4.930	9.740	20.150	0,000
2014	GIUGNO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0.240	0.100	0.000	0.340	0,000
2014	GIUGNO	Campania	BT illuminazione pubblica	948	3.300	409.680	1.779.190	2.192.170	0,000
2014	GIUGNO	Campania	BT usi diversi	6836	2.437.660	1.480.690	2.831.680	6.750.030	0,000
2014	GIUGNO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	19.560	11.280	21.080	51.920	0,000
2014	GIUGNO	Campania	MT usi diversi	678	8.955.040	5.683.610	9.234.360	23.873.020	0,000
2014	GIUGNO	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	1	0.000	0.000	0.000	0.000	0,000
2014	GIUGNO	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	712	0.000	100.140	527.120	627.260	0,000
2014	GIUGNO	Emilia Romagna	BT usi diversi	2866	1.241.860	664.610	1.191.230	3.097.700	0,000
2014	GIUGNO	Emilia Romagna	MT usi diversi	309	2.025.220	1.025.960	1.694.000	4.745.180	0,000
2014	GIUGNO	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	1	61.870	47.900	97.930	207.690	0,000
2014	GIUGNO	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	24	5.120	5.060	16.880	27.060	0,000
2014	GIUGNO	Friuli Venezia Giulia	BT usi diversi	608	243.380	130.000	240.140	613.520	0,000
2014	GIUGNO	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	84	388.180	206.050	337.780	932.010	0,000
2014	GIUGNO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	5	0.120	0.090	0.130	0.340	0,000
2014	GIUGNO	Lazio	BT illuminazione pubblica	748	39.770	196.460	683.720	919.950	249,400
2014	GIUGNO	Lazio	BT usi diversi	5247	2.270.510	1.258.970	2.225.240	5.754.710	77,900
2014	GIUGNO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	28.770	22.140	46.960	97.870	0,000
2014	GIUGNO	Lazio	MT usi diversi	715	13.835.490	7.601.410	12.751.440	34.188.330	0,000
2014	GIUGNO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	853.650	691.200	1.318.720	2.863.560	0,000
2014	GIUGNO	Liguria	BT illuminazione pubblica	47	0.900	4.600	18.640	24.140	2,150
2014	GIUGNO	Liguria	BT usi diversi	905	363.080	191.790	316.060	870.930	6,150
2014	GIUGNO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0,000
2014	GIUGNO	Liguria	MT usi diversi	49	756.140	384.760	702.820	1.843.720	0,000
2014	GIUGNO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	7	1.406.380	891.280	1.717.260	4.014.920	0,000
2014	GIUGNO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	903	29.100	96.460	373.160	498.720	1.183,460
2014	GIUGNO	Lombardia	BT usi diversi	8026	5.840.970	2.790.500	4.473.190	13.104.670	15,860

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	GIUGNO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,040	1,510	6,310	7,860	0,000
2014	GIUGNO	Lombardia	MT usi diversi	836	10.076,120	4.713,410	7.249,320	22.038,840	0,000
2014	GIUGNO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000
2014	GIUGNO	Marche	BT illuminazione pubblica	32	0,300	3,670	12,540	16,510	0,130
2014	GIUGNO	Marche	BT usi diversi	1221	484,320	220,620	352,450	1.057,390	0,550
2014	GIUGNO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GIUGNO	Marche	MT usi diversi	165	1.777,550	765,400	1.059,340	3.602,290	0,000
2014	GIUGNO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1.205,150	900,510	1.845,170	3.950,820	0,000
2014	GIUGNO	Molise	BT illuminazione pubblica	26	0,980	3,710	11,870	16,560	0,000
2014	GIUGNO	Molise	BT usi diversi	542	196,000	124,270	229,980	550,250	0,000
2014	GIUGNO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,010	0,000	0,010	0,020	0,000
2014	GIUGNO	Molise	MT usi diversi	60	1.120,240	791,820	1.452,190	3.364,250	0,000
2014	GIUGNO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	16	0,280	0,240	0,580	1,100	0,000
2014	GIUGNO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	503	19,730	93,750	415,580	529,070	85,280
2014	GIUGNO	Piemonte	BT usi diversi	2212	1.132,350	568,780	927,730	2.628,860	213,260
2014	GIUGNO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GIUGNO	Piemonte	MT usi diversi	322	2.278,720	1.032,440	1.724,630	5.035,780	0,000
2014	GIUGNO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	7	6,170	9,610	19,020	34,800	0,000
2014	GIUGNO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1321	66,930	870,050	2.642,820	3.579,800	9,510
2014	GIUGNO	Puglia	BT usi diversi	3828	2.101,850	1.244,740	2.004,350	5.350,940	4,980
2014	GIUGNO	Puglia	MT illuminazione pubblica	5	1,340	1,550	3,880	6,770	0,000
2014	GIUGNO	Puglia	MT usi diversi	740	3.272,380	1.889,820	3.175,480	8.337,680	0,000
2014	GIUGNO	Sardegna	AAT > 220 kV	1	4,520	3,000	8,920	16,440	0,000
2014	GIUGNO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	352	0,020	93,070	592,240	685,320	0,000
2014	GIUGNO	Sardegna	BT usi diversi	2132	1.004,650	550,730	1.347,920	2.903,300	0,000
2014	GIUGNO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	29,200	19,200	38,320	86,720	0,000
2014	GIUGNO	Sardegna	MT usi diversi	295	3.634,630	2.359,100	3.099,540	9.093,260	0,000
2014	GIUGNO	Sicilia	AAT > 220 kV	1	5,670	6,860	17,050	29,580	0,000
2014	GIUGNO	Sicilia	AT e AAT <= 220 kV	3	0,200	10,630	45,290	56,120	0,000
2014	GIUGNO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1943	75,480	703,690	3.269,170	4.048,340	0,000
2014	GIUGNO	Sicilia	BT usi diversi	6027	3.467,390	1.940,620	3.558,030	8.966,040	0,000
2014	GIUGNO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	68	338,670	285,980	632,080	1.256,730	0,000
2014	GIUGNO	Sicilia	MT usi diversi	945	6.740,010	4.173,510	7.211,920	18.125,440	0,000
2014	GIUGNO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	441,380	344,330	745,130	1.530,840	0,000
2014	GIUGNO	Toscana	BT illuminazione pubblica	997	14,500	170,090	671,600	856,190	6,450
2014	GIUGNO	Toscana	BT usi diversi	5545	3.009,110	1.458,780	2.323,840	6.791,730	17,840
2014	GIUGNO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	24,840	15,620	25,770	66,240	0,000
2014	GIUGNO	Toscana	MT usi diversi	908	5.812,220	2.598,190	4.079,310	12.489,720	0,000
2014	GIUGNO	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GIUGNO	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,000	0,170	0,640	0,800	0,000
2014	GIUGNO	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	217	141,570	66,480	122,570	330,620	0,000

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	GIUGNO	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GIUGNO	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	28	154,690	89,490	202,440	446,620	0,000
2014	GIUGNO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GIUGNO	Umbria	BT illuminazione pubblica	165	0,460	8,300	30,840	39,600	0,030
2014	GIUGNO	Umbria	BT usi diversi	758	286,770	145,750	245,520	678,040	13,070
2014	GIUGNO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GIUGNO	Umbria	MT usi diversi	157	1,034,190	483,060	843,280	2,360,530	0,000
2014	GIUGNO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GIUGNO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	45	1,100	7,650	36,830	45,580	22,160
2014	GIUGNO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	61	49,430	26,160	46,430	122,020	0,150
2014	GIUGNO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	GIUGNO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	15	33,280	20,800	37,630	91,710	0,000
2014	GIUGNO	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,120	0,000	0,120	0,000
2014	GIUGNO	Veneto	BT illuminazione pubblica	324	0,000	33,240	173,270	206,500	0,000
2014	GIUGNO	Veneto	BT usi diversi	2396	2,209,050	1,241,480	2,097,910	5,548,440	0,000
2014	GIUGNO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	13,640	8,690	16,660	38,990	0,000
2014	GIUGNO	Veneto	MT usi diversi	248	1,320,110	569,060	933,860	2,823,030	0,000
2014	LUGLIO	Abruzzo	AAT > 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	392	3,470	87,010	380,400	470,880	0,000
2014	LUGLIO	Abruzzo	BT usi diversi	1620	682,850	402,290	760,240	1,845,370	0,000
2014	LUGLIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	2,970	8,130	22,780	33,880	0,000
2014	LUGLIO	Abruzzo	MT usi diversi	235	3,074,820	1,969,780	3,220,580	8,265,170	0,000
2014	LUGLIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	4,560	3,410	5,430	13,400	0,000
2014	LUGLIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	40	1,470	24,200	79,150	104,810	0,000
2014	LUGLIO	Basilicata	BT usi diversi	52	263,170	153,030	287,370	703,560	0,000
2014	LUGLIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	14,420	16,600	41,650	72,670	0,000
2014	LUGLIO	Basilicata	MT usi diversi	174	1,370,310	986,710	1,657,970	4,014,990	0,000
2014	LUGLIO	Calabria	AAT > 220 kV	1	4,760	2,750	5,910	13,410	0,000
2014	LUGLIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1027	0,290	351,340	1,404,950	1,756,580	0,000
2014	LUGLIO	Calabria	BT usi diversi	2875	1,718,190	915,520	1,487,890	4,121,610	0,000
2014	LUGLIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000
2014	LUGLIO	Calabria	MT usi diversi	391	3,415,410	2,025,500	3,026,160	8,467,080	0,000
2014	LUGLIO	Campania	AAT > 220 kV	1	4,090	3,620	7,980	15,680	0,000
2014	LUGLIO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Campania	BT illuminazione pubblica	950	8,400	464,240	1,806,630	2,279,260	0,000
2014	LUGLIO	Campania	BT usi diversi	6772	2,738,200	1,597,550	2,716,820	7,052,570	0,000
2014	LUGLIO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	22,470	11,880	19,510	53,860	0,000
2014	LUGLIO	Campania	MT usi diversi	676	10,533,320	6,314,770	8,703,220	25,551,310	0,000
2014	LUGLIO	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	712	0,000	115,280	542,510	657,790	0,000
2014	LUGLIO	Emilia Romagna	BT usi diversi	2695	1,280,780	666,360	1,056,990	3,004,130	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	LUGLIO	Emilia Romagna	MT usi diversi	299	2.260,590	1.135,460	1.690,580	5.086,630	0,000
2014	LUGLIO	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV		73,570	53,790	95,730	223,090	0,000
2014	LUGLIO	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	29	6,560	6,070	17,240	29,860	0,000
2014	LUGLIO	Friuli Venezia Giulia	BT usi diversi	574	253,480	132,150	225,830	611,470	0,000
2014	LUGLIO	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	77	457,840	222,460	299,780	980,070	0,000
2014	LUGLIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	15,680	11,890	17,230	44,790	0,000
2014	LUGLIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	720	41,610	200,770	697,370	939,750	253,870
2014	LUGLIO	Lazio	BT usi diversi	5187	2.656,010	1.406,130	2.410,570	6.472,700	124,590
2014	LUGLIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	33,160	24,340	44,250	101,760	0,000
2014	LUGLIO	Lazio	MT usi diversi	703	16.369,210	8.459,380	13.062,690	37.891,280	0,000
2014	LUGLIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	912,080	738,500	1.408,970	3.059,550	0,000
2014	LUGLIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	47	1,120	5,750	23,300	30,170	2,690
2014	LUGLIO	Liguria	BT usi diversi	885	464,790	245,520	404,600	1.114,900	7,870
2014	LUGLIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Liguria	MT usi diversi	47	832,650	423,690	773,940	2.030,270	0,000
2014	LUGLIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	7	1.541,490	976,900	1.882,230	4.400,610	0,000
2014	LUGLIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1023	36,660	121,550	470,230	628,440	1.491,280
2014	LUGLIO	Lombardia	BT usi diversi	8059	6.505,750	3.110,540	4.983,810	14.600,100	17,540
2014	LUGLIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,030	1,100	4,620	5,760	0,000
2014	LUGLIO	Lombardia	MT usi diversi	827	13.727,310	6.435,850	9.901,430	30.064,580	0,000
2014	LUGLIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0,180	0,020	0,020	0,220	0,000
2014	LUGLIO	Marche	BT illuminazione pubblica	28	0,410	4,970	17,000	22,380	0,170
2014	LUGLIO	Marche	BT usi diversi	1055	577,340	262,990	420,150	1.260,480	0,650
2014	LUGLIO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Marche	MT usi diversi	158	2.035,150	876,320	1.212,850	4.124,320	0,000
2014	LUGLIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1.321,880	987,730	2.023,880	4.333,480	0,000
2014	LUGLIO	Molise	BT illuminazione pubblica	26	1,320	4,980	15,910	22,200	0,000
2014	LUGLIO	Molise	BT usi diversi	538	248,830	157,770	291,970	698,570	0,000
2014	LUGLIO	Molise	MT illuminazione pubblica	2	3,500	2,100	5,600	11,190	0,000
2014	LUGLIO	Molise	MT usi diversi	60	1.127,610	797,030	1.461,750	3.386,400	0,000
2014	LUGLIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	16	1,160	0,970	2,380	4,510	0,000
2014	LUGLIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	564	38,630	183,520	813,510	1.035,660	166,940
2014	LUGLIO	Piemonte	BT usi diversi	2363	1.548,490	763,680	1.187,540	3.499,720	391,410
2014	LUGLIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Piemonte	MT usi diversi	321	4.353,780	2.014,200	3.324,780	9.692,760	0,000
2014	LUGLIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	7	13,450	20,930	41,440	75,810	0,000
2014	LUGLIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1186	82,030	1.066,390	3.239,230	4.387,650	11,650
2014	LUGLIO	Puglia	BT usi diversi	3623	2.240,120	1.326,630	2.136,210	5.702,950	5,310
2014	LUGLIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	5	5,660	6,510	16,340	28,520	0,000
2014	LUGLIO	Puglia	MT usi diversi	728	3.859,340	2.228,790	3.745,060	9.833,200	0,000
2014	LUGLIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	337	0,050	103,990	586,300	690,350	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	LUGLIO	Sardegna	BT usi diversi	2022	1.161,700	603,140	1.317,610	3.082,450	0,000
2014	LUGLIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	32,830	20,530	35,920	89,280	0,000
2014	LUGLIO	Sardegna	MT usi diversi	294	4.433,930	2.957,270	3.335,030	10.726,230	0,000
2014	LUGLIO	Sicilia	AAT > 220 kV	1	4,990	4,840	13,800	23,630	0,000
2014	LUGLIO	Sicilia	AT e AAT <= 220 kV	3	0,010	7,510	35,530	43,050	0,000
2014	LUGLIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1320	89,450	623,490	2.542,730	3.255,670	0,000
2014	LUGLIO	Sicilia	BT usi diversi	5325	3.599,350	1.944,100	3.121,890	8.665,330	0,000
2014	LUGLIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	68	386,700	314,890	600,100	1.301,690	0,000
2014	LUGLIO	Sicilia	MT usi diversi	916	9.597,770	5.611,290	8.293,800	23.502,860	0,000
2014	LUGLIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	0,130	0,100	0,230	0,460	0,000
2014	LUGLIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	460	10,270	120,430	475,540	606,240	4,560
2014	LUGLIO	Toscana	BT usi diversi	5293	2.958,120	1.434,060	2.284,460	6.676,640	17,530
2014	LUGLIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	45,800	28,800	47,510	122,100	0,000
2014	LUGLIO	Toscana	MT usi diversi	898	6.324,100	2.827,010	4.438,580	13.589,690	0,000
2014	LUGLIO	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,000	0,190	0,670	0,860	0,000
2014	LUGLIO	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	211	146,740	68,880	120,730	336,340	0,000
2014	LUGLIO	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	27	183,790	106,320	240,510	530,610	0,000
2014	LUGLIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	166	0,680	12,250	45,520	58,450	0,050
2014	LUGLIO	Umbria	BT usi diversi	738	323,860	164,600	277,270	765,730	14,760
2014	LUGLIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Umbria	MT usi diversi	152	1.416,110	661,450	1.154,700	3.232,250	0,000
2014	LUGLIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	45	1,130	7,860	37,850	46,840	22,770
2014	LUGLIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	60	59,590	31,530	55,970	147,090	0,180
2014	LUGLIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	LUGLIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	15	34,120	21,330	38,580	94,020	0,000
2014	LUGLIO	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,120	0,000	0,120	0,000
2014	LUGLIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	243	0,000	20,020	92,150	112,170	0,000
2014	LUGLIO	Veneto	BT usi diversi	2117	991,160	482,480	706,120	2.179,760	0,000
2014	LUGLIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	16,110	9,810	16,150	42,080	0,000
2014	LUGLIO	Veneto	MT usi diversi	238	1.463,170	631,830	907,080	3.002,070	0,000
2014	AGOSTO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	344	3,410	105,820	403,600	512,840	0,000
2014	AGOSTO	Abruzzo	BT usi diversi	1540	565,130	403,320	804,990	1.773,450	0,000
2014	AGOSTO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	2,700	7,980	24,380	35,070	0,000
2014	AGOSTO	Abruzzo	MT usi diversi	229	2.765,110	2.084,750	3.792,880	8.642,740	0,000
2014	AGOSTO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	3,220	2,220	6,080	11,520	0,000
2014	AGOSTO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	39	2,270	21,810	61,230	85,310	0,000
2014	AGOSTO	Basilicata	BT usi diversi	510	253,500	172,230	301,760	727,500	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	AGOSTO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	16.840	19.360	43.110	79.320	0,000
2014	AGOSTO	Basilicata	MT usi diversi	173	1.595.490	1.252.940	2.131.190	4.979.610	0,000
2014	AGOSTO	Calabria	AAT > 220 kV		3.890	5.690	4.920	14.490	0,000
2014	AGOSTO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1281	0.260	508.370	1.824.110	2.332.740	0,000
2014	AGOSTO	Calabria	BT usi diversi	2537	1.229.100	808.920	1.404.340	3.442.360	0,000
2014	AGOSTO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0.000	0.000	0.000	0.000	0,000
2014	AGOSTO	Calabria	MT usi diversi	399	3.263.130	2.322.560	3.798.420	9.384.120	0,000
2014	AGOSTO	Campania	AAT > 220 kV		4.030	3.610	9.370	17.010	0,000
2014	AGOSTO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0.000	0.000	0.000	0.000	0,000
2014	AGOSTO	Campania	BT illuminazione pubblica	940	2.520	548.060	1.933.340	2.483.910	0,000
2014	AGOSTO	Campania	BT usi diversi	6442	2.196.460	1.498.940	2.765.290	6.460.700	0,000
2014	AGOSTO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	16.580	11.510	21.700	49.790	0,000
2014	AGOSTO	Campania	MT usi diversi	604	6.761.210	4.692.620	7.933.380	19.387.210	0,000
2014	AGOSTO	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	1	1.200	0.000	0.000	1.200	0,000
2014	AGOSTO	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	714	0.000	143.760	579.470	723.230	0,000
2014	AGOSTO	Emilia Romagna	BT usi diversi	2537	895.770	586.310	1.061.880	2.543.960	0,000
2014	AGOSTO	Emilia Romagna	MT usi diversi	297	1.777.620	1.034.660	1.768.060	4.580.340	0,000
2014	AGOSTO	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	1	60.600	51.970	101.890	214.460	0,000
2014	AGOSTO	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	30	5.200	7.030	20.920	33.150	0,000
2014	AGOSTO	Friuli Venezia Giulia	BT usi diversi	547	187.810	119.840	219.090	526.740	0,000
2014	AGOSTO	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	76	364.490	213.800	332.990	911.280	0,000
2014	AGOSTO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0.030	0.020	0.040	0.090	0,000
2014	AGOSTO	Lazio	BT illuminazione pubblica	882	19.310	238.960	795.730	1.054.010	253,430
2014	AGOSTO	Lazio	BT usi diversi	5251	2.130.110	1.355.540	2.324.050	5.809.700	63,250
2014	AGOSTO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	28.680	24.510	48.580	101.770	0,000
2014	AGOSTO	Lazio	MT usi diversi	710	14.722.730	9.258.120	15.205.410	39.186.260	0,000
2014	AGOSTO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	1.312.880	1.062.730	1.990.010	4.365.630	0,000
2014	AGOSTO	Liguria	BT illuminazione pubblica	58	1.170	6.640	23.410	31.220	2,700
2014	AGOSTO	Liguria	BT usi diversi	850	338.750	197.890	314.620	851.250	5,590
2014	AGOSTO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0,000
2014	AGOSTO	Liguria	MT usi diversi	44	564.960	328.360	576.450	1.469.770	0,000
2014	AGOSTO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	6	1.401.960	1.011.440	1.843.830	4.257.230	0,000
2014	AGOSTO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	886	20.130	117.160	389.870	527.160	1.228,580
2014	AGOSTO	Lombardia	BT usi diversi	7886	4.673.470	2.758.230	4.492.350	11.924.040	15,450
2014	AGOSTO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0.010	1.830	7.300	9.140	0,000
2014	AGOSTO	Lombardia	MT usi diversi	819	7.881.710	4.429.960	7.065.080	19.376.760	0,000
2014	AGOSTO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0.000	0.000	0.000	0.000	0,000
2014	AGOSTO	Marche	BT illuminazione pubblica	29	0.310	6.030	18.470	24.810	0,000
2014	AGOSTO	Marche	BT usi diversi	1024	375.550	208.670	321.640	905.860	0,650
2014	AGOSTO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0,000
2014	AGOSTO	Marche	MT usi diversi	160	1.354.170	666.660	850.520	2.871.350	0,000

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	AGOSTO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	23	1.265,410	1.035,470	1.980,320	4.281,200	0,000
2014	AGOSTO	Molise	BT illuminazione pubblica	25	1,980	5,270	14,620	21,870	0,000
2014	AGOSTO	Molise	BT usi diversi	536	203,610	148,480	246,100	598,190	0,000
2014	AGOSTO	Molise	MT illuminazione pubblica	2	0,920	0,680	1,320	2,920	0,000
2014	AGOSTO	Molise	MT usi diversi	64	1.290,030	985,850	1.777,420	4.053,300	0,000
2014	AGOSTO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	16	0,230	0,230	0,510	0,970	0,000
2014	AGOSTO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	521	12,100	92,910	348,720	453,720	516,760
2014	AGOSTO	Piemonte	BT usi diversi	2389	1.187,790	719,750	1.138,630	3.046,170	244,160
2014	AGOSTO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	AGOSTO	Piemonte	MT usi diversi	322	2.165,600	1.234,580	2.051,530	5.451,710	0,000
2014	AGOSTO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	7	4,020	21,100	48,630	73,750	0,000
2014	AGOSTO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1188	49,250	983,090	2.763,910	3.796,260	6,330
2014	AGOSTO	Puglia	BT usi diversi	3593	2.020,230	1.367,840	2.141,400	5.529,460	1,690
2014	AGOSTO	Puglia	MT illuminazione pubblica	5	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	AGOSTO	Puglia	MT usi diversi	724	3.734,840	2.491,820	3.980,720	10.207,380	0,000
2014	AGOSTO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	332	0,060	129,880	595,550	725,490	0,000
2014	AGOSTO	Sardegna	BT usi diversi	1960	957,700	594,920	1.365,310	2.917,930	0,000
2014	AGOSTO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	27,870	20,680	39,450	88,010	0,000
2014	AGOSTO	Sardegna	MT usi diversi	297	3.619,570	2.827,180	3.255,710	9.702,450	0,000
2014	AGOSTO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1445	80,330	835,800	3.107,640	4.023,760	0,000
2014	AGOSTO	Sicilia	BT usi diversi	5023	2.898,320	1.866,170	3.324,560	8.089,050	0,000
2014	AGOSTO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	70	354,170	340,110	704,540	1.398,820	0,000
2014	AGOSTO	Sicilia	MT usi diversi	929	8.664,090	5.782,770	9.654,400	24.101,250	0,000
2014	AGOSTO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	492,800	408,600	791,010	1.692,410	0,000
2014	AGOSTO	Toscana	BT illuminazione pubblica	452	7,010	118,370	405,690	531,070	6,630
2014	AGOSTO	Toscana	BT usi diversi	5146	2.265,610	1.338,750	2.117,290	5.721,660	22,460
2014	AGOSTO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	26,990	18,330	28,070	73,390	0,000
2014	AGOSTO	Toscana	MT usi diversi	905	4.136,950	2.275,580	3.638,740	10.051,260	0,000
2014	AGOSTO	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	AGOSTO	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,000	0,220	0,750	0,960	0,000
2014	AGOSTO	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	217	125,180	68,980	120,780	314,930	0,000
2014	AGOSTO	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	AGOSTO	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	29	161,350	111,820	224,590	497,760	0,000
2014	AGOSTO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	AGOSTO	Umbria	BT illuminazione pubblica	165	0,400	10,970	35,510	46,890	0,040
2014	AGOSTO	Umbria	BT usi diversi	711	266,850	160,600	258,450	685,890	7,660
2014	AGOSTO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	AGOSTO	Umbria	MT usi diversi	149	782,070	376,930	595,620	1.754,620	0,000
2014	AGOSTO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	AGOSTO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	45	1,010	10,450	41,690	53,150	22,430
2014	AGOSTO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	56	49,000	30,090	51,180	130,280	0,030

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	AGOSTO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	AGOSTO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	15	36,130	27,440	45,050	108,620	0,000
2014	AGOSTO	Veneto	AT e AAT <= 220 kV		0,000	0,120	0,000	0,120	0,000
2014	AGOSTO	Veneto	BT illuminazione pubblica	228	0,000	23,520	93,600	117,120	0,000
2014	AGOSTO	Veneto	BT usi diversi	2021	687,120	426,010	696,880	1.810,020	0,000
2014	AGOSTO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	12,220	8,930	16,780	37,920	0,000
2014	AGOSTO	Veneto	MT usi diversi	237	985,030	586,000	963,880	2.534,910	0,000
2014	SETTEMBRE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	348	3,030	131,130	366,140	500,300	0,000
2014	SETTEMBRE	Abruzzo	BT usi diversi	1503	603,510	371,210	655,080	1.629,800	0,000
2014	SETTEMBRE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	4,230	12,170	24,580	40,970	0,000
2014	SETTEMBRE	Abruzzo	MT usi diversi	231	3.319,270	2.165,220	3.562,950	9.047,440	0,000
2014	SETTEMBRE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	6,630	4,210	9,340	20,180	0,000
2014	SETTEMBRE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	43	2,990	31,350	67,870	102,210	0,000
2014	SETTEMBRE	Basilicata	BT usi diversi	511	185,520	110,260	181,830	477,610	0,000
2014	SETTEMBRE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	8,840	11,190	23,970	44,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Basilicata	MT usi diversi	193	1.019,960	653,460	1.052,130	2.725,550	0,000
2014	SETTEMBRE	Calabria	AAT > 220 kV	1	5,600	3,200	9,270	18,060	0,000
2014	SETTEMBRE	Calabria	BT illuminazione pubblica	1486	1,810	916,470	2.423,620	3.341,900	0,000
2014	SETTEMBRE	Calabria	BT usi diversi	2330	1.182,850	680,500	1.060,240	2.923,590	0,000
2014	SETTEMBRE	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Calabria	MT usi diversi	405	3.168,690	1.949,430	2.962,400	8.080,520	0,000
2014	SETTEMBRE	Campania	AAT > 220 kV	1	8,230	4,910	10,500	23,640	0,000
2014	SETTEMBRE	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Campania	BT illuminazione pubblica	1091	3,480	846,020	2.226,290	3.075,790	0,000
2014	SETTEMBRE	Campania	BT usi diversi	6348	2.419,560	1.451,220	2.396,750	6.267,530	0,000
2014	SETTEMBRE	Campania	MT illuminazione pubblica	4	21,240	11,960	19,060	52,260	0,000
2014	SETTEMBRE	Campania	MT usi diversi	609	7.059,040	4.193,250	6.507,300	17.759,590	0,000
2014	SETTEMBRE	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	1	10,130	16,630	30,960	57,720	0,000
2014	SETTEMBRE	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	655	0,000	243,070	695,000	938,060	0,000
2014	SETTEMBRE	Emilia Romagna	BT usi diversi	2453	967,490	531,630	808,660	2.307,780	0,000
2014	SETTEMBRE	Emilia Romagna	MT usi diversi	298	2.024,090	981,810	1.470,340	4.476,240	0,000
2014	SETTEMBRE	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	73,980	54,160	95,350	223,500	0,000
2014	SETTEMBRE	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	35	5,480	8,020	19,720	33,220	0,000
2014	SETTEMBRE	Friuli Venezia Giulia	BT usi diversi	510	186,140	98,390	164,330	448,850	0,000
2014	SETTEMBRE	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	72	436,030	232,340	332,320	1.000,680	0,000
2014	SETTEMBRE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,020	0,020	0,040	0,080	0,000
2014	SETTEMBRE	Lazio	BT illuminazione pubblica	812	30,780	282,580	733,250	1.046,600	261,930
2014	SETTEMBRE	Lazio	BT usi diversi	5334	2.391,650	1.293,760	1.966,330	5.651,740	57,060
2014	SETTEMBRE	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	31,470	24,010	43,310	98,790	0,000
2014	SETTEMBRE	Lazio	MT usi diversi	708	14.763,570	7.831,020	11.594,180	34.188,770	0,000
2014	SETTEMBRE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	445,130	845,750	1.669,240	2.960,120	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	SETTEMBRE	Liguria	BT illuminazione pubblica	58	0,850	8,800	24,130	33,770	1,950
2014	SETTEMBRE	Liguria	BT usi diversi	872	374,370	186,930	264,310	825,610	5,460
2014	SETTEMBRE	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Liguria	MT usi diversi	47	698,780	357,600	531,900	1.588,280	0,000
2014	SETTEMBRE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	6	1.564,650	940,400	1.620,370	4.125,430	0,000
2014	SETTEMBRE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	912	22,610	163,280	407,190	593,070	1.204,990
2014	SETTEMBRE	Lombardia	BT usi diversi	7938	5.876,290	2.817,260	3.842,430	12.535,980	14,180
2014	SETTEMBRE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,010	2,540	7,180	9,730	0,000
2014	SETTEMBRE	Lombardia	MT usi diversi	817	9.521,400	4.446,640	6.141,880	20.109,920	0,000
2014	SETTEMBRE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0,060	0,050	0,100	0,220	0,000
2014	SETTEMBRE	Marche	BT illuminazione pubblica	28	0,330	7,220	16,500	24,050	0,000
2014	SETTEMBRE	Marche	BT usi diversi	999	409,030	194,040	263,360	866,440	0,640
2014	SETTEMBRE	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Marche	MT usi diversi	158	1.563,010	575,270	606,750	2.745,030	0,000
2014	SETTEMBRE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1.333,180	966,410	1.691,580	3.991,170	0,000
2014	SETTEMBRE	Molise	BT illuminazione pubblica	27	1,180	5,810	13,490	20,480	0,000
2014	SETTEMBRE	Molise	BT usi diversi	535	198,000	129,760	209,910	537,670	0,000
2014	SETTEMBRE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,010	0,010	0,010	0,020	0,000
2014	SETTEMBRE	Molise	MT usi diversi	61	1.001,330	654,920	1.109,180	2.765,430	0,000
2014	SETTEMBRE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	16	0,310	0,290	0,560	1,160	0,000
2014	SETTEMBRE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	682	21,190	167,250	442,540	630,980	535,810
2014	SETTEMBRE	Piemonte	BT usi diversi	2470	1.460,430	724,280	988,710	3.173,420	203,670
2014	SETTEMBRE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Piemonte	MT usi diversi	326	2.970,860	1.396,510	2.084,170	6.451,540	0,000
2014	SETTEMBRE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	7	8,880	13,500	28,060	50,440	0,000
2014	SETTEMBRE	Puglia	BT illuminazione pubblica	1234	92,650	1.194,010	2.764,390	4.051,050	6,030
2014	SETTEMBRE	Puglia	BT usi diversi	3783	2.324,870	1.372,980	1.878,980	5.576,830	9,880
2014	SETTEMBRE	Puglia	MT illuminazione pubblica	6	0,550	1,100	2,070	3,720	0,000
2014	SETTEMBRE	Puglia	MT usi diversi	775	3.421,570	2.017,210	3.010,200	8.448,980	0,000
2014	SETTEMBRE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	269	0,040	169,730	505,810	675,580	0,000
2014	SETTEMBRE	Sardegna	BT usi diversi	1828	992,130	528,130	1.150,240	2.670,510	0,000
2014	SETTEMBRE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	31,700	20,560	35,540	87,790	0,000
2014	SETTEMBRE	Sardegna	MT usi diversi	296	3.265,370	1.782,510	1.998,310	7.046,190	0,000
2014	SETTEMBRE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1589	87,430	1.212,100	3.325,760	4.625,280	0,000
2014	SETTEMBRE	Sicilia	BT usi diversi	4721	3.050,040	1.686,860	2.747,330	7.484,230	0,000
2014	SETTEMBRE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	72	378,430	359,800	675,120	1.413,350	0,000
2014	SETTEMBRE	Sicilia	MT usi diversi	904	8.183,260	4.662,460	7.059,720	19.905,440	0,000
2014	SETTEMBRE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	403,080	317,250	546,450	1.266,780	0,000
2014	SETTEMBRE	Toscana	BT illuminazione pubblica	385	5,910	126,860	327,260	460,030	6,330
2014	SETTEMBRE	Toscana	BT usi diversi	5115	2.641,460	1.311,330	1.795,170	5.747,960	65,300
2014	SETTEMBRE	Toscana	MT illuminazione pubblica	2	21,600	13,260	19,890	54,760	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	SETTEMBRE	Toscana	MT usi diversi	885	5.414,750	2.325,170	3.122,930	10.862,850	0,000
2014	SETTEMBRE	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	0	0,010	0,300	0,750	1,060	0,000
2014	SETTEMBRE	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	207	136,650	66,770	102,420	305,840	0,000
2014	SETTEMBRE	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	27	207,990	104,900	169,890	482,780	0,000
2014	SETTEMBRE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Umbria	BT illuminazione pubblica	17	0,730	15,560	38,140	54,420	0,040
2014	SETTEMBRE	Umbria	BT usi diversi	764	305,690	163,870	223,860	693,420	6,650
2014	SETTEMBRE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Umbria	MT usi diversi	150	1.250,250	549,010	765,320	2.564,580	0,000
2014	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	45	1,120	14,850	40,500	56,470	21,900
2014	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	61	50,910	28,940	41,690	121,530	0,020
2014	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	16	56,230	31,950	47,130	135,310	0,000
2014	SETTEMBRE	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,120	0,000	0,120	0,000
2014	SETTEMBRE	Veneto	BT illuminazione pubblica	23	0,010	34,410	97,370	131,790	0,000
2014	SETTEMBRE	Veneto	BT usi diversi	1941	789,260	405,420	572,580	1.767,260	0,000
2014	SETTEMBRE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	14,920	9,780	15,440	40,140	0,000
2014	SETTEMBRE	Veneto	MT usi diversi	24	2.353,620	1.265,680	1.921,030	5.540,330	0,000
2014	OTTOBRE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	320	14,290	146,640	319,410	480,340	0,000
2014	OTTOBRE	Abruzzo	BT usi diversi	1460	690,070	393,810	673,350	1.757,230	0,000
2014	OTTOBRE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,760	3,090	4,980	10,820	0,000
2014	OTTOBRE	Abruzzo	MT usi diversi	230	3.180,890	2.098,820	3.544,450	8.824,160	0,000
2014	OTTOBRE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	8,410	6,100	7,800	22,310	0,000
2014	OTTOBRE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	43	6,620	31,040	65,760	103,420	0,000
2014	OTTOBRE	Basilicata	BT usi diversi	510	191,640	109,290	171,900	472,830	0,000
2014	OTTOBRE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	10,850	13,370	28,740	52,960	0,000
2014	OTTOBRE	Basilicata	MT usi diversi	195	950,020	596,110	978,740	2.524,870	0,000
2014	OTTOBRE	Calabria	AAT > 220 kV	1	9,330	6,200	16,500	32,030	0,000
2014	OTTOBRE	Calabria	BT illuminazione pubblica	1595	115,440	1.051,260	2.358,310	3.525,010	0,000
2014	OTTOBRE	Calabria	BT usi diversi	2244	1.059,510	633,010	997,120	2.689,630	0,000
2014	OTTOBRE	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	OTTOBRE	Calabria	MT usi diversi	40	2.948,210	1.784,840	2.756,340	7.489,390	0,000
2014	OTTOBRE	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,460	0,160	0,260	0,870	0,000
2014	OTTOBRE	Campania	BT illuminazione pubblica	1106	123,880	1.074,490	2.420,200	3.618,570	0,000
2014	OTTOBRE	Campania	BT usi diversi	6277	2.443,960	1.452,050	2.369,510	6.265,510	0,000
2014	OTTOBRE	Campania	MT illuminazione pubblica	4	22,910	12,490	20,280	55,680	0,000
2014	OTTOBRE	Campania	MT usi diversi	597	6.686,030	3.879,270	6.010,760	16.576,050	0,000
2014	OTTOBRE	Emilia Romagna	AAT > 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	OTTOBRE	Emilia Romagna	BT illuminazione pubblica	756	16.450	282.200	606.790	905.450	0,000
2014	OTTOBRE	Emilia Romagna	BT usi diversi	2384	1.000.430	528.390	785.630	2.314.450	0,000
2014	OTTOBRE	Emilia Romagna	MT usi diversi	28	1.865.610	891.210	1.302.910	4.059.730	0,000
2014	OTTOBRE	Friuli Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	67.630	49.280	86.950	203.860	0,000
2014	OTTOBRE	Friuli Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	36	5.350	11.860	24.160	41.370	0,000
2014	OTTOBRE	Friuli Venezia Giulia	BT usi diversi	502	193.300	96.780	151.880	441.970	0,000
2014	OTTOBRE	Friuli Venezia Giulia	MT usi diversi	68	456.790	234.940	328.500	1.020.230	0,000
2014	OTTOBRE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,040	0,020	0,030	0,090	0,000
2014	OTTOBRE	Lazio	BT illuminazione pubblica	1062	88.650	448.750	1.013.100	1.550.510	347,700
2014	OTTOBRE	Lazio	BT usi diversi	4174	2.522.250	1.254.200	1.845.690	5.622.140	61,300
2014	OTTOBRE	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	32.510	22.650	42.830	97.990	0,000
2014	OTTOBRE	Lazio	MT usi diversi	699	13.989.770	7.442.360	11.168.830	32.600.970	0,000
2014	OTTOBRE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	1.545.680	1.029.930	1.762.160	4.337.770	0,000
2014	OTTOBRE	Liguria	BT illuminazione pubblica	182	13.650	89.840	196.810	300.300	19,280
2014	OTTOBRE	Liguria	BT usi diversi	941	423.140	219.300	302.970	945.400	25,110
2014	OTTOBRE	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	OTTOBRE	Liguria	MT usi diversi	47	751.290	372.250	561.870	1.685.410	0,000
2014	OTTOBRE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	6	1.615.820	956.750	1.621.280	4.193.850	0,000
2014	OTTOBRE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	907	38.220	184.350	382.420	604.990	1.348,260
2014	OTTOBRE	Lombardia	BT usi diversi	7868	6.552.700	2.937.210	3.802.590	13.292.500	10,310
2014	OTTOBRE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,400	3,260	7,560	11,220	0,000
2014	OTTOBRE	Lombardia	MT usi diversi	813	10.118.120	4.605.840	6.403.040	21.127.000	0,000
2014	OTTOBRE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	OTTOBRE	Marche	BT illuminazione pubblica	28	1.480	8.190	17.150	26.820	0,000
2014	OTTOBRE	Marche	BT usi diversi	973	436.390	201.180	271.400	908.970	0,750
2014	OTTOBRE	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	OTTOBRE	Marche	MT usi diversi	160	1.912.860	637.990	675.430	3.226.280	0,000
2014	OTTOBRE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1.394.690	986.630	1.727.610	4.108.930	0,000
2014	OTTOBRE	Molise	BT illuminazione pubblica	27	2.590	6.930	15.320	24.840	0,000
2014	OTTOBRE	Molise	BT usi diversi	536	217.710	136.910	209.470	564.080	0,000
2014	OTTOBRE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,010	0,010	0,010	0,020	0,000
2014	OTTOBRE	Molise	MT usi diversi	61	1.108.450	717.670	1.180.930	3.007.050	0,000
2014	OTTOBRE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	17	0,390	0,360	0,620	1,370	0,000
2014	OTTOBRE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	717	43.420	211.240	458.790	713.460	709,410
2014	OTTOBRE	Piemonte	BT usi diversi	2460	1.722.680	805.430	1.092.720	3.620.830	29,270
2014	OTTOBRE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	OTTOBRE	Piemonte	MT usi diversi	313	2.765.890	1.270.540	1.821.130	5.857.560	0,000
2014	OTTOBRE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	8	769.250	370.040	592.440	1.731.740	0,000
2014	OTTOBRE	Puglia	BT illuminazione pubblica	1628	452.120	1.853.580	4.091.850	6.397.560	9,540
2014	OTTOBRE	Puglia	BT usi diversi	4253	2.882.320	1.654.670	2.207.950	6.744.940	8,620
2014	OTTOBRE	Puglia	MT illuminazione pubblica	6	1,320	1,620	3,490	6,440	0,000

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	OTTOBRE	Puglia	MT usi diversi	777	3.447,450	1.958,410	2.945,800	8.351,660	0,000
2014	OTTOBRE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	275	9,110	263,350	550,980	823,440	0,000
2014	OTTOBRE	Sardegna	BT usi diversi	1796	941,960	512,260	1.099,160	2.553,380	0,000
2014	OTTOBRE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	32,890	20,860	35,640	89,400	0,000
2014	OTTOBRE	Sardegna	MT usi diversi	296	3.156,010	1.266,020	1.587,000	6.009,030	0,000
2014	OTTOBRE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1588	213,280	1.608,080	3.475,320	5.296,680	0,000
2014	OTTOBRE	Sicilia	BT usi diversi	4606	2.770,260	1.561,830	2.469,050	6.801,140	0,000
2014	OTTOBRE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	70	419,540	377,690	699,600	1.496,820	0,000
2014	OTTOBRE	Sicilia	MT usi diversi	906	6.665,780	3.816,110	5.707,100	16.188,980	0,000
2014	OTTOBRE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,130	0,090	0,140	0,360	0,000
2014	OTTOBRE	Toscana	BT illuminazione pubblica	383	23,220	155,990	340,910	520,120	6,530
2014	OTTOBRE	Toscana	BT usi diversi	5033	2.762,110	1.331,640	1.778,420	5.872,170	19,290
2014	OTTOBRE	Toscana	MT illuminazione pubblica	2	29,110	17,860	26,830	73,790	0,000
2014	OTTOBRE	Toscana	MT usi diversi	868	5.486,840	2.341,780	3.197,320	11.025,930	0,000
2014	OTTOBRE	Trentino Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	OTTOBRE	Trentino Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,070	0,370	0,790	1,230	0,000
2014	OTTOBRE	Trentino Alto Adige	BT usi diversi	193	145,350	70,600	106,480	322,430	0,000
2014	OTTOBRE	Trentino Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	OTTOBRE	Trentino Alto Adige	MT usi diversi	25	48,850	38,090	54,440	141,370	0,000
2014	OTTOBRE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2014	OTTOBRE	Umbria	BT illuminazione pubblica	173	3,690	21,240	45,880	70,800	0,040
2014	OTTOBRE	Umbria	BT usi diversi	734	317,99	173,51	240,32	731,82	0,15
2014	OTTOBRE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	OTTOBRE	Umbria	MT usi diversi	144	1266,09	553,73	684,47	2504,29	0
2014	OTTOBRE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2014	OTTOBRE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	45	2,77	18,16	39,19	60,12	22,5
2014	OTTOBRE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	58	82	57,71	94,62	234,32	0
2014	OTTOBRE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	OTTOBRE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	17	119,91	79,99	122,03	321,93	0
2014	OTTOBRE	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0,12	0	0,12	0
2014	OTTOBRE	Veneto	BT illuminazione pubblica	234	3,13	46,55	99,88	149,56	0
2014	OTTOBRE	Veneto	BT usi diversi	1856	787,73	399,05	553,79	1740,58	0
2014	OTTOBRE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	16,84	10,9	16,39	44,13	0
2014	OTTOBRE	Veneto	MT usi diversi	241	2272,85	1167,43	1700,13	5140,42	0
2014	NOVEMBRE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	300	54,56	131,23	333,26	519,04	0
2014	NOVEMBRE	Abruzzo	BT usi diversi	1156	426,15	227,25	432,7	1086,1	0
2014	NOVEMBRE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,86	3,04	5,8	11,69	0
2014	NOVEMBRE	Abruzzo	MT usi diversi	214	1922,02	1209,93	2255,09	5387,04	0
2014	NOVEMBRE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	6,41	5,72	7,18	19,31	0
2014	NOVEMBRE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	7	22,87	41,43	94,49	158,8	0
2014	NOVEMBRE	Basilicata	BT usi diversi	515	181,22	97,95	193,01	472,18	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	NOVEMBRE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	11,12	11,76	26,46	49,35	0
2014	NOVEMBRE	Basilicata	MT usi diversi	193	746,35	489,77	982,61	2218,72	0
2014	NOVEMBRE	Calabria	AAT > 220 kV		6,17	5,97	18,99	31,13	0
2014	NOVEMBRE	Calabria	BT illuminazione pubblica	1680	374,65	880,88	2262,05	3517,58	0
2014	NOVEMBRE	Calabria	BT usi diversi	2050	798,44	488,89	912,2	2199,52	0
2014	NOVEMBRE	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Calabria	MT usi diversi	385	2325,89	1462,92	2649,96	6438,76	0
2014	NOVEMBRE	Campania	AT e AAT <= 220 kV		0,4	0,15	0,28	0,83	0
2014	NOVEMBRE	Campania	BT illuminazione pubblica	1132	375,02	875,47	2252,54	3503,04	0
2014	NOVEMBRE	Campania	BT usi diversi	6153	2287,06	1337,04	2474,11	6098,21	0
2014	NOVEMBRE	Campania	MT illuminazione pubblica	5	20,34	11,72	23,19	55,24	0
2014	NOVEMBRE	Campania	MT usi diversi	580	5198,67	3246,15	5931,56	14376,38	0
2014	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	AAT > 220 kV		0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	793	87,23	235,59	594,15	916,97	0
2014	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2259	933,1	491,91	833,14	2258,16	0
2014	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	7	103,99	74,15	137,49	315,62	0
2014	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	MT usi diversi	274	1805,18	845,52	1445,38	4096,08	0
2014	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	66,69	48,46	97,42	212,56	0
2014	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	35	6,46	10,12	24,51	41,09	0
2014	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	494	197,66	100,04	177,67	475,36	0
2014	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	69	472,33	243,8	402,22	1118,35	0
2014	NOVEMBRE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,12	0,09	0,16	0,38	0
2014	NOVEMBRE	Lazio	BT illuminazione pubblica	913	146,3	326,08	814,03	1286,4	302,18
2014	NOVEMBRE	Lazio	BT usi diversi	3985	2267,84	1209,54	2097,11	5574,49	9,57
2014	NOVEMBRE	Lazio	MT illuminazione pubblica		7,51	22,74	57,32	87,57	0
2014	NOVEMBRE	Lazio	MT usi diversi	693	10174,26	5692,9	10188,57	26055,73	0
2014	NOVEMBRE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	1288,7	913,73	1769,89	3972,32	0
2014	NOVEMBRE	Liguria	BT illuminazione pubblica	222	34,42	86,18	206,55	327,15	18,57
2014	NOVEMBRE	Liguria	BT usi diversi	1002	515,2	263,12	419,39	1197,7	18,84
2014	NOVEMBRE	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Liguria	MT usi diversi	49	706,06	352,48	601,55	1660,08	0
2014	NOVEMBRE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	6	1112,79	693,78	1417,82	3224,39	0
2014	NOVEMBRE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	813	80,09	158,94	354,25	593,28	1083,78
2014	NOVEMBRE	Lombardia	BT usi diversi	8322	6947,48	3050,09	4661,97	14659,54	13,69
2014	NOVEMBRE	Lombardia	MT illuminazione pubblica		1,02	3,08	7,77	11,87	0
2014	NOVEMBRE	Lombardia	MT usi diversi	808	9803,67	4552,44	7165,87	21521,99	0
2014	NOVEMBRE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Marche	BT illuminazione pubblica	28	3,25	7,56	17,6	28,42	0
2014	NOVEMBRE	Marche	BT usi diversi	961	410,45	194,05	302,95	907,45	0,82
2014	NOVEMBRE	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Marche	MT usi diversi	158	1639,85	586,38	710,42	2936,65	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	NOVEMBRE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	25	1208	901,96	1848,87	3958,83	0
2014	NOVEMBRE	Molise	BT illuminazione pubblica	25	3,05	5,92	13,98	22,95	0
2014	NOVEMBRE	Molise	BT usi diversi	532	190,56	125,64	227	543,21	0
2014	NOVEMBRE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,02	0
2014	NOVEMBRE	Molise	MT usi diversi	58	837,22	577,88	1147,43	2562,53	0
2014	NOVEMBRE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	408,82	390,31	822,28	1621,41	0
2014	NOVEMBRE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	513	35,93	79,86	185,24	301,03	645,68
2014	NOVEMBRE	Piemonte	BT usi diversi	2412	1522,95	722,97	1135,8	3381,71	330,41
2014	NOVEMBRE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Piemonte	MT usi diversi	307	2565,51	1258,99	2147,87	5972,36	0
2014	NOVEMBRE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	8	2944,41	1778,79	2420,76	7143,96	0
2014	NOVEMBRE	Puglia	BT illuminazione pubblica	1704	790,56	1680,14	4316,08	6786,77	9,28
2014	NOVEMBRE	Puglia	BT usi diversi	4342	2781,75	1567,44	2425,29	6774,48	152,65
2014	NOVEMBRE	Puglia	MT illuminazione pubblica	6	6,25	0	0	6,25	0
2014	NOVEMBRE	Puglia	MT usi diversi	756	3053,1	1790,63	3155,16	7998,89	0
2014	NOVEMBRE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	313	75,39	242,27	584,67	902,33	0
2014	NOVEMBRE	Sardegna	BT usi diversi	1768	876,85	467,21	1124,3	2468,36	0
2014	NOVEMBRE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	29,6	18,41	36,21	84,22	0
2014	NOVEMBRE	Sardegna	MT usi diversi	294	1638,11	929,53	1657,91	4225,55	0
2014	NOVEMBRE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1778	611,88	1484,58	3719,79	5816,25	0
2014	NOVEMBRE	Sicilia	BT usi diversi	4523	2249,98	1284,5	2356,05	5890,53	0
2014	NOVEMBRE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	69	359,03	327,97	701,22	1388,22	0
2014	NOVEMBRE	Sicilia	MT usi diversi	871	4899,54	3066,17	5501,91	13467,63	0
2014	NOVEMBRE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,11	0,08	0,15	0,34	0
2014	NOVEMBRE	Toscana	BT illuminazione pubblica	55	64,16	153,61	373,85	591,62	6,98
2014	NOVEMBRE	Toscana	BT usi diversi	5126	2770,45	1304	2026,73	6101,18	20,63
2014	NOVEMBRE	Toscana	MT illuminazione pubblica	2	24,8	16,01	28,71	69,51	0
2014	NOVEMBRE	Toscana	MT usi diversi	862	5159,38	2239,32	3501,94	10900,64	0
2014	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,14	0,35	0,81	1,3	0
2014	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	195	147,67	72,55	129,46	349,68	0
2014	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	24	54,29	34,57	71,9	160,77	0
2014	NOVEMBRE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Umbria	BT illuminazione pubblica	168	7,62	17,79	42,54	67,95	0,04
2014	NOVEMBRE	Umbria	BT usi diversi	711	324,06	171,81	278,12	773,99	9,76
2014	NOVEMBRE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Umbria	MT usi diversi	136	908,53	421,82	568,09	1898,44	0
2014	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	45	6,86	16,59	38,66	62,11	21,67
2014	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	56	50,61	29,01	49,03	128,66	0,01

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	16	94,6	62,18	104,91	261,68	0
2014	NOVEMBRE	Veneto	AT e AAT <= 220 kV		0	0,12	0	0,12	0
2014	NOVEMBRE	Veneto	BT illuminazione pubblica	233	15,25	40,46	101,43	157,15	0
2014	NOVEMBRE	Veneto	BT usi diversi	1781	763,19	380,01	613,85	1757,05	0
2014	NOVEMBRE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	17,62	11,32	20,92	49,86	0
2014	NOVEMBRE	Veneto	MT usi diversi	232	1890,49	994,83	1698,1	4583,42	0
2014	DICEMBRE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	299	59,59	153,93	376,93	590,45	0
2014	DICEMBRE	Abruzzo	BT usi diversi	1106	455,33	244,43	550,26	1250,03	0
2014	DICEMBRE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	3,18	3,1	6,24	12,52	0
2014	DICEMBRE	Abruzzo	MT usi diversi	175	1134,16	627,93	1181,42	2943,5	0
2014	DICEMBRE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	3,8	0,92	3,49	8,22	0
2014	DICEMBRE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	71	24,16	48,34	122,2	194,7	0
2014	DICEMBRE	Basilicata	BT usi diversi	506	161,92	88,74	175,62	426,28	36,81
2014	DICEMBRE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	8,47	12,9	29,81	51,18	0
2014	DICEMBRE	Basilicata	MT usi diversi	191	636,96	448,25	893,22	1978,44	27,56
2014	DICEMBRE	Calabria	AAT > 220 kV	1	9,41	6,53	18,12	34,06	0
2014	DICEMBRE	Calabria	BT illuminazione pubblica	1749	442,1	1091,54	2728,18	4261,82	0
2014	DICEMBRE	Calabria	BT usi diversi	1928	892,35	537,89	1096,34	2526,58	0
2014	DICEMBRE	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	3,01	2,2	3,56	8,78	0
2014	DICEMBRE	Calabria	MT usi diversi	386	2529,43	1608,06	3134,74	7272,23	0
2014	DICEMBRE	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,01	0	0	0,01	0
2014	DICEMBRE	Campania	BT illuminazione pubblica	1113	431,64	1059,12	2660,73	4151,5	0
2014	DICEMBRE	Campania	BT usi diversi	5932	2579,13	1525,94	2990,2	7095,27	0
2014	DICEMBRE	Campania	MT illuminazione pubblica	4	18,35	12,27	26,18	56,81	0
2014	DICEMBRE	Campania	MT usi diversi	588	5509,44	3396,64	6529,71	15435,79	0
2014	DICEMBRE	Emilia-Romagna	AAT > 220 kV	1	1,2	0	0	1,2	0
2014	DICEMBRE	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	789	100,27	288,15	694,29	1082,7	0
2014	DICEMBRE	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2200	953,7	511,1	943,53	2408,33	0
2014	DICEMBRE	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	6	92,41	75,46	150,67	318,54	0
2014	DICEMBRE	Emilia-Romagna	MT usi diversi	258	1613,84	836,12	1553,33	4003,29	0
2014	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	74,72	51,39	110,17	236,29	0
2014	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	35	6,82	11,35	26,87	45,04	0
2014	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	450	194,44	105,14	198,55	498,12	0
2014	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	72	511,82	271,6	493,52	1276,94	0
2014	DICEMBRE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,03	0,02	0,04	0,09	0
2014	DICEMBRE	Lazio	BT illuminazione pubblica	917	149,46	332,83	880,16	1362,44	434,16
2014	DICEMBRE	Lazio	BT usi diversi	3868	2226,04	1158,78	2097	5481,82	291,73
2014	DICEMBRE	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	28,6	22,52	50,17	101,29	0
2014	DICEMBRE	Lazio	MT usi diversi	680	11258,73	6425,19	12167,84	29851,75	754,67
2014	DICEMBRE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	1398,26	970,85	1977,52	4346,64	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	DICEMBRE	Liguria	BT illuminazione pubblica	144	26,18	68,1	158,2	252,48	10,52
2014	DICEMBRE	Liguria	BT usi diversi	914	370,41	188,92	310,57	869,9	107,64
2014	DICEMBRE	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Liguria	MT usi diversi	50	667,04	343,96	640,83	1651,84	69,58
2014	DICEMBRE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	6	915,25	598,5	1285,54	2799,29	0
2014	DICEMBRE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	776	88,21	178,97	400,04	667,22	1125,91
2014	DICEMBRE	Lombardia	BT usi diversi	8190	6201,23	2967,05	4973,58	14141,86	891,78
2014	DICEMBRE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	1,27	3,43	8,36	13,05	0
2014	DICEMBRE	Lombardia	MT usi diversi	798	7469,4	3597,02	6008,2	17074,62	1773,12
2014	DICEMBRE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Marche	BT illuminazione pubblica	27	3,18	7,36	18,36	28,9	0
2014	DICEMBRE	Marche	BT usi diversi	949	375,86	178,37	307,93	862,16	108,73
2014	DICEMBRE	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Marche	MT usi diversi	159	1249,47	502,13	653,76	2405,37	145,93
2014	DICEMBRE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	2	1186,02	884,06	1940,29	4010,37	0
2014	DICEMBRE	Molise	BT illuminazione pubblica	25	3,4	6,24	15,72	25,37	0
2014	DICEMBRE	Molise	BT usi diversi	387	161,75	96,91	181,31	439,98	19,35
2014	DICEMBRE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2014	DICEMBRE	Molise	MT usi diversi	56	685,04	489,97	1038,1	2213,11	270,51
2014	DICEMBRE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	74,97	51,24	150,54	276,74	0
2014	DICEMBRE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	476	48,12	119,56	282,99	450,68	663,94
2014	DICEMBRE	Piemonte	BT usi diversi	2370	1413,36	700,06	1192,54	3305,97	420,02
2014	DICEMBRE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Piemonte	MT usi diversi	303	1767,2	942,02	1742,39	4451,6	110,27
2014	DICEMBRE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	8	9,72	6,7	19,17	35,59	4,35
2014	DICEMBRE	Puglia	BT illuminazione pubblica	1787	927,71	1956,25	5123,07	8007,02	154,5
2014	DICEMBRE	Puglia	BT usi diversi	4537	2947,04	1504,01	2444,03	6895,08	449,56
2014	DICEMBRE	Puglia	MT illuminazione pubblica	6	1,65	2,71	6,72	11,09	0
2014	DICEMBRE	Puglia	MT usi diversi	815	3004,11	1731,56	3230,65	7966,32	796,45
2014	DICEMBRE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	263	70,39	227,27	531,58	829,24	0
2014	DICEMBRE	Sardegna	BT usi diversi	1690	1004,53	521,44	1374	2899,97	0
2014	DICEMBRE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	29,02	18,37	39,32	86,71	0
2014	DICEMBRE	Sardegna	MT usi diversi	288	1872,99	943,36	1732,75	4549,1	0
2014	DICEMBRE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1831	666,62	1711,48	4184,1	6562,2	0
2014	DICEMBRE	Sicilia	BT usi diversi	4296	2494,3	1361,28	3752,41	7607,99	0
2014	DICEMBRE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	69	365,37	339,19	765,72	1470,28	0
2014	DICEMBRE	Sicilia	MT usi diversi	862	5357,85	3279,25	6198,22	14835,32	0
2014	DICEMBRE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,11	0,08	0,15	0,35	0
2014	DICEMBRE	Toscana	BT illuminazione pubblica	553	72,68	184,53	451,43	708,63	6,59
2014	DICEMBRE	Toscana	BT usi diversi	5118	2639,2	1246,21	2087,99	5973,4	1362,14
2014	DICEMBRE	Toscana	MT illuminazione pubblica	2	18,44	11,88	22,59	52,91	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2014	DICEMBRE	Toscana	MT usi diversi	85	3758,39	1649,93	2757,12	8165,43	992,7
2014	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,14	0,36	0,87	1,36	0
2014	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	192	136,43	69,78	131,41	337,61	0
2014	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	24	68,49	43,68	122,95	235,12	0
2014	DICEMBRE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Umbria	BT illuminazione pubblica	169	7,82	19	45,42	72,24	0,04
2014	DICEMBRE	Umbria	BT usi diversi	691	308,65	169,08	267,02	744,75	0,11
2014	DICEMBRE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Umbria	MT usi diversi	133	597,27	276,28	447,63	1321,17	48,23
2014	DICEMBRE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	40	6,8	16,93	39,3	63,04	18,2
2014	DICEMBRE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	56	52,25	33,14	56,85	142,24	0
2014	DICEMBRE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2014	DICEMBRE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	17	66,34	44,4	83,63	194,37	0
2014	DICEMBRE	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0,12	0	0,12	0
2014	DICEMBRE	Veneto	BT illuminazione pubblica	258	18	50,67	121,72	190,39	0
2014	DICEMBRE	Veneto	BT usi diversi	1707	770,72	398,86	687,78	1857,36	0
2014	DICEMBRE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	16,85	11,08	21,49	49,42	0
2014	DICEMBRE	Veneto	MT usi diversi	234	2204,96	1146,76	2128,21	5479,94	0
2015	GENNAIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	30	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Abruzzo	BT usi diversi	1156	521,87	291,29	509,02	1322,18	0
2015	GENNAIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Abruzzo	MT usi diversi	112	840,32	469,1	1103,47	2412,88	0
2015	GENNAIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	GENNAIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	108	43,18	87,17	189,83	320,18	0
2015	GENNAIO	Basilicata	BT usi diversi	56	231,12	127,61	215,74	574,47	0
2015	GENNAIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	6,16	14,79	33,11	54,05	0
2015	GENNAIO	Basilicata	MT usi diversi	195	697,38	535,7	959,77	2192,85	0
2015	GENNAIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1750	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Calabria	BT usi diversi	199	1124,63	634,42	1081,37	2840,42	0
2015	GENNAIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Calabria	MT usi diversi	175	823,59	591,26	952,93	2367,77	0
2015	GENNAIO	Campania	BT illuminazione pubblica	115	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Campania	BT usi diversi	6135	2779,81	1643,44	2751,83	7175,08	0
2015	GENNAIO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Campania	MT usi diversi	259	2701,18	1900,24	3242,74	7844,16	0
2015	GENNAIO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	993	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2487	1282,19	723,81	1171,36	3177,36	0
2015	GENNAIO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	6	1	1	1	3	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	GENNAIO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	213	1444,16	630,04	955,88	3030,08	0
2015	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	76,9	58,3	108,45	243,65	0
2015	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	38	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	489	238,92	139,85	229,28	608,05	0
2015	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	37	390,13	162,62	220,83	773,57	0
2015	GENNAIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,03	0,02	0,04	0,09	0
2015	GENNAIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	963	125,47	347,61	815,91	1288,99	329,6
2015	GENNAIO	Lazio	BT usi diversi	3869	2509,09	1362,4	2212,6	6084,09	30,79
2015	GENNAIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	28,22	24,37	47,47	100,06	0
2015	GENNAIO	Lazio	MT usi diversi	690	11521,64	6900,63	11581,7	30003,97	0
2015	GENNAIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	1428,82	1123,91	2088,55	4641,28	0
2015	GENNAIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	417	64,92	224,15	498,71	787,78	48,99
2015	GENNAIO	Liguria	BT usi diversi	1107	638,26	345,63	506,68	1490,57	8,7
2015	GENNAIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	3	6,86	26,35	57,98	91,19	0
2015	GENNAIO	Liguria	MT usi diversi	69	1144,84	637,06	1027,3	2809,19	0
2015	GENNAIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	11	15150,33	10452,65	20251,56	45854,54	0
2015	GENNAIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	800	66,52	166,54	345,87	578,93	1214,13
2015	GENNAIO	Lombardia	BT usi diversi	8018	6965,99	3438,27	5121,24	15525,51	2,19
2015	GENNAIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,96	3,7	8,13	12,79	0
2015	GENNAIO	Lombardia	MT usi diversi	865	14072,02	6948,15	10506,15	31526,32	0
2015	GENNAIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	3,67	2,82	4,62	11,11	0
2015	GENNAIO	Marche	BT illuminazione pubblica	31	3	8,36	19,5	30,86	0
2015	GENNAIO	Marche	BT usi diversi	1022	491,76	252,16	388,59	1132,51	0,16
2015	GENNAIO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GENNAIO	Marche	MT usi diversi	174	2180,46	927,2	1220,37	4328,03	0
2015	GENNAIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1154,71	944,63	1830,06	3929,41	0
2015	GENNAIO	Molise	BT illuminazione pubblica	24	2,02	4,63	11,04	17,69	0
2015	GENNAIO	Molise	BT usi diversi	392	192,56	123,3	192,78	508,63	0
2015	GENNAIO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2015	GENNAIO	Molise	MT usi diversi	56	763,9	609,02	1147,44	2520,36	0
2015	GENNAIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	461,84	436,94	776,79	1675,57	0
2015	GENNAIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	463	28,11	81,95	178,39	288,44	682,58
2015	GENNAIO	Piemonte	BT usi diversi	2410	1738,56	956,87	1462,02	4157,45	8,97
2015	GENNAIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GENNAIO	Piemonte	MT usi diversi	327	3479,81	1909,3	3130,84	8519,95	0
2015	GENNAIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	6	34,76	12,42	25,14	72,32	0
2015	GENNAIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1792	727,44	1837,16	4377,95	6942,55	8,12
2015	GENNAIO	Puglia	BT usi diversi	4514	3517,87	2011,55	2927,32	8456,75	0,89
2015	GENNAIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	6	2,65	7,8	18,54	28,98	0
2015	GENNAIO	Puglia	MT usi diversi	818	3875,96	2374,47	3955,48	10205,91	0
2015	GENNAIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	279	1	1	1	3	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	GENNAIO	Sardegna	BT usi diversi	1689	1166,83	603,9	1341,85	3112,58	0
2015	GENNAIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Sardegna	MT usi diversi	159	574,4	311,97	503,08	1389,45	0
2015	GENNAIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1893	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Sicilia	BT usi diversi	4651	2927,21	1573,48	2605,85	7106,54	0
2015	GENNAIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	69	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Sicilia	MT usi diversi	370	1360,78	787,56	1154,4	3302,74	0
2015	GENNAIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,12	0,09	0,15	0,36	0
2015	GENNAIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	826	115,22	359,7	807,84	1282,75	15,6
2015	GENNAIO	Toscana	BT usi diversi	5194	3120,8	1568,16	2310,7	6999,66	0,9
2015	GENNAIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	3	34,28	24,04	40,09	98,41	0
2015	GENNAIO	Toscana	MT usi diversi	876	5391,45	2627,12	3982,38	12000,95	0
2015	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,17	0,16	0,2	0,54	0,36
2015	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	190	169,62	67,19	108,13	344,94	0
2015	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	25	102,81	130,74	154,85	388,4	0
2015	GENNAIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	1762,04	1352,99	2218,28	5333,31	0
2015	GENNAIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	270	21,47	64,36	142,27	228,1	0,12
2015	GENNAIO	Umbria	BT usi diversi	703	346,69	197,75	299,96	844,39	0,17
2015	GENNAIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GENNAIO	Umbria	MT usi diversi	148	1290	661,63	887,37	2839	0
2015	GENNAIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	GENNAIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	2	0,17	0,16	0,2	0,53	0,36
2015	GENNAIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	48	52,04	34,98	53,03	140,05	0
2015	GENNAIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GENNAIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	17	70,52	51,79	82,64	204,94	0
2015	GENNAIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	281	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Veneto	BT usi diversi	1883	1039,03	555,87	825,41	2420,3	0
2015	GENNAIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	1	1	1	3	0
2015	GENNAIO	Veneto	MT usi diversi	199	2015,51	1056,84	1658,76	4731,11	0
2015	FEBBRAIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	180	30,02	132,25	304,42	466,68	0
2015	FEBBRAIO	Abruzzo	BT usi diversi	1071	527,11	262,4	394,97	1184,49	0
2015	FEBBRAIO	Abruzzo	MT usi diversi	157	1053,22	524,62	857,29	2435,14	0
2015	FEBBRAIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	FEBBRAIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	107	32,35	95,36	215,91	343,61	0
2015	FEBBRAIO	Basilicata	BT usi diversi	556	220,28	116,21	177,15	513,63	0
2015	FEBBRAIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	5,05	13,95	31,97	50,97	0
2015	FEBBRAIO	Basilicata	MT usi diversi	195	611,64	422,91	741,31	1775,86	0
2015	FEBBRAIO	Calabria	AAT > 220 kV	1	36,89	12,13	19,79	68,81	0
2015	FEBBRAIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	840	151,78	590,98	1378,1	2120,85	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	FEBBRAIO	Calabria	BT usi diversi	2878	1785,97	887,56	1330,04	4003,56	0
2015	FEBBRAIO	Calabria	MT usi diversi	316	2702,84	1638,61	2538,89	6880,34	0
2015	FEBBRAIO	Campania	BT illuminazione pubblica	591	185,66	704,02	1656,38	2546,06	0
2015	FEBBRAIO	Campania	BT usi diversi	5966	2997,94	1564,29	2257,73	6819,95	0
2015	FEBBRAIO	Campania	MT illuminazione pubblica	2	11,85	9,61	17,67	39,13	0
2015	FEBBRAIO	Campania	MT usi diversi	503	6403,36	3802,79	5992,45	16198,6	0
2015	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	224	21,48	105,05	238,72	365,24	0
2015	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2360	1171,6	611,46	916,35	2699,41	0
2015	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	2	45	29,21	36,94	111,15	0
2015	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	261	2000,96	1019,86	1486,84	4507,66	0
2015	FEBBRAIO	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	21,21	16,79	30,15	68,15	0
2015	FEBBRAIO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	17	1,27	6,2	14,1	21,57	0
2015	FEBBRAIO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	497	303,77	166,39	231,69	701,85	0
2015	FEBBRAIO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	59	948,84	429,53	629,74	2008,11	0
2015	FEBBRAIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,05	0,02	0,04	0,11	0
2015	FEBBRAIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	821	99,46	296	686,7	1082,16	211,08
2015	FEBBRAIO	Lazio	BT usi diversi	3700	2323,05	1164,77	1734,34	5222,16	24,48
2015	FEBBRAIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	28,01	22,09	39,73	89,82	0
2015	FEBBRAIO	Lazio	MT usi diversi	669	11136,21	6100,97	9349,66	26586,85	0
2015	FEBBRAIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	1088,93	706,03	1206,55	3001,5	0
2015	FEBBRAIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	413	48,67	155,97	346,4	551,03	209,28
2015	FEBBRAIO	Liguria	BT usi diversi	1079	626,48	289,52	373,16	1289,17	7,51
2015	FEBBRAIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	3	4,62	23,18	53,66	81,46	0
2015	FEBBRAIO	Liguria	MT usi diversi	70	1088,47	528,97	780,02	2397,46	0
2015	FEBBRAIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	2056,63	1310,15	2312,57	5679,35	0
2015	FEBBRAIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	918	66,05	188,52	382,43	636,99	1390,84
2015	FEBBRAIO	Lombardia	BT usi diversi	8720	7100,84	3414,77	4644,17	15159,78	2,3
2015	FEBBRAIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	6	8,91	44,72	102,6	156,23	0
2015	FEBBRAIO	Lombardia	MT usi diversi	877	12230,78	5675,92	7829,1	25735,8	0
2015	FEBBRAIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	3,68	2,61	3,74	10,04	0
2015	FEBBRAIO	Marche	BT illuminazione pubblica	404	141,32	238,32	505,62	885,26	2,12
2015	FEBBRAIO	Marche	BT usi diversi	1305	798,35	394,4	570,67	1763,42	1,23
2015	FEBBRAIO	Marche	MT illuminazione pubblica	8	40,43	37,77	67,12	145,32	0
2015	FEBBRAIO	Marche	MT usi diversi	208	3541,76	1701,94	2305,53	7549,22	0
2015	FEBBRAIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1093,9	813,46	1435,04	3342,4	0
2015	FEBBRAIO	Molise	BT illuminazione pubblica	24	2,08	4,16	8,7	14,95	0
2015	FEBBRAIO	Molise	BT usi diversi	357	177,11	106,1	156,82	440,03	0
2015	FEBBRAIO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2015	FEBBRAIO	Molise	MT usi diversi	56	780,9	539,5	922,04	2242,43	0
2015	FEBBRAIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	305,78	185,92	282,37	774,07	0
2015	FEBBRAIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	481	24,35	93,31	201,76	319,41	622,99

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	FEBBRAIO	Piemonte	BT usi diversi	2280	1545,96	777,55	1077,74	3401,25	250,68
2015	FEBBRAIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	FEBBRAIO	Piemonte	MT usi diversi	318	2841,88	1406,55	1980,61	6229,04	2,66
2015	FEBBRAIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	10,14	7,54	13,3	30,98	0
2015	FEBBRAIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1791	609,9	1815,26	4097,31	6522,48	4,5
2015	FEBBRAIO	Puglia	BT usi diversi	4453	3234,13	1564,03	2050,67	6848,82	0,68
2015	FEBBRAIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	6	2,16	4,11	9	15,27	0
2015	FEBBRAIO	Puglia	MT usi diversi	806	3405,65	1876,64	2785,16	8067,45	0
2015	FEBBRAIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	141	24,01	147,71	324,74	496,46	0
2015	FEBBRAIO	Sardegna	BT usi diversi	1814	1485,79	692,54	1313,98	3492,31	0
2015	FEBBRAIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	30,2	19,17	32,36	81,74	0
2015	FEBBRAIO	Sardegna	MT usi diversi	226	1677,71	927,34	1485,56	4090,6	0
2015	FEBBRAIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	990	308,59	1102,42	2480,62	3891,63	0
2015	FEBBRAIO	Sicilia	BT usi diversi	5055	3796,79	1640,85	2313,96	7750,99	0
2015	FEBBRAIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	58	313,16	266,15	480,07	1059,38	0
2015	FEBBRAIO	Sicilia	MT usi diversi	608	4427,02	2700,61	4124,85	11252,47	0
2015	FEBBRAIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,13	0,09	0,13	0,35	0
2015	FEBBRAIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1115	179,41	699,02	1507,79	2386,22	6,57
2015	FEBBRAIO	Toscana	BT usi diversi	5427	3238,19	1475,99	2006,94	6721,13	0,16
2015	FEBBRAIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	3	20,2	18,87	33,53	72,6	0
2015	FEBBRAIO	Toscana	MT usi diversi	865	5612,74	2458,52	3363,44	11434,7	0
2015	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,08	0,31	0,71	1,1	0
2015	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	187	140,4	69,69	109,55	319,64	0
2015	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	24	106,52	94,03	135,28	335,84	0
2015	FEBBRAIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	FEBBRAIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	169	22,35	81,38	178,47	282,2	0,15
2015	FEBBRAIO	Umbria	BT usi diversi	1064	541,06	285,7	393,76	1220,53	0,18
2015	FEBBRAIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	FEBBRAIO	Umbria	MT usi diversi	151	998,16	537,25	765,41	2300,82	0
2015	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	2	0,17	0,15	0,16	0,48	0,32
2015	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	57	56,74	33,98	48,85	139,57	0
2015	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	73,24	54,09	79,93	207,27	0
2015	FEBBRAIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	193	6,2	30,36	68,97	105,53	0
2015	FEBBRAIO	Veneto	BT usi diversi	1843	980,17	475,94	664,75	2120,86	0
2015	FEBBRAIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	19,34	13,25	22,49	55,09	0
2015	FEBBRAIO	Veneto	MT usi diversi	230	2470,79	1308,92	1926,58	5706,29	0
2015	MARZO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	225	19	155,09	368,34	542,43	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	MARZO	Abruzzo	BT usi diversi	114	513,99	267,24	454,01	1235,25	0
2015	MARZO	Abruzzo	MT usi diversi	147	866,16	428,64	694,03	1988,83	0
2015	MARZO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	MARZO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	108	22,69	96,7	214,23	333,62	0
2015	MARZO	Basilicata	BT usi diversi	557	221,55	116,36	187,63	525,54	0
2015	MARZO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	4,31	16,47	37,93	58,71	0
2015	MARZO	Basilicata	MT usi diversi	189	775,09	524,04	960,41	2259,54	0
2015	MARZO	Calabria	AAT > 220 kV	1	87,93	96,44	152,24	336,61	0
2015	MARZO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1175	123,1	881,24	2046,16	3050,51	0
2015	MARZO	Calabria	BT usi diversi	2509	1455,54	747,35	1210,08	3412,97	0
2015	MARZO	Calabria	MT usi diversi	327	2944,35	1756,18	2941,01	7641,54	0
2015	MARZO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0,56	0,21	0,36	1,12	0
2015	MARZO	Campania	BT illuminazione pubblica	818	157,73	1082,54	2529,25	3769,52	0
2015	MARZO	Campania	BT usi diversi	4497	2456,61	1292,7	2144,45	5893,76	0
2015	MARZO	Campania	MT usi diversi	514	6714,12	3944,02	6610,92	17269,07	0
2015	MARZO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	444	14,09	159,87	382,98	556,95	0
2015	MARZO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2900	1311,18	735,45	1197,69	3244,32	0
2015	MARZO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	272	1593,14	830,31	1372,77	3796,21	0
2015	MARZO	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	2	77,52	51,28	95,92	224,72	0
2015	MARZO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	32	5,89	8,23	18	32,11	0
2015	MARZO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	51	255,6	142,46	236,65	634,71	0
2015	MARZO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	57	587,25	276,35	422,92	1286,53	0
2015	MARZO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,09	0,05	0,09	0,23	0
2015	MARZO	Lazio	BT illuminazione pubblica	871	68,4	303,52	713,93	1085,85	214,8
2015	MARZO	Lazio	BT usi diversi	3667	2335,39	1207,02	1932,04	5474,45	29,11
2015	MARZO	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	29,09	22,16	42,49	93,73	0
2015	MARZO	Lazio	MT usi diversi	681	11879,83	6359,54	10264,9	28504,27	0
2015	MARZO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	5	1109,71	697,18	1270,79	3077,68	0
2015	MARZO	Liguria	BT illuminazione pubblica	418	35,11	158,94	376,73	570,78	229,01
2015	MARZO	Liguria	BT usi diversi	1317	740,87	350,7	501,81	1593,38	6,83
2015	MARZO	Liguria	MT illuminazione pubblica	3	2,04	22,96	55,95	80,94	0
2015	MARZO	Liguria	MT usi diversi	78	1270,39	632,13	1013,54	2916,07	0
2015	MARZO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	1555,42	1011,64	1839,84	4406,9	0
2015	MARZO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1090	58,86	230,1	520,61	809,57	1636,61
2015	MARZO	Lombardia	BT usi diversi	852	6459,16	3098,96	4553,49	14111,61	2,38
2015	MARZO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,27	2,85	7,09	10,2	0
2015	MARZO	Lombardia	MT usi diversi	833	12297,33	5630,76	8087,09	26015,18	0
2015	MARZO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	4,08	2,89	4,14	11,11	0
2015	MARZO	Marche	BT illuminazione pubblica	32	1,4	7,72	17,21	26,33	0,11
2015	MARZO	Marche	BT usi diversi	1189	717,23	354,27	550,81	1622,31	0,13
2015	MARZO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	MARZO	Marche	MT usi diversi	195	3254,72	1576,4	2280,78	7111,89	0
2015	MARZO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1133,68	814,27	1526,24	3474,19	0
2015	MARZO	Molise	BT illuminazione pubblica	24	1,68	3,94	8,51	14,12	0
2015	MARZO	Molise	BT usi diversi	354	184,59	107,58	172,71	464,88	0
2015	MARZO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2015	MARZO	Molise	MT usi diversi	47	770,24	507,87	926,98	2205,09	0
2015	MARZO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	17	0,43	0,37	0,66	1,46	0
2015	MARZO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	600	18,84	136,16	314,91	469,91	758,77
2015	MARZO	Piemonte	BT usi diversi	2390	1610,25	773,53	1162,44	3546,23	223,98
2015	MARZO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MARZO	Piemonte	MT usi diversi	305	2514,38	1201	1828,81	5544,19	2,85
2015	MARZO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	7,57	12,97	12,58	33,12	0
2015	MARZO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1797	417,65	1840,18	4108,32	6366,15	263,79
2015	MARZO	Puglia	BT usi diversi	4548	3514,53	1679,48	2318,08	7512,08	108,08
2015	MARZO	Puglia	MT illuminazione pubblica	6	2,71	5,93	13	21,64	0
2015	MARZO	Puglia	MT usi diversi	796	4246,87	2342,02	3726,09	10314,98	0
2015	MARZO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	193	11,93	152,18	378,08	542,19	0
2015	MARZO	Sardegna	BT usi diversi	2057	1535,06	728,45	1154,27	3417,78	0
2015	MARZO	Sardegna	MT usi diversi	249	2131	1203,36	2043,19	5377,55	0
2015	MARZO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1200	208,46	1309,45	3110,4	4628,31	0
2015	MARZO	Sicilia	BT usi diversi	5246	3727,07	1823,92	3850,54	9401,53	0
2015	MARZO	Sicilia	MT usi diversi	675	5609,66	3214,55	5296,16	14120,37	0
2015	MARZO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,14	0,1	0,15	0,39	0
2015	MARZO	Toscana	BT illuminazione pubblica	946	67,6	484,66	1129,04	1681,29	8,95
2015	MARZO	Toscana	BT usi diversi	5193	2947,46	1372	2031,23	6350,69	47,84
2015	MARZO	Toscana	MT illuminazione pubblica	3	21,35	19,55	37,2	78,11	0
2015	MARZO	Toscana	MT usi diversi	859	4833,08	2091,15	3111,28	10035,5	0
2015	MARZO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	MARZO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,04	0,29	0,72	1,05	0
2015	MARZO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	170	136,96	67,32	113,75	318,03	0
2015	MARZO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MARZO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	23	150,53	77,54	143,73	371,79	0
2015	MARZO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	MARZO	Umbria	BT illuminazione pubblica	203	5,18	30,5	68,65	104,33	0,06
2015	MARZO	Umbria	BT usi diversi	730	318,2	168,31	256,3	742,8	0,13
2015	MARZO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MARZO	Umbria	MT usi diversi	149	1179,41	628,42	957,75	2765,58	0
2015	MARZO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	MARZO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	2	0,16	0,14	0,18	0,48	0,36
2015	MARZO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	63	60,37	38,08	59,85	158,3	0
2015	MARZO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	MARZO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	71,48	51,94	82,56	205,98	0
2015	MARZO	Veneto	BT illuminazione pubblica	346	10,87	121,51	292,53	424,91	0
2015	MARZO	Veneto	BT usi diversi	1840	951,26	464,25	668,91	2084,42	0
2015	MARZO	Veneto	MT usi diversi	250	2754,12	1306,22	2051,63	6111,98	0
2015	APRILE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	326	0,01	182,47	653,59	836,06	0
2015	APRILE	Abruzzo	BT usi diversi	1184	421,61	208,72	429,06	1059,4	0
2015	APRILE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,26	2,26	4,83	9,35	0
2015	APRILE	Abruzzo	MT usi diversi	140	1093,42	552,58	1043,45	2689,46	0
2015	APRILE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	5,61	5,73	14,04	25,38	0
2015	APRILE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	108	4,81	77,62	218,41	300,83	0
2015	APRILE	Basilicata	BT usi diversi	549	202	100,33	185,28	487,61	0
2015	APRILE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	5,06	12,7	35,39	53,15	0
2015	APRILE	Basilicata	MT usi diversi	190	1008,55	610,04	1237,17	2855,77	0
2015	APRILE	Calabria	BT illuminazione pubblica	999	3,35	525,51	1731,62	2260,47	0
2015	APRILE	Calabria	BT usi diversi	2736	1300,02	667,85	1280,77	3248,64	0
2015	APRILE	Calabria	MT illuminazione pubblica	1	0	0	0	0	0
2015	APRILE	Calabria	MT usi diversi	316	2336,27	1299,15	2569	6204,41	0
2015	APRILE	Campania	BT illuminazione pubblica	688	5,21	596,88	1962,51	2564,6	0
2015	APRILE	Campania	BT usi diversi	5966	2216,99	1228,5	2423,03	5868,52	0
2015	APRILE	Campania	MT illuminazione pubblica	3	19,15	9,84	20,33	49,32	0
2015	APRILE	Campania	MT usi diversi	492	5395,61	3046,52	6072,68	14514,82	0
2015	APRILE	Emilia-Romagna	AAT > 220 kV	1	18,4	14,26	26,49	59,15	0
2015	APRILE	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	390	0,01	101,14	372,36	473,51	0
2015	APRILE	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2978	1124,22	588,66	1131,6	2844,49	0
2015	APRILE	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	3	0	0,1	0,38	0,49	0
2015	APRILE	Emilia-Romagna	MT usi diversi	225	1163,5	600,48	1186,12	2950,1	0
2015	APRILE	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	3	59,34	39,33	85,96	184,62	0
2015	APRILE	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	24	5,61	5,49	16,21	27,3	0
2015	APRILE	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	547	234,61	130,09	246,83	611,53	0
2015	APRILE	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	47	422,64	184,48	326,74	933,86	0
2015	APRILE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,11	0,07	0,17	0,35	0
2015	APRILE	Lazio	BT illuminazione pubblica	1077	27,27	276,63	858,84	1162,73	252,44
2015	APRILE	Lazio	BT usi diversi	3662	1839,61	930,03	1780,82	4550,46	25,21
2015	APRILE	Lazio	MT illuminazione pubblica	1	24,05	16,99	38,53	79,57	0
2015	APRILE	Lazio	MT usi diversi	675	10676,31	5397,93	10401,14	26475,38	0
2015	APRILE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	5	945,73	597,32	1275,73	2818,78	0
2015	APRILE	Liguria	BT illuminazione pubblica	441	19,36	115,33	376,16	510,84	222,58
2015	APRILE	Liguria	BT usi diversi	1299	690,11	311,05	537,92	1539,09	7,25
2015	APRILE	Liguria	MT illuminazione pubblica	3	0,01	14,97	54,22	69,21	0
2015	APRILE	Liguria	MT usi diversi	97	1747,73	783,32	1440,82	3971,87	0
2015	APRILE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	1368,85	797,23	1710,71	3876,78	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	APRILE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	863	32,22	107,64	330,67	470,53	1326,85
2015	APRILE	Lombardia	BT usi diversi	8427	5468,46	2448,77	4285,81	12203,03	2,26
2015	APRILE	Lombardia	MT illuminazione pubblica		0	1,99	6,81	8,8	0
2015	APRILE	Lombardia	MT usi diversi	835	10556,22	4354,51	7266,03	22176,76	0
2015	APRILE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	3,67	2,37	4,71	10,75	0
2015	APRILE	Marche	BT illuminazione pubblica	117	5,03	60,33	182,62	247,98	1,39
2015	APRILE	Marche	BT usi diversi	1272	671,77	302,4	546,54	1520,71	0,24
2015	APRILE	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	APRILE	Marche	MT usi diversi	211	3257,06	1442,11	2478,48	7177,65	0
2015	APRILE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1117,67	747,63	1608,93	3474,24	0
2015	APRILE	Molise	BT illuminazione pubblica	24	1,43	3,49	9	13,91	0
2015	APRILE	Molise	BT usi diversi	407	185,46	106,52	208,58	500,56	0
2015	APRILE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0	0,01	0,02	0
2015	APRILE	Molise	MT usi diversi	50	661,23	398,45	852,45	1912,12	0
2015	APRILE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	19,68	16,1	37,9	73,67	0
2015	APRILE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	627	7,77	89,73	309,7	407,2	700,15
2015	APRILE	Piemonte	BT usi diversi	2374	1359,08	621,75	1133,48	3114,31	432,86
2015	APRILE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	APRILE	Piemonte	MT usi diversi	319	2854,15	1270,59	2316,72	6441,45	3,64
2015	APRILE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	9,19	9,39	23,01	41,6	0
2015	APRILE	Puglia	BT illuminazione pubblica	1796	89,33	1551,78	4259,4	5900,51	4,89
2015	APRILE	Puglia	BT usi diversi	4493	2896,82	1365,93	2260,8	6523,55	0,93
2015	APRILE	Puglia	MT illuminazione pubblica	4	1,17	0,78	1,7	3,65	0
2015	APRILE	Puglia	MT usi diversi	816	5475,65	2856,69	5338,39	13670,74	0
2015	APRILE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	219	2,55	111,55	440,74	554,84	0
2015	APRILE	Sardegna	BT usi diversi	2065	1114,97	577,95	1069,65	2762,58	0
2015	APRILE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	4	28,87	23	60,59	112,46	0
2015	APRILE	Sardegna	MT usi diversi	269	1583,6	896,01	1824,99	4304,6	0
2015	APRILE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1041	83,95	770,56	2690,88	3545,38	0
2015	APRILE	Sicilia	BT usi diversi	5112	2630,13	1342,27	2507,8	6480,21	0
2015	APRILE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	59	301,77	231,26	527,82	1060,85	0
2015	APRILE	Sicilia	MT usi diversi	615	3909,32	2157,61	4098,35	10165,28	0
2015	APRILE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,12	0,08	0,15	0,34	0
2015	APRILE	Toscana	BT illuminazione pubblica	1116	17,6	429,88	1353,72	1801,2	12,51
2015	APRILE	Toscana	BT usi diversi	5130	2465,79	1106,32	1913,99	5486,1	4,62
2015	APRILE	Toscana	MT illuminazione pubblica	3	19,48	15,68	37,28	72,43	0
2015	APRILE	Toscana	MT usi diversi	872	4645,13	1962,87	3413,04	10021,05	0
2015	APRILE	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	APRILE	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0	0,18	0,61	0,79	0
2015	APRILE	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	166	123,74	55,89	113,18	292,81	0
2015	APRILE	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	APRILE	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	26	168,83	103,81	208,75	481,39	0
2015	APRILE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	50,2	37,28	87,86	175,34	0
2015	APRILE	Umbria	BT illuminazione pubblica	203	0,91	21,24	66,55	88,71	1,68
2015	APRILE	Umbria	BT usi diversi	768	279,93	142,08	262,37	684,38	0,13
2015	APRILE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	APRILE	Umbria	MT usi diversi	148	1523,95	655,26	1121,5	3300,71	0
2015	APRILE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	APRILE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	1	0,15	0,12	0,18	0,45	0
2015	APRILE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	71	56,68	32,91	59,76	149,35	0
2015	APRILE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	APRILE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	19	58,03	39,34	77,22	174,58	0
2015	APRILE	Veneto	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0,12	0	0,12	0
2015	APRILE	Veneto	BT illuminazione pubblica	362	0,09	83,7	307,69	391,48	0
2015	APRILE	Veneto	BT usi diversi	1883	781,82	370,32	638,16	1790,3	0
2015	APRILE	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	12,58	7,18	15,18	34,94	0
2015	APRILE	Veneto	MT usi diversi	233	2226,12	1093,7	2064,94	5384,76	0
2015	MAGGIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	455	2,69	176,06	728,45	907,2	0
2015	MAGGIO	Abruzzo	BT usi diversi	1228	371,98	235,08	427,4	1034,46	0
2015	MAGGIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,26	2,49	5,02	9,77	0
2015	MAGGIO	Abruzzo	MT usi diversi	146	1176,76	714,93	1153,71	3045,4	0
2015	MAGGIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	109	2,67	66,74	198,56	267,97	0
2015	MAGGIO	Basilicata	BT usi diversi	542	193,93	128,02	206,26	528,21	0,47
2015	MAGGIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	9,67	16,59	43,21	69,47	0
2015	MAGGIO	Basilicata	MT usi diversi	192	1234,68	977,1	1612,59	3824,37	0
2015	MAGGIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1086	2,83	443,83	1659,12	2105,78	0
2015	MAGGIO	Calabria	BT usi diversi	2846	1162,66	762,82	1297,25	3222,73	0
2015	MAGGIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	1	0,88	0,7	1,15	2,73	0
2015	MAGGIO	Calabria	MT usi diversi	331	2639,24	1733,67	2911,99	7284,9	0
2015	MAGGIO	Campania	AAT > 220 kV	2	622,66	507,2	974,75	2104,61	0
2015	MAGGIO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0,01	0	0,01	0
2015	MAGGIO	Campania	BT illuminazione pubblica	77	4,82	582,58	2155,94	2743,33	0
2015	MAGGIO	Campania	BT usi diversi	623	2129,6	1376,62	2478,18	5984,41	0
2015	MAGGIO	Campania	MT illuminazione pubblica	3	21,4	13,36	24,74	59,5	0
2015	MAGGIO	Campania	MT usi diversi	527	10637,67	7841,98	14049,97	32529,62	0
2015	MAGGIO	Emilia-Romagna	AAT > 220 kV	1	10	2,49	7,36	19,85	0
2015	MAGGIO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	446	0,02	75,65	325,44	401,11	0
2015	MAGGIO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3100	1102,54	687,82	1151,39	2941,75	0
2015	MAGGIO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	1	1,92	1,49	2,84	6,25	0
2015	MAGGIO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	252	1364,75	774,83	1306,53	3446,11	0
2015	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	3	32,05	26,14	52,39	110,58	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	82	5,31	18,97	73,02	97,3	0
2015	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	574	222,58	143,93	240	606,52	0
2015	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica		24,24	15,37	19,05	58,66	0
2015	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	56	379,61	209,66	334,27	923,54	0
2015	MAGGIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,08	0,07	0,13	0,28	0,08
2015	MAGGIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	1104	20,37	246,15	820,07	1086,59	259,87
2015	MAGGIO	Lazio	BT usi diversi	3609	1752,18	1076,76	1853,23	4682,17	41,23
2015	MAGGIO	Lazio	MT illuminazione pubblica		21,96	18,77	37,32	78,05	0
2015	MAGGIO	Lazio	MT usi diversi	654	11895,95	7051,39	11614,28	30561,62	0
2015	MAGGIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	968,59	837,23	1597,91	3403,73	0
2015	MAGGIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	183	2,64	45,06	166,71	214,41	14,86
2015	MAGGIO	Liguria	BT usi diversi	1171	568,25	319,13	520,02	1407,4	9,54
2015	MAGGIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Liguria	MT usi diversi	68	889,38	512,36	807,03	2208,77	0
2015	MAGGIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	1445,18	986,02	1964,53	4395,73	0
2015	MAGGIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	912	29,98	90,31	297,36	417,65	1405,09
2015	MAGGIO	Lombardia	BT usi diversi	8388	5327,78	2710,19	4243,01	12280,98	14,12
2015	MAGGIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica		0,01	1,6	6,2	7,81	0
2015	MAGGIO	Lombardia	MT usi diversi	799	9399,34	4579,48	6813,26	20792,08	0
2015	MAGGIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV		0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Marche	BT illuminazione pubblica	256	4,03	87,04	270,58	361,65	0,94
2015	MAGGIO	Marche	BT usi diversi	1664	867,27	469,15	728,09	2064,51	0,41
2015	MAGGIO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Marche	MT usi diversi	222	3656,58	2022,98	3045,22	8724,78	0
2015	MAGGIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV		1171,86	956,91	1824,8	3953,57	0
2015	MAGGIO	Molise	BT illuminazione pubblica	24	0,86	3,16	9,1	13,12	0
2015	MAGGIO	Molise	BT usi diversi	402	198,5	137,18	235,61	571,29	0
2015	MAGGIO	Molise	MT illuminazione pubblica		0,01	0	0,01	0,02	0
2015	MAGGIO	Molise	MT usi diversi	51	677,97	505,39	927,22	2110,58	0
2015	MAGGIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	0,23	0,21	0,49	0,93	0
2015	MAGGIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	699	6,63	91,61	367,26	465,5	687,44
2015	MAGGIO	Piemonte	BT usi diversi	2297	1257,65	664,04	1084,47	3006,16	239,21
2015	MAGGIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Piemonte	MT usi diversi	300	2132,01	1152,14	1818,54	5102,69	3,22
2015	MAGGIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	15,8	17,86	26,34	60	0
2015	MAGGIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1571	53,42	1199,45	3421,55	4674,42	8,78
2015	MAGGIO	Puglia	BT usi diversi	4160	2610,88	1539,79	2154,65	6305,32	3,7
2015	MAGGIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	4	1,11	0,9	1,73	3,74	0
2015	MAGGIO	Puglia	MT usi diversi	770	3549,26	2424,46	3849,08	9822,8	0
2015	MAGGIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	203	2,35	87,01	411,34	500,69	0
2015	MAGGIO	Sardegna	BT usi diversi	1898	676,36	441,21	795,95	1913,52	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	MAGGIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	4	27,31	25,07	59,66	112,04	0
2015	MAGGIO	Sardegna	MT usi diversi	237	1369,01	889,28	1582,2	3840,49	0
2015	MAGGIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	106	77,06	650,99	2535,62	3263,67	0
2015	MAGGIO	Sicilia	BT usi diversi	4950	2188,3	1406,75	2343,13	5938,17	0
2015	MAGGIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	58	285,68	242,62	481,82	1010,13	0
2015	MAGGIO	Sicilia	MT usi diversi	601	4101,86	2692,62	4444,63	11239,11	0
2015	MAGGIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,1	0,08	0,14	0,32	0
2015	MAGGIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	988	15,79	331,23	1158,3	1505,32	6,95
2015	MAGGIO	Toscana	BT usi diversi	5132	2345,4	1227,05	1946,72	5519,17	2,66
2015	MAGGIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	3	21,98	18,88	39,83	80,69	0
2015	MAGGIO	Toscana	MT usi diversi	851	6463,73	3134,32	4831,25	14429,3	0
2015	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0	0,16	0,58	0,74	0
2015	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	166	120,55	68,02	121,9	310,47	0
2015	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	26	120,31	128,53	247,81	496,65	0
2015	MAGGIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	47,34	41,38	85,8	174,52	0
2015	MAGGIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	203	0,92	18,09	62,51	81,52	1,74
2015	MAGGIO	Umbria	BT usi diversi	789	307,24	189,02	313,39	809,65	0,14
2015	MAGGIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Umbria	MT usi diversi	149	1217,73	689,05	1064,92	2971,7	0
2015	MAGGIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	1	0,13	0,11	0,16	0,4	0
2015	MAGGIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	72	58,64	38,08	66,48	163,2	0
2015	MAGGIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	MAGGIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	20	53,49	42,54	80,08	176,11	0
2015	MAGGIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	400	0,54	76,22	326,06	402,81	0
2015	MAGGIO	Veneto	BT usi diversi	1908	752,86	437,14	666,54	1856,55	0
2015	MAGGIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	10,99	7,5	14,3	32,78	0
2015	MAGGIO	Veneto	MT usi diversi	226	1768,98	1008,3	1690,5	4467,78	0
2015	GIUGNO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	854	14,52	190,24	801,74	1006,5	0
2015	GIUGNO	Abruzzo	BT usi diversi	1918	704,26	428,32	728,07	1860,65	0
2015	GIUGNO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,35	2,21	4,45	9	0
2015	GIUGNO	Abruzzo	MT usi diversi	179	1889,94	1074,94	1755,43	4720,31	0
2015	GIUGNO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	1	3,67	3,4	10,01	17,08	0
2015	GIUGNO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	110	3,21	59,32	181,18	243,71	0
2015	GIUGNO	Basilicata	BT usi diversi	546	218,97	134,7	225,76	579,42	0
2015	GIUGNO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	8	14,29	19,66	45,16	79,11	0
2015	GIUGNO	Basilicata	MT usi diversi	208	1275,27	924,8	1568,14	3768,21	0
2015	GIUGNO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1529	49,49	512,58	1964,16	2526,23	0
2015	GIUGNO	Calabria	BT usi diversi	3345	1512,68	896,83	1551,15	3960,66	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	GIUGNO	Calabria	MT illuminazione pubblica		0,91	0,67	1,08	2,66	0
2015	GIUGNO	Calabria	MT usi diversi	364	3395	2077,91	3357,6	8830,51	0
2015	GIUGNO	Campania	AAT > 220 kV	2	725,14	525,41	919,12	2169,67	0
2015	GIUGNO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	2	0,09	4,82	13,06	17,97	0
2015	GIUGNO	Campania	BT illuminazione pubblica	1202	55,31	658,62	2643,28	3357,21	0
2015	GIUGNO	Campania	BT usi diversi	7016	2531,69	1542,63	2778,71	6853,03	0
2015	GIUGNO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	22,8	13,1	24,42	60,33	0
2015	GIUGNO	Campania	MT usi diversi	606	12936,09	8727,69	15385,16	37048,95	0
2015	GIUGNO	Emilia-Romagna	AAT > 220 kV	1	0,71	0	0	0,71	0
2015	GIUGNO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	547	3,72	80,17	388,19	472,08	0
2015	GIUGNO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3474	1512,03	860,82	1410,41	3783,26	0
2015	GIUGNO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	48,35	31,74	52,56	132,65	0
2015	GIUGNO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	305	2309,48	1229,67	1890,48	5429,63	0
2015	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	3	33,32	25,18	49,25	107,75	0
2015	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	64	6,88	9,43	29,08	45,38	0
2015	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	760	351,53	202,12	315,57	869,22	0
2015	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	1	14,39	7,51	14,17	36,07	0
2015	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	78	554,35	272,38	395,51	1222,24	0
2015	GIUGNO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,08	0,07	0,12	0,27	0
2015	GIUGNO	Lazio	BT illuminazione pubblica	1762	31,71	328,31	1156,73	1516,75	286,49
2015	GIUGNO	Lazio	BT usi diversi	3796	1999,1	1086	1812,51	4897,62	32,07
2015	GIUGNO	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	22,96	17,41	34,29	74,66	1,2
2015	GIUGNO	Lazio	MT usi diversi	654	15592,18	8416,51	13548,49	37557,18	0
2015	GIUGNO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	928,06	696,77	1363,46	2988,29	0
2015	GIUGNO	Liguria	BT illuminazione pubblica	157	14,17	39,39	141,38	194,94	2,45
2015	GIUGNO	Liguria	BT usi diversi	1145	694,55	336,12	522,01	1552,68	5,35
2015	GIUGNO	Liguria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Liguria	MT usi diversi	70	1000,12	500,07	782,2	2282,38	0
2015	GIUGNO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	3831,94	2599,99	4632,75	11064,68	0
2015	GIUGNO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	983	167,49	351,83	1217,88	1737,2	4837,9
2015	GIUGNO	Lombardia	BT usi diversi	7867	5892,2	2768,72	4173,45	12834,37	54,22
2015	GIUGNO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0	1,28	5,48	6,76	0
2015	GIUGNO	Lombardia	MT usi diversi	760	9706,72	4658,48	6765,01	21130,21	2,1
2015	GIUGNO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Marche	BT illuminazione pubblica	275	6,88	66,01	211,63	284,52	0,19
2015	GIUGNO	Marche	BT usi diversi	1818	980,4	491,77	756,2	2228,38	1,34
2015	GIUGNO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Marche	MT usi diversi	218	4096,61	1996,88	2972,36	9065,85	0
2015	GIUGNO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1288,64	946,84	1791,28	4026,76	0
2015	GIUGNO	Molise	BT illuminazione pubblica	16	1,14	1,35	2,97	5,46	0
2015	GIUGNO	Molise	BT usi diversi	398	186,56	119,56	206,37	512,49	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	GIUGNO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0	0,01	0,02	0
2015	GIUGNO	Molise	MT usi diversi	49	794,35	526,82	1000,9	2322,07	0
2015	GIUGNO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	0,3	0,24	0,56	1,1	0
2015	GIUGNO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	753	6,58	80,21	347,1	433,89	556,6
2015	GIUGNO	Piemonte	BT usi diversi	2214	1208,24	615,69	1038,98	2862,9	247,59
2015	GIUGNO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Piemonte	MT usi diversi	290	2056,61	1010,65	1545,23	4612,49	2,74
2015	GIUGNO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	6	14,53	14,02	30,29	58,85	0
2015	GIUGNO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1740	49,37	1098,8	3295,99	4444,16	8,6
2015	GIUGNO	Puglia	BT usi diversi	4279	3075,6	1636,63	2276,95	6989,18	1,01
2015	GIUGNO	Puglia	MT illuminazione pubblica	4	1,09	0,88	1,87	3,84	0
2015	GIUGNO	Puglia	MT usi diversi	757	4290,5	2569,65	3884,37	10744,53	0
2015	GIUGNO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	293	15,94	103,72	531,9	651,56	0
2015	GIUGNO	Sardegna	BT usi diversi	2114	930,78	529,13	911,78	2371,69	0
2015	GIUGNO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	4	28,92	23,23	55,73	107,88	0
2015	GIUGNO	Sardegna	MT usi diversi	267	1924,37	1134,79	1891,3	4950,46	0
2015	GIUGNO	Sicilia	AAT > 220 kV	1	38,84	32,47	69,15	140,46	0
2015	GIUGNO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1644	127,42	782,9	3208,74	4119,06	0
2015	GIUGNO	Sicilia	BT usi diversi	5837	2857,76	1645,57	2752,07	7255,4	0
2015	GIUGNO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	61	293	227,31	460,65	980,96	0
2015	GIUGNO	Sicilia	MT usi diversi	797	6926,74	4033,67	6523,21	17483,62	0
2015	GIUGNO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,12	0,07	0,14	0,33	0
2015	GIUGNO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1149	18,06	295,84	1109,03	1422,94	6,88
2015	GIUGNO	Toscana	BT usi diversi	5227	2725,96	1308,64	1999,86	6034,46	1,29
2015	GIUGNO	Toscana	MT illuminazione pubblica	3	27,81	21,26	40,8	89,86	0
2015	GIUGNO	Toscana	MT usi diversi	837	5369,5	2358,36	3479,03	11206,89	0
2015	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,31	0,22	0,34	0,86	0
2015	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	156	137,9	75,12	127,89	340,91	0
2015	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	24	96,71	104,91	224,58	426,2	0
2015	GIUGNO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	56,72	40,74	81,89	179,36	0
2015	GIUGNO	Umbria	BT illuminazione pubblica	485	4,15	81,03	307,52	392,7	2,01
2015	GIUGNO	Umbria	BT usi diversi	959	424,97	240,87	401,47	1067,31	0,25
2015	GIUGNO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Umbria	MT usi diversi	147	1317,3	680,4	1056,14	3053,84	0
2015	GIUGNO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	1	0,12	0,08	0,13	0,32	0
2015	GIUGNO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	64	56,78	35,58	58,9	151,26	0
2015	GIUGNO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	GIUGNO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	19	61,82	43,17	75,75	180,75	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	GIUGNO	Veneto	AAT > 220 kV		2,05	1,72	3,02	6,8	0
2015	GIUGNO	Veneto	BT illuminazione pubblica	518	2,15	69,54	330,4	402,09	0
2015	GIUGNO	Veneto	BT usi diversi	2103	1058,6	539,1	801,97	2399,68	0
2015	GIUGNO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	12,31	7,73	14,06	34,09	0
2015	GIUGNO	Veneto	MT usi diversi	270	2561,78	1326,46	2133,73	6021,97	0
2015	LUGLIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	1046	13,62	253,69	1082,74	1350,04	0
2015	LUGLIO	Abruzzo	BT usi diversi	2049	963,98	550,92	858,9	2373,81	0
2015	LUGLIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica		2,91	2,58	4,72	10,21	0
2015	LUGLIO	Abruzzo	MT usi diversi	183	2779,98	1536,54	2301,67	6618,2	0
2015	LUGLIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV		3,67	3,4	10,01	17,08	0
2015	LUGLIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	102	3,24	59,92	182,99	246,15	0
2015	LUGLIO	Basilicata	BT usi diversi	566	231,04	142,12	238,2	611,36	0
2015	LUGLIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	12,73	17,51	40,22	70,46	0
2015	LUGLIO	Basilicata	MT usi diversi	209	1488,81	1079,65	1830,71	4399,17	0
2015	LUGLIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	1804	75,52	709,34	2584,97	3369,83	0
2015	LUGLIO	Calabria	BT usi diversi	3577	2200,89	1200,56	1885,38	5286,84	0
2015	LUGLIO	Calabria	MT illuminazione pubblica		1,03	0,71	1,09	2,83	0
2015	LUGLIO	Calabria	MT usi diversi	370	4658,68	2668,48	3919,47	11246,64	0
2015	LUGLIO	Campania	AAT > 220 kV	2	1024,19	762,4	1313,31	3099,89	0
2015	LUGLIO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	2	0,18	6,25	15,24	21,67	0
2015	LUGLIO	Campania	BT illuminazione pubblica	1231	62,85	717,86	2706,49	3487,2	0
2015	LUGLIO	Campania	BT usi diversi	6846	3262,43	1867,78	3116,8	8247,02	0
2015	LUGLIO	Campania	MT illuminazione pubblica	5	25,21	13,97	24,2	63,38	0
2015	LUGLIO	Campania	MT usi diversi	605	17432,61	10842	16917,69	45192,3	0
2015	LUGLIO	Emilia-Romagna	AAT > 220 kV		0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	456	6,2	69,43	284,95	360,58	0
2015	LUGLIO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3452	2092,44	1097,04	1661,61	4851,1	0
2015	LUGLIO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	46,16	28,83	43,01	117,99	0
2015	LUGLIO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	308	3200,52	1674,72	2399,6	7274,84	0
2015	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	3	32,02	23,19	41,97	97,18	0
2015	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	61	8,12	10,16	30,75	49,03	0
2015	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	795	463,9	240,8	339,12	1043,82	0
2015	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica		16,8	7,85	13,8	38,45	0
2015	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	76	774,69	366,75	491,9	1633,33	0
2015	LUGLIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,08	0,07	0,13	0,28	0
2015	LUGLIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	1931	38,97	403,45	1421,47	1863,89	352,06
2015	LUGLIO	Lazio	BT usi diversi	3937	2212,62	1202	2006,1	5420,72	35,49
2015	LUGLIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	22,96	17,41	34,29	74,66	1,2
2015	LUGLIO	Lazio	MT usi diversi	660	16816,81	9077,55	14612,61	40506,97	0
2015	LUGLIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	6	928,06	696,77	1363,46	2988,29	0
2015	LUGLIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	475	77,01	214,07	768,3	1059,38	13,31

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	LUGLIO	Liguria	BT usi diversi	1505	1080,89	523,08	812,38	2416,35	8,33
2015	LUGLIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	2	0	4,51	19,27	23,78	0
2015	LUGLIO	Liguria	MT usi diversi	84	1554,75	777,4	1215,98	3548,13	0
2015	LUGLIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	3909,25	2652,44	4726,21	11287,9	0
2015	LUGLIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1136	184,75	388,08	1343,37	1916,2	5336,41
2015	LUGLIO	Lombardia	BT usi diversi	7913	6455,3	3033,32	4572,29	14060,91	59,4
2015	LUGLIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0	1,28	5,48	6,76	0
2015	LUGLIO	Lombardia	MT usi diversi	766	10921,09	5241,28	7611,35	23773,72	2,36
2015	LUGLIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Marche	BT illuminazione pubblica	287	10,27	98,49	315,79	424,55	0,29
2015	LUGLIO	Marche	BT usi diversi	1704	1041,79	522,57	803,56	2367,92	1,42
2015	LUGLIO	Marche	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Marche	MT usi diversi	219	4321,47	2106,49	3135,51	9563,47	0
2015	LUGLIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1288,64	946,84	1791,28	4026,76	0
2015	LUGLIO	Molise	BT illuminazione pubblica	16	1,14	1,35	2,97	5,46	0
2015	LUGLIO	Molise	BT usi diversi	402	188,95	121,09	209,02	519,06	0
2015	LUGLIO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0	0,01	0,02	0
2015	LUGLIO	Molise	MT usi diversi	46	794,69	527,04	1001,33	2323,06	0
2015	LUGLIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	19	258,45	211,07	486,76	956,28	0
2015	LUGLIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	754	6,61	80,55	348,53	435,69	558,89
2015	LUGLIO	Piemonte	BT usi diversi	2194	1254,74	639,38	1078,96	2973,08	257,12
2015	LUGLIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Piemonte	MT usi diversi	287	2177,53	1070,07	1636,09	4883,69	2,9
2015	LUGLIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	14,76	14,24	30,77	59,77	0
2015	LUGLIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1648	49,5	1101,51	3304,13	4455,14	8,62
2015	LUGLIO	Puglia	BT usi diversi	4249	3163,87	1683,6	2342,3	7189,77	1,03
2015	LUGLIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	4	1,1	0,9	1,9	3,9	0
2015	LUGLIO	Puglia	MT usi diversi	751	4415,88	2644,75	3997,89	11058,52	0
2015	LUGLIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	532	27,15	170,56	1059,54	1257,25	0
2015	LUGLIO	Sardegna	BT usi diversi	2115	1264,01	639,21	978,43	2881,65	0
2015	LUGLIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	4	57,2	29,01	33,88	120,09	0
2015	LUGLIO	Sardegna	MT usi diversi	261	2727,73	1481,21	2194,88	6403,81	0
2015	LUGLIO	Sicilia	AAT > 220 kV	1	49,75	36,18	70,44	156,37	0
2015	LUGLIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	1801	150,16	953,42	3734,3	4837,87	0
2015	LUGLIO	Sicilia	BT usi diversi	5711	3662,8	1938,78	3036,4	8637,98	0
2015	LUGLIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	66	328,1	274,46	547,45	1150,01	0
2015	LUGLIO	Sicilia	MT usi diversi	771	8503,48	4599,17	6750,6	19853,24	0
2015	LUGLIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,12	0,07	0,14	0,33	0
2015	LUGLIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1088	18,36	300,77	1127,52	1446,65	6,99
2015	LUGLIO	Toscana	BT usi diversi	5174	2799,15	1343,78	2053,56	6196,49	1,33
2015	LUGLIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	3	27,81	21,26	40,8	89,87	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	LUGLIO	Toscana	MT usi diversi	827	5931,2	2605,07	3842,97	12379,24	0
2015	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica		0,32	0,23	0,35	0,9	0
2015	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	156	155,83	84,89	144,52	385,24	0
2015	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	26	111,33	120,77	258,51	490,61	0
2015	LUGLIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	56,72	40,74	81,89	179,35	0
2015	LUGLIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	485	4,16	81,12	307,87	393,15	2,01
2015	LUGLIO	Umbria	BT usi diversi	951	447,49	253,63	422,74	1123,86	0,26
2015	LUGLIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Umbria	MT usi diversi	137	1355,99	700,39	1087,16	3143,54	0
2015	LUGLIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	1	0,12	0,08	0,13	0,33	0
2015	LUGLIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	68	58,62	36,73	60,8	156,15	0
2015	LUGLIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	LUGLIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	19	62,17	43,42	76,18	181,77	0
2015	LUGLIO	Veneto	AAT > 220 kV	1	553,38	524,47	842,49	1920,34	0
2015	LUGLIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	910	8,05	129,89	552,18	690,12	0
2015	LUGLIO	Veneto	BT usi diversi	2434	1734,17	852,8	1217,02	3804	0
2015	LUGLIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	14,36	8,28	14,48	37,12	0
2015	LUGLIO	Veneto	MT usi diversi	272	3882,39	1977,72	2958,59	8818,69	0
2015	AGOSTO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	1026	23,13	264,9	906,04	1194,07	0
2015	AGOSTO	Abruzzo	BT usi diversi	2327	909,17	560,33	1014,92	2484,42	0
2015	AGOSTO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,44	2,49	5,34	10,26	0
2015	AGOSTO	Abruzzo	MT usi diversi	190	3027,18	1941,99	3436,18	8405,35	0
2015	AGOSTO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	AGOSTO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	106	3,31	81,13	238,67	323,1	0
2015	AGOSTO	Basilicata	BT usi diversi	588	278,61	173,09	340,02	791,73	0
2015	AGOSTO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	9,34	16,37	42,66	68,37	0
2015	AGOSTO	Basilicata	MT usi diversi	207	1519,48	1141,16	1967,21	4627,85	0
2015	AGOSTO	Calabria	BT illuminazione pubblica	2102	76,8	997,53	3424,12	4498,46	0
2015	AGOSTO	Calabria	BT usi diversi	4001	2035,47	1252,77	2270,42	5558,66	0
2015	AGOSTO	Calabria	MT illuminazione pubblica	1	1,23	0,7	1,28	3,21	0
2015	AGOSTO	Calabria	MT usi diversi	376	4006,49	2497,23	4336,61	10840,33	0
2015	AGOSTO	Campania	AAT > 220 kV	2	958,54	753,86	1489,91	3202,31	0
2015	AGOSTO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	2	0,1	6,54	16,04	22,68	0
2015	AGOSTO	Campania	BT illuminazione pubblica	1484	86,01	1001,85	3476,68	4564,54	0
2015	AGOSTO	Campania	BT usi diversi	7695	2790,79	1789,12	3454,77	8034,67	0
2015	AGOSTO	Campania	MT illuminazione pubblica	5	16,74	12,11	25,11	53,96	0
2015	AGOSTO	Campania	MT usi diversi	617	15236,67	10029,4	18410,25	43676,32	0
2015	AGOSTO	Emilia-Romagna	AAT > 220 kV	1	2,02	0	0	2,02	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	AGOSTO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	440	2,72	82,92	325,47	411,11	0
2015	AGOSTO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3359	1419,31	859,43	1562,66	3841,4	0
2015	AGOSTO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	32,06	19,38	30,71	82,16	0
2015	AGOSTO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	283	1968,09	1115,67	1974,8	5058,56	0
2015	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	3	30,03	20,95	44,11	95,09	0
2015	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	108	7,32	12,48	40,08	59,88	0
2015	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	802	385,88	215,51	349,46	950,85	0
2015	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	1	14,98	7,48	15,04	37,49	0
2015	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	82	842,35	481,63	826,85	2150,83	0
2015	AGOSTO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,18	0,13	0,27	0,58	0
2015	AGOSTO	Lazio	BT illuminazione pubblica	2854	49,3	708,48	2380,42	3138,2	402,51
2015	AGOSTO	Lazio	BT usi diversi	4754	2744,07	1597,54	2897,47	7239,09	36,17
2015	AGOSTO	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	23,5	17,51	35,65	76,66	1,24
2015	AGOSTO	Lazio	MT usi diversi	679	16639,6	9084,61	15769,14	41493,34	0
2015	AGOSTO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	5	1082,69	839,86	1655,73	3578,28	0
2015	AGOSTO	Liguria	BT illuminazione pubblica	45	26,36	156,07	558,68	741,11	98,45
2015	AGOSTO	Liguria	BT usi diversi	1427	811,67	419,65	734,86	1966,18	10,02
2015	AGOSTO	Liguria	MT illuminazione pubblica	2	0	4,44	16,32	20,76	0
2015	AGOSTO	Liguria	MT usi diversi	72	1301,07	705,9	1224,3	3231,27	0
2015	AGOSTO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	9	1540,74	1119,57	2207,47	4867,78	0
2015	AGOSTO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	123	37,61	132,46	437,2	607,27	1941,88
2015	AGOSTO	Lombardia	BT usi diversi	7977	5088,28	2781,43	4791,28	12660,99	81,08
2015	AGOSTO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0	1,62	5,95	7,57	0
2015	AGOSTO	Lombardia	MT usi diversi	727	6603,3	3636,41	6128,54	16368,25	57,89
2015	AGOSTO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2015	AGOSTO	Marche	BT illuminazione pubblica	699	8,15	171,61	547,97	727,73	4,88
2015	AGOSTO	Marche	BT usi diversi	1961	1002,74	569,62	972,47	2544,82	0,26
2015	AGOSTO	Marche	MT illuminazione pubblica	2	21,84	9,14	17,42	48,4	0
2015	AGOSTO	Marche	MT usi diversi	210	3544,08	1993,96	3336,44	8874,48	0
2015	AGOSTO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1363,76	997,95	2032,29	4394	0
2015	AGOSTO	Molise	BT illuminazione pubblica	8	15,56	23,53	47,99	87,08	0
2015	AGOSTO	Molise	BT usi diversi	567	245,31	163,31	302,85	711,47	0
2015	AGOSTO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0	0,01	0,02	0
2015	AGOSTO	Molise	MT usi diversi	5	924,07	638,79	1556,4	3119,25	0
2015	AGOSTO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	19	56,48	42,03	90,68	189,19	0
2015	AGOSTO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	699	12,75	180,99	670,13	863,88	975,66
2015	AGOSTO	Piemonte	BT usi diversi	2131	1051,53	577,79	998,32	2627,65	238,83
2015	AGOSTO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	AGOSTO	Piemonte	MT usi diversi	261	1224,08	655,36	1213,94	3093,38	0
2015	AGOSTO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	1,09	7,11	21,48	29,67	0
2015	AGOSTO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1925	52,12	1384,65	3979,54	5416,31	8,97

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE	
					F1	F2	F3	TOT		
2015	AGOSTO	Puglia	BT usi diversi	4356	3336,73	1903,86		2892,69	8133,28	5,84
2015	AGOSTO	Puglia	MT illuminazione pubblica	4	2,15	1,58		3,2	6,93	0
2015	AGOSTO	Puglia	MT usi diversi	736	4841,26	2934,24		4676,45	12451,95	0
2015	AGOSTO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	374	29,78	190,1		779,64	999,52	0
2015	AGOSTO	Sardegna	BT usi diversi	2196	1036,67	612,04		1118,58	2767,3	0
2015	AGOSTO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	4	49,73	40,38		94,38	184,48	0
2015	AGOSTO	Sardegna	MT usi diversi	259	1945,2	1161,77		1970,28	5077,24	0
2015	AGOSTO	Sicilia	AAT > 220 kV	1	42,89	34,52		76,81	154,21	0
2015	AGOSTO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	2096	137	1264,33		4645,35	6046,68	0
2015	AGOSTO	Sicilia	BT usi diversi	5945	3136,14	1914,15		3509,15	8559,44	0
2015	AGOSTO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	66	307,12	275,29		622,32	1204,73	0
2015	AGOSTO	Sicilia	MT usi diversi	776	7941,93	4668,1		7945,38	20555,41	0
2015	AGOSTO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,11	0,07		0,16	0,34	0
2015	AGOSTO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1390	22,65	419,05		1421,14	1862,84	6,79
2015	AGOSTO	Toscana	BT usi diversi	5262	2433,61	1341,56		2273,53	6048,71	0,16
2015	AGOSTO	Toscana	MT illuminazione pubblica	2	30,19	23,52		47	100,71	0
2015	AGOSTO	Toscana	MT usi diversi	803	4238,91	2173,6		3637,58	10050,09	0
2015	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0		0	0	0
2015	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0	0,17		0,59	0,75	0
2015	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	161	173,12	87		158,86	418,97	0
2015	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0		0	0	0
2015	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	26	169,85	136,1		187,96	493,9	0
2015	AGOSTO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0		0	0	0
2015	AGOSTO	Umbria	BT illuminazione pubblica	1196	9,31	167,31		562,76	739,38	3,1
2015	AGOSTO	Umbria	BT usi diversi	1195	490,15	289,05		515,64	1294,84	0,9
2015	AGOSTO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0		0	0	0
2015	AGOSTO	Umbria	MT usi diversi	141	724,53	391,9		656,91	1773,34	0
2015	AGOSTO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0		0	0	0
2015	AGOSTO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	2	1,12	0,84		1,37	3,33	0
2015	AGOSTO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	80	45,41	29,38		55,3	130,09	0
2015	AGOSTO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0		0	0	0
2015	AGOSTO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	20	72,45	49,79		89,84	212,08	0
2015	AGOSTO	Veneto	AAT > 220 kV	1	1027,05	811		1751,25	3589,3	0
2015	AGOSTO	Veneto	BT illuminazione pubblica	1001	7,18	186,15		730,32	923,65	0
2015	AGOSTO	Veneto	BT usi diversi	2413	1255,63	693,24		1175,36	3124,23	0
2015	AGOSTO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	13,38	8,09		16,08	37,55	0
2015	AGOSTO	Veneto	MT usi diversi	256	2411,65	1388,86		2513,33	6313,83	0
2015	SETTEMBRE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	1002	70,67	421,83		1113,07	1605,57	0
2015	SETTEMBRE	Abruzzo	BT usi diversi	2429	1039,8	595,38		890,69	2525,87	0
2015	SETTEMBRE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,5	2,57		4,83	9,9	0
2015	SETTEMBRE	Abruzzo	MT usi diversi	193	2923,23	1793,7		2710,19	7427,12	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	SETTEMBRE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	SETTEMBRE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	106	5,01	107,63	252,37	365,02	0
2015	SETTEMBRE	Basilicata	BT usi diversi	570	285,4	164,12	261,43	710,95	0,46
2015	SETTEMBRE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	9,39	17,46	34,59	61,44	0
2015	SETTEMBRE	Basilicata	MT usi diversi	215	1584,63	1075,08	1673,6	4333,31	0
2015	SETTEMBRE	Calabria	BT illuminazione pubblica	2136	108,74	1334,87	3464,98	4908,59	0
2015	SETTEMBRE	Calabria	BT usi diversi	4115	2141,45	1267,82	1957,21	5366,49	0
2015	SETTEMBRE	Calabria	MT illuminazione pubblica	1	0,92	0,62	0,7	2,24	0
2015	SETTEMBRE	Calabria	MT usi diversi	387	4375,14	2551,24	3780,45	10706,83	0
2015	SETTEMBRE	Campania	AAT > 220 kV	2	1343,48	1005,74	1750,66	4099,88	0
2015	SETTEMBRE	Campania	AT e AAT <= 220 kV	2	0,43	6,88	14,8	22,12	0
2015	SETTEMBRE	Campania	BT illuminazione pubblica	1592	137,53	1451,87	3765,19	5354,59	0
2015	SETTEMBRE	Campania	BT usi diversi	8082	3412,92	2069,87	3366,4	8849,18	0
2015	SETTEMBRE	Campania	MT illuminazione pubblica	5	24,13	14,65	24,46	63,24	0
2015	SETTEMBRE	Campania	MT usi diversi	658	16343,97	10392,47	16796,31	43532,75	0
2015	SETTEMBRE	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	407	6,29	56,89	153,26	216,44	0
2015	SETTEMBRE	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3229	1335,53	756,24	1158,03	3249,79	0
2015	SETTEMBRE	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	3	27,76	19,21	30,65	77,61	0
2015	SETTEMBRE	Emilia-Romagna	MT usi diversi	286	2415,54	1263,3	1894,42	5573,26	0
2015	SETTEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	1	12,56	9,61	16,34	38,51	0
2015	SETTEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	109	6,8	13,67	34,38	54,85	0
2015	SETTEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	884	336,04	195,58	277,19	808,82	0
2015	SETTEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	3	131,92	76,48	126,71	335,1	0
2015	SETTEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	92	812,51	436,37	616,83	1865,71	0
2015	SETTEMBRE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,15	0,11	0,19	0,45	0,08
2015	SETTEMBRE	Lazio	BT illuminazione pubblica	3249	71,57	1214,16	3134,26	4419,99	457,16
2015	SETTEMBRE	Lazio	BT usi diversi	5155	3034,06	1697,96	2534	7266,02	47,03
2015	SETTEMBRE	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	24,11	17,99	32,03	74,13	1,2
2015	SETTEMBRE	Lazio	MT usi diversi	696	16440,21	8363,11	12427,9	37231,22	0
2015	SETTEMBRE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	5	1004,11	698,53	1157,27	2859,9	0
2015	SETTEMBRE	Liguria	BT illuminazione pubblica	239	11,49	65,69	171,1	248,27	63,81
2015	SETTEMBRE	Liguria	BT usi diversi	1222	700,81	343,03	490,28	1534,12	12,16
2015	SETTEMBRE	Liguria	MT illuminazione pubblica	2	14,14	7,95	12,93	35,02	0
2015	SETTEMBRE	Liguria	MT usi diversi	69	955,94	500,44	739,97	2196,36	0
2015	SETTEMBRE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	9	1834,38	1192,8	2020,25	5047,43	0
2015	SETTEMBRE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1444	45,52	240,24	589,51	875,27	2562,82
2015	SETTEMBRE	Lombardia	BT usi diversi	9047	6255,25	3079,86	4258,76	13593,88	11,53
2015	SETTEMBRE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,01	2,14	5,85	7,99	0
2015	SETTEMBRE	Lombardia	MT usi diversi	709	9375,65	4311,22	6465,1	20151,97	181,02
2015	SETTEMBRE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2015	SETTEMBRE	Marche	BT illuminazione pubblica	887	16,9	304,67	707,84	1029,41	21,68

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	SETTEMBRE	Marche	BT usi diversi	2083	1106,12	577,04	812,27	2495,43	0,33
2015	SETTEMBRE	Marche	MT illuminazione pubblica	2	1,46	17,98	43,93	63,36	0
2015	SETTEMBRE	Marche	MT usi diversi	230	3923,89	2004,09	2762,51	8690,49	0
2015	SETTEMBRE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1365,95	1008,4	1756,15	4130,5	0
2015	SETTEMBRE	Molise	BT illuminazione pubblica	93	3,17	41,46	97,42	142,04	13,63
2015	SETTEMBRE	Molise	BT usi diversi	643	356,82	211,59	311,61	880,01	0
2015	SETTEMBRE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0	0,01	0,02	0
2015	SETTEMBRE	Molise	MT usi diversi	49	921,58	619,67	1247,75	2789,01	0
2015	SETTEMBRE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	19	58,24	47,9	88,2	194,34	0
2015	SETTEMBRE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	718	7,18	157,79	419,4	584,37	541,71
2015	SETTEMBRE	Piemonte	BT usi diversi	2104	1094,3	555,43	790,97	2440,7	172,56
2015	SETTEMBRE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	SETTEMBRE	Piemonte	MT usi diversi	255	1515,82	789,4	1201,27	3506,49	0
2015	SETTEMBRE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	2,26	7,82	14,05	24,13	0
2015	SETTEMBRE	Puglia	BT illuminazione pubblica	2009	107,04	1837,19	4236,58	6180,81	9,7
2015	SETTEMBRE	Puglia	BT usi diversi	4460	3196,72	1716,06	2243,3	7156,08	40,01
2015	SETTEMBRE	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,77	1,26	2,23	4,26	0
2015	SETTEMBRE	Puglia	MT usi diversi	730	5535,29	3112,07	4392,83	13040,19	0
2015	SETTEMBRE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	458	35,49	346,32	967,63	1349,44	0
2015	SETTEMBRE	Sardegna	BT usi diversi	2447	1249,81	684,29	1018,26	2952,36	0
2015	SETTEMBRE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	5	59,3	53	102,03	214,33	0
2015	SETTEMBRE	Sardegna	MT usi diversi	266	2014,84	1196,07	1900,84	5111,75	0
2015	SETTEMBRE	Sicilia	AAT > 220 kV	1	42,56	34,25	64,93	141,73	0
2015	SETTEMBRE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	2114	196,46	1705,26	4526,74	6428,45	0
2015	SETTEMBRE	Sicilia	BT usi diversi	6249	3726,01	2135,47	3233,26	9094,75	0
2015	SETTEMBRE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	69	308,26	303,21	591,24	1202,72	0
2015	SETTEMBRE	Sicilia	MT usi diversi	778	7427,55	4265,31	6472,4	18165,26	0
2015	SETTEMBRE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,11	0,08	0,13	0,31	0
2015	SETTEMBRE	Toscana	BT illuminazione pubblica	1627	26,9	669,75	1717,99	2414,64	9,7
2015	SETTEMBRE	Toscana	BT usi diversi	5229	2578,07	1280,68	1800,76	5659,51	6,25
2015	SETTEMBRE	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	0,27	5,54	14,39	20,2	0
2015	SETTEMBRE	Toscana	MT usi diversi	795	5428,32	2403,08	3362,73	11194,14	0
2015	SETTEMBRE	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	SETTEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0	0,23	0,59	0,83	0
2015	SETTEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	149	155,9	81,37	127,77	365,04	0
2015	SETTEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	SETTEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	24	155,18	132,08	169,67	456,93	0
2015	SETTEMBRE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	SETTEMBRE	Umbria	BT illuminazione pubblica	1620	14,19	330,56	829,46	1174,21	6,42
2015	SETTEMBRE	Umbria	BT usi diversi	1324	493,93	284,44	428,25	1206,61	0,9
2015	SETTEMBRE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE	
					F1	F2	F3	TOT		
2015	SETTEMBRE	Umbria	MT usi diversi	14	697,7	361,9		527,02	1586,61	0
2015	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0		0	0	0
2015	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica		0,09	0,08		0,1	0,27	0
2015	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	73	58,75	36,25		55,83	150,83	0
2015	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0		0	0	0
2015	SETTEMBRE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	19	51,29	36,44		60,35	148,08	0
2015	SETTEMBRE	Veneto	AAT > 220 kV	1	106,45	68,7		116,81	291,96	0
2015	SETTEMBRE	Veneto	BT illuminazione pubblica	885	12,32	226,43		613,75	852,49	0
2015	SETTEMBRE	Veneto	BT usi diversi	2260	1151,02	600,88		851,64	2603,53	0
2015	SETTEMBRE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	13,38	8,01		13,5	34,89	0
2015	SETTEMBRE	Veneto	MT usi diversi	244	2740,1	1462,25		2245,65	6448	0
2015	OTTOBRE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	979	122,3	545,76		1181,46	1849,52	0
2015	OTTOBRE	Abruzzo	BT usi diversi	2516	1221,38	691,13		933,24	2845,75	0
2015	OTTOBRE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,63			4,97	10,6	0
2015	OTTOBRE	Abruzzo	MT usi diversi	201	2504,96	1600,58		2336,96	6442,51	0
2015	OTTOBRE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0		0	0	0
2015	OTTOBRE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	118	27,55	130,71		286,71	444,97	0
2015	OTTOBRE	Basilicata	BT usi diversi	591	258,27	130,25		199,1	587,62	0
2015	OTTOBRE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	7,39	15,31		32,36	55,06	0
2015	OTTOBRE	Basilicata	MT usi diversi	224	1197,38	809,78		1274,76	3281,92	0
2015	OTTOBRE	Calabria	BT illuminazione pubblica	2486	335,65	1886,29		4222,19	6444,14	0
2015	OTTOBRE	Calabria	BT usi diversi	5106	2861,99	1727,86		2435,2	7025,05	0
2015	OTTOBRE	Calabria	MT illuminazione pubblica	1	2,84	2,12		3,36	8,31	0
2015	OTTOBRE	Calabria	MT usi diversi	426	4031,99	2569,82		3721,29	10323,1	0
2015	OTTOBRE	Campania	AAT > 220 kV	3	2416,19	1925,45		3221,17	7562,82	0
2015	OTTOBRE	Campania	AT e AAT <= 220 kV	2	2,24	7,63		15,81	25,67	0
2015	OTTOBRE	Campania	BT illuminazione pubblica	1998	382,49	1944,32		4456,44	6783,25	0
2015	OTTOBRE	Campania	BT usi diversi	9785	4943,76	2796,35		4165,58	11905,69	0
2015	OTTOBRE	Campania	MT illuminazione pubblica	5	24,13	15,35		25,52	64,99	0
2015	OTTOBRE	Campania	MT usi diversi	782	18257,15	12644,6		18018,64	48920,39	0
2015	OTTOBRE	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	420	9,61	88,4		188,68	286,68	0
2015	OTTOBRE	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3166	1370,78	816,33		1166,26	3353,37	0
2015	OTTOBRE	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	3	38,12	25,89		36,18	100,19	0
2015	OTTOBRE	Emilia-Romagna	MT usi diversi	296	2960,43	1607,02		2278,05	6845,5	0
2015	OTTOBRE	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	1	14,56	11,86		19,68	46,11	0
2015	OTTOBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	119	9,17	20,66		41,36	71,2	0
2015	OTTOBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	863	362,87	211,14		285,27	859,28	0
2015	OTTOBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	5	701,47	470,54		713,38	1885,39	0
2015	OTTOBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	88	802,02	477,83		651,52	1931,37	0
2015	OTTOBRE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,16	0,13		0,21	0,5	0
2015	OTTOBRE	Lazio	BT illuminazione pubblica	3668	303,99	1587,46		3486,37	5377,82	493,91

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	OTTOBRE	Lazio	BT usi diversi	5509	3338,3	1826,2	2500,02	7664,52	31,9
2015	OTTOBRE	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	24,04	19,56	32,7	76,3	1,24
2015	OTTOBRE	Lazio	MT usi diversi	703	12967,5	7560,14	10901,86	31429,5	0
2015	OTTOBRE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	5	974,89	755,19	1162,98	2893,06	0
2015	OTTOBRE	Liguria	BT illuminazione pubblica	608	46,02	191,77	408,81	646,6	274,42
2015	OTTOBRE	Liguria	BT usi diversi	1221	781,52	376,24	492,06	1649,82	10,17
2015	OTTOBRE	Liguria	MT illuminazione pubblica	5	16,7	32,08	63,78	112,56	0
2015	OTTOBRE	Liguria	MT usi diversi	79	1056,72	578,37	811,23	2446,32	0
2015	OTTOBRE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	2294,82	1531,43	2521,24	6347,49	0
2015	OTTOBRE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1514	86,37	374,01	760,31	1220,69	2489,25
2015	OTTOBRE	Lombardia	BT usi diversi	9046	6401,6	3421,73	4315,85	14139,18	8,57
2015	OTTOBRE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,29	2,71	6,22	9,22	0
2015	OTTOBRE	Lombardia	MT usi diversi	720	8603,85	4267,48	5899,7	18771,03	0
2015	OTTOBRE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	365,01	273,76	393,53	1032,3	0
2015	OTTOBRE	Marche	BT illuminazione pubblica	848	57,07	318,14	644,48	1019,69	22,89
2015	OTTOBRE	Marche	BT usi diversi	2182	1235,32	658,3	840,54	2734,16	0,35
2015	OTTOBRE	Marche	MT illuminazione pubblica	2	4,38	23,68	49,12	77,18	0
2015	OTTOBRE	Marche	MT usi diversi	232	3527,99	1883,25	2496,11	7907,35	0
2015	OTTOBRE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	1	1326,79	1052,02	1735,1	4113,91	0
2015	OTTOBRE	Molise	BT illuminazione pubblica	81	10,01	42,06	88,46	140,53	12,72
2015	OTTOBRE	Molise	BT usi diversi	576	311,67	187,01	258,62	757,3	0
2015	OTTOBRE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2015	OTTOBRE	Molise	MT usi diversi	45	791,18	593,96	1049,55	2434,69	0
2015	OTTOBRE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	19	62,31	53,88	95,28	211,47	0
2015	OTTOBRE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	722	29,51	212,19	438,24	679,94	557,47
2015	OTTOBRE	Piemonte	BT usi diversi	2129	1240,24	636,55	825,78	2702,57	220,47
2015	OTTOBRE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	OTTOBRE	Piemonte	MT usi diversi	256	1491,23	865,11	1213,96	3570,3	0
2015	OTTOBRE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	3,39	8,09	17,49	28,97	0
2015	OTTOBRE	Puglia	BT illuminazione pubblica	2400	546,71	2438,52	5336,21	8321,44	4,97
2015	OTTOBRE	Puglia	BT usi diversi	5046	3295,31	1772,66	2215,41	7283,38	9,37
2015	OTTOBRE	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,53	0,89	1,65	3,07	0
2015	OTTOBRE	Puglia	MT usi diversi	767	5776,12	3532,51	5130,58	14439,21	0
2015	OTTOBRE	Sardegna	AAT > 220 kV	1	6,61	5,89	10,39	22,89	0
2015	OTTOBRE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	556	62,46	499	1069,34	1630,79	0
2015	OTTOBRE	Sardegna	BT usi diversi	3066	1692,91	951,98	1296,11	3941	0
2015	OTTOBRE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	5	43,72	51,21	87,67	182,6	0
2015	OTTOBRE	Sardegna	MT usi diversi	324	2964,48	2042,86	3168,04	8175,38	0
2015	OTTOBRE	Sicilia	AAT > 220 kV	1	41,75	39,13	69,74	150,62	0
2015	OTTOBRE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3228	500,18	3443,42	7428,44	11372,03	0
2015	OTTOBRE	Sicilia	BT usi diversi	7197	4240,65	2554,36	3684,84	10479,85	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	OTTOBRE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	74	324	371,08	687,55	1382,62	0
2015	OTTOBRE	Sicilia	MT usi diversi	833	7189,51	4918,93	7390,19	19498,63	0
2015	OTTOBRE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,14	0,1	0,14	0,38	0
2015	OTTOBRE	Toscana	BT illuminazione pubblica	1592	123,71	819,85	1740,45	2684,01	6,83
2015	OTTOBRE	Toscana	BT usi diversi	5688	2855,92	1521,06	2005,64	6382,62	0,16
2015	OTTOBRE	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	1,27	7,84	16,76	25,87	0
2015	OTTOBRE	Toscana	MT usi diversi	800	5590,96	2787,79	3710,52	12089,27	0
2015	OTTOBRE	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	386,1	306,46	504,02	1196,58	0
2015	OTTOBRE	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,04	0,29	0,63	0,96	0
2015	OTTOBRE	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	170	182,81	107,29	154,96	445,06	0
2015	OTTOBRE	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	OTTOBRE	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	25	157,83	122,34	204,7	484,87	0
2015	OTTOBRE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	OTTOBRE	Umbria	BT illuminazione pubblica	1622	65,7	405,74	867,43	1338,87	10,44
2015	OTTOBRE	Umbria	BT usi diversi	1337	567,56	315,67	418,74	1301,97	0,89
2015	OTTOBRE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	OTTOBRE	Umbria	MT usi diversi	142	551,61	342,99	477,43	1372,03	0
2015	OTTOBRE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	OTTOBRE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,02	0,04	0
2015	OTTOBRE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	88	64,53	43,42	63,18	171,13	0
2015	OTTOBRE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	55,88	55,88	0
2015	OTTOBRE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	51,29	37,34	0	88,63	0
2015	OTTOBRE	Veneto	AAT > 220 kV	1	166,89	177,8	144,05	488,73	0
2015	OTTOBRE	Veneto	BT illuminazione pubblica	1254	46,15	485,82	1029,11	1561,08	0
2015	OTTOBRE	Veneto	BT usi diversi	2511	1421,45	759,57	980,79	3161,82	0
2015	OTTOBRE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	13,96	9,48	14,95	38,39	0
2015	OTTOBRE	Veneto	MT usi diversi	256	2807,89	1576,29	2294,3	6678,48	0
2015	NOVEMBRE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	1013	248,86	642,38	1557,65	2448,9	0
2015	NOVEMBRE	Abruzzo	BT usi diversi	2662	2217,25	1635,12	2022,01	5874,39	0
2015	NOVEMBRE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	4	13,17	9,63	17,56	40,35	0
2015	NOVEMBRE	Abruzzo	MT usi diversi	210	2245,13	1332,79	2164,34	5742,25	0
2015	NOVEMBRE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	NOVEMBRE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	118	57,06	126,09	285,95	469,09	0
2015	NOVEMBRE	Basilicata	BT usi diversi	601	255,33	123,69	192,28	571,3	0
2015	NOVEMBRE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	10,94	15,3	34,78	61,02	0
2015	NOVEMBRE	Basilicata	MT usi diversi	217	719,17	484,85	854,61	2058,63	0
2015	NOVEMBRE	Calabria	BT illuminazione pubblica	3027	1009,91	2092,76	5068,44	8171,11	0
2015	NOVEMBRE	Calabria	BT usi diversi	5522	3308,76	1784,46	2902,94	7996,16	0
2015	NOVEMBRE	Calabria	MT illuminazione pubblica	1	5,65	4,17	6,78	16,59	0
2015	NOVEMBRE	Calabria	MT usi diversi	434	3870,23	2350,13	3917,67	10138,02	0
2015	NOVEMBRE	Campania	AAT > 220 kV	3	998,29	735,01	1409,43	3142,73	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	NOVEMBRE	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	3,14	6,86	15,88	25,88	0
2015	NOVEMBRE	Campania	BT illuminazione pubblica	2006	848,42	1778,18	4411,52	7038,13	0
2015	NOVEMBRE	Campania	BT usi diversi	9949	5125,95	2618,31	4258,37	12002,64	0
2015	NOVEMBRE	Campania	MT illuminazione pubblica	5	23,62	14,47	24,5	62,59	0
2015	NOVEMBRE	Campania	MT usi diversi	814	18103,28	11559,46	18461,43	48124,17	0
2015	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	408	29,67	67,39	149,02	246,08	0
2015	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3165	1603,4	883,27	1413,09	3899,76	0
2015	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	3	38,57	24,41	39,21	102,19	0
2015	NOVEMBRE	Emilia-Romagna	MT usi diversi	298	3261,09	1628,96	2632,94	7522,99	0
2015	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	1	8,56	6,28	13,03	27,87	0
2015	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	178	31,68	53,71	131,68	217,07	0
2015	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	950	458,32	235,84	354,5	1048,66	0
2015	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	10	961,85	579,46	996,57	2537,88	0
2015	NOVEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	86	681,85	340,31	507,52	1529,68	0
2015	NOVEMBRE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,13	0,1	0,19	0,42	0,08
2015	NOVEMBRE	Lazio	BT illuminazione pubblica	3789	694,41	1623,66	3819,41	6137,48	478,96
2015	NOVEMBRE	Lazio	BT usi diversi	6258	4007,25	1931,66	2931,66	8870,58	52,58
2015	NOVEMBRE	Lazio	MT illuminazione pubblica	3	27,23	20,51	39,46	87,19	1,43
2015	NOVEMBRE	Lazio	MT usi diversi	753	14196,16	7526,42	12298,35	34020,93	0
2015	NOVEMBRE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	5	1003,49	701,9	1270,74	2976,13	0
2015	NOVEMBRE	Liguria	BT illuminazione pubblica	606	83,33	177,12	407,7	668,15	252,31
2015	NOVEMBRE	Liguria	BT usi diversi	1289	911,82	403,06	605,32	1920,2	8,08
2015	NOVEMBRE	Liguria	MT illuminazione pubblica	5	20,99	29,33	64,95	115,28	0
2015	NOVEMBRE	Liguria	MT usi diversi	78	1009,92	510,89	817,94	2338,75	0
2015	NOVEMBRE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	2969,46	2063,54	3806,54	8839,53	0
2015	NOVEMBRE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1548	166,86	361,17	774,2	1302,23	2532,97
2015	NOVEMBRE	Lombardia	BT usi diversi	9225	6738,2	3351,31	4827,93	14917,44	18,07
2015	NOVEMBRE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	1,06	2,87	6,82	10,74	0
2015	NOVEMBRE	Lombardia	MT usi diversi	732	9537,71	4660,57	7138,66	21336,95	0
2015	NOVEMBRE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	21,06	15,26	30,17	66,48	0
2015	NOVEMBRE	Marche	BT illuminazione pubblica	845	141,53	324	705,29	1170,82	19,45
2015	NOVEMBRE	Marche	BT usi diversi	2092	1198,68	612,01	875,25	2685,93	0,31
2015	NOVEMBRE	Marche	MT illuminazione pubblica	2	14,16	23,45	51,17	88,78	0
2015	NOVEMBRE	Marche	MT usi diversi	234	3565,24	1822,32	2776,55	8164,1	0
2015	NOVEMBRE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	NOVEMBRE	Molise	BT illuminazione pubblica	81	18,99	41,43	94,26	154,68	11,61
2015	NOVEMBRE	Molise	BT usi diversi	454	239,98	117,52	171,27	528,77	0,08
2015	NOVEMBRE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2015	NOVEMBRE	Molise	MT usi diversi	37	197,82	104,79	242,37	544,98	0
2015	NOVEMBRE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	59,96	47,25	92,7	199,91	0
2015	NOVEMBRE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	801	106,79	271,44	617,29	995,52	560,11

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	NOVEMBRE	Piemonte	BT usi diversi	2206	1373,04	654,88	978,15	3006,07	197,4
2015	NOVEMBRE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	NOVEMBRE	Piemonte	MT usi diversi	259	1833,83	986,82	1544,72	4365,37	0
2015	NOVEMBRE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	5,69	7,32	18,74	31,75	0
2015	NOVEMBRE	Puglia	BT illuminazione pubblica	2431	1095,14	2358,49	5342,26	8795,88	7,74
2015	NOVEMBRE	Puglia	BT usi diversi	5244	3663,19	1756,56	2448,35	7868,1	14,42
2015	NOVEMBRE	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,59	0,78	1,49	2,86	0
2015	NOVEMBRE	Puglia	MT usi diversi	772	6496,46	3636,75	5950,2	16083,4	0
2015	NOVEMBRE	Sardegna	AAT > 220 kV	1	6,49	5,35	10,86	22,71	0
2015	NOVEMBRE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	581	192,91	498,43	1187,43	1878,77	0
2015	NOVEMBRE	Sardegna	BT usi diversi	3233	1972,38	951,07	1415,91	4339,36	0
2015	NOVEMBRE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	5	47,25	45,3	87,19	179,74	0
2015	NOVEMBRE	Sardegna	MT usi diversi	357	3817,38	2237,28	3842,39	9897,05	0
2015	NOVEMBRE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3438	1389,73	3192,42	7569,29	12151,44	0
2015	NOVEMBRE	Sicilia	BT usi diversi	7689	4524,6	2433,11	3963,01	10920,72	0
2015	NOVEMBRE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	75	344,09	344,89	709,2	1398,18	0
2015	NOVEMBRE	Sicilia	MT usi diversi	869	8605,66	5482,93	9452,38	23540,96	0
2015	NOVEMBRE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,13	0,1	0,15	0,38	0
2015	NOVEMBRE	Toscana	BT illuminazione pubblica	1591	317,25	781,57	1771,14	2869,96	9,51
2015	NOVEMBRE	Toscana	BT usi diversi	5594	3124,55	1483,07	2223,29	6830,92	2,91
2015	NOVEMBRE	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	3,05	7,42	16,96	27,43	0
2015	NOVEMBRE	Toscana	MT usi diversi	786	5257,04	2381,16	3535,38	11173,58	0
2015	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	481,36	356,18	661,98	1499,52	0
2015	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,12	0,31	0,73	1,16	0
2015	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	177	192,59	102,77	164,27	459,62	0
2015	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	NOVEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	28	350,55	196,28	416,5	963,32	0
2015	NOVEMBRE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	NOVEMBRE	Umbria	BT illuminazione pubblica	1608	156,78	380,49	871,4	1408,67	7,56
2015	NOVEMBRE	Umbria	BT usi diversi	1327	581,84	294,32	447,25	1323,4	0,87
2015	NOVEMBRE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	NOVEMBRE	Umbria	MT usi diversi	140	536	291,49	446,78	1274,28	0
2015	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2015	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	89	67,17	42,11	71,33	180,61	2,87
2015	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	NOVEMBRE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	19	65,26	43,04	69,94	178,23	0
2015	NOVEMBRE	Veneto	AAT > 220 kV	1	170,3	169,06	157,44	496,8	0
2015	NOVEMBRE	Veneto	BT illuminazione pubblica	1068	171,97	417,99	954,09	1544,05	0
2015	NOVEMBRE	Veneto	BT usi diversi	2395	1640,52	757	1039,31	3436,83	0
2015	NOVEMBRE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	16,38	10,35	18,25	44,99	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	NOVEMBRE	Veneto	MT usi diversi	250	2783,11	1391,82	2222,63	6397,57	0
2015	DICEMBRE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	1038	238,46	543,69	1365,61	2147,76	0
2015	DICEMBRE	Abruzzo	BT usi diversi	2537	1165	550,13	1099,59	2814,72	0
2015	DICEMBRE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	4	13,82	8,96	20,23	43	0
2015	DICEMBRE	Abruzzo	MT usi diversi	204	2298,64	1289,24	2615,62	6203,5	0
2015	DICEMBRE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	116	59,9	122,77	330,21	512,88	0
2015	DICEMBRE	Basilicata	BT usi diversi	608	259,26	117,25	225,92	602,44	0
2015	DICEMBRE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	7,59	13,19	35,56	56,34	0
2015	DICEMBRE	Basilicata	MT usi diversi	218	754,37	452,44	975,93	2182,74	0
2015	DICEMBRE	Calabria	BT illuminazione pubblica	2662	922,4	1844,62	4799,96	7566,98	0
2015	DICEMBRE	Calabria	BT usi diversi	5256	3196	1573,55	3151,09	7920,65	0
2015	DICEMBRE	Calabria	MT illuminazione pubblica	1	7,36	4,81	10,87	23,04	0
2015	DICEMBRE	Calabria	MT usi diversi	421	4774,16	2501,16	5099,1	12374,42	0
2015	DICEMBRE	Campania	AAT > 220 kV	3	2025,14	1364,69	3113,78	6503,61	0
2015	DICEMBRE	Campania	BT illuminazione pubblica	1977	883,22	1775,92	4763,86	7423	0
2015	DICEMBRE	Campania	BT usi diversi	10043	5202,3	2501,86	4988,5	12692,66	0
2015	DICEMBRE	Campania	MT illuminazione pubblica	5	21,8	14,31	25,56	61,66	0
2015	DICEMBRE	Campania	MT usi diversi	819	20281,6	11668,17	23201,07	55150,85	0
2015	DICEMBRE	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	314	24,93	54,76	132,65	212,34	0
2015	DICEMBRE	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3207	1527,37	788,13	1571,55	3887,05	0
2015	DICEMBRE	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	3	44,73	27,4	49,63	121,76	0
2015	DICEMBRE	Emilia-Romagna	MT usi diversi	296	3105,12	1486,78	3083,73	7675,63	0
2015	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	1	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	173	31,39	56,88	141,65	229,91	0
2015	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	876	394,03	191,81	376,82	962,66	0
2015	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	5	69,23	34,8	73,83	177,87	0
2015	DICEMBRE	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	83	666,57	310,16	601,29	1578,03	0
2015	DICEMBRE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,18	0,12	0,29	0,59	0
2015	DICEMBRE	Lazio	BT illuminazione pubblica	4218	788,32	1735,13	4538,76	7062,21	508,57
2015	DICEMBRE	Lazio	BT usi diversi	6422	4021,95	1808,97	3388,84	9219,76	17,13
2015	DICEMBRE	Lazio	MT illuminazione pubblica	3	30,55	29,17	71,26	130,98	1,24
2015	DICEMBRE	Lazio	MT usi diversi	746	15029,24	7470,56	15051,58	37551,38	0
2015	DICEMBRE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0,01	0,01	0,01	0,02	0
2015	DICEMBRE	Liguria	BT illuminazione pubblica	718	123,14	259,89	640,34	1023,37	259,37
2015	DICEMBRE	Liguria	BT usi diversi	1390	979,36	422,67	773,71	2175,74	9,24
2015	DICEMBRE	Liguria	MT illuminazione pubblica	5	20,76	27,99	67,86	116,61	0
2015	DICEMBRE	Liguria	MT usi diversi	80	2512,85	1363,28	2883,69	6759,82	0
2015	DICEMBRE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	2820,06	2139,57	4898,37	9858	0
2015	DICEMBRE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1903	448,82	922,82	2127,2	3498,84	5967,41
2015	DICEMBRE	Lombardia	BT usi diversi	9494	7369,39	3438,95	6321,44	17129,79	156,76

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	DICEMBRE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	1,48	3,54	8,76	13,79	0
2015	DICEMBRE	Lombardia	MT usi diversi	736	7515,96	3588,58	6375,73	17480,26	0
2015	DICEMBRE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	21,2	14,04	33,22	68,47	0
2015	DICEMBRE	Marche	BT illuminazione pubblica	847	137,44	297,73	712,49	1147,66	21,17
2015	DICEMBRE	Marche	BT usi diversi	1943	1212,16	582,13	1045,6	2839,9	0,7
2015	DICEMBRE	Marche	MT illuminazione pubblica	2	12,16	24,38	58,25	94,79	0
2015	DICEMBRE	Marche	MT usi diversi	231	3444,86	1663,05	3131,88	8239,79	0
2015	DICEMBRE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Molise	BT illuminazione pubblica	92	22,61	45,6	120,18	188,39	12,98
2015	DICEMBRE	Molise	BT usi diversi	642	289,75	131,02	242,63	663,4	0,02
2015	DICEMBRE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,02	0,03	0
2015	DICEMBRE	Molise	MT usi diversi	51	323,48	163,52	393,17	880,16	0
2015	DICEMBRE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	66,89	46,13	107,05	220,08	0
2015	DICEMBRE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	753	110,1	267,56	642,83	1020,49	712,25
2015	DICEMBRE	Piemonte	BT usi diversi	2190	1421,53	643,96	1173,12	3238,61	186,51
2015	DICEMBRE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Piemonte	MT usi diversi	261	1777,61	860,01	1573,19	4210,82	0
2015	DICEMBRE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	8,85	11,51	24,96	45,32	0
2015	DICEMBRE	Puglia	BT illuminazione pubblica	2427	1177,28	2303,73	6112,6	9593,61	4,74
2015	DICEMBRE	Puglia	BT usi diversi	5244	3797,38	1706,66	2980,51	8484,55	1,31
2015	DICEMBRE	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,59	0,73	1,64	2,96	0
2015	DICEMBRE	Puglia	MT usi diversi	742	6299,57	3290,9	6694,67	16285,14	0
2015	DICEMBRE	Sardegna	AAT > 220 kV	1	6,51	4,91	12,04	23,46	0
2015	DICEMBRE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	602	253,08	601,34	1471,89	2326,31	0
2015	DICEMBRE	Sardegna	BT usi diversi	3279	2450,84	1127,47	1993,85	5572,16	0
2015	DICEMBRE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	4	36,15	33,53	81,28	150,95	0
2015	DICEMBRE	Sardegna	MT usi diversi	354	3789,91	2039,16	4297,31	10126,38	0
2015	DICEMBRE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3522	1466,64	3271,71	8384,39	13122,74	0
2015	DICEMBRE	Sicilia	BT usi diversi	7672	5376,08	2724,42	5429,92	13530,42	0
2015	DICEMBRE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	75	351,63	325,63	810,88	1488,13	0
2015	DICEMBRE	Sicilia	MT usi diversi	846	8658,98	5101,14	10923,26	24683,37	0
2015	DICEMBRE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	6	0,16	0,1	0,19	0,45	0
2015	DICEMBRE	Toscana	BT illuminazione pubblica	1810	487,76	1130,86	2709,19	4327,81	7,06
2015	DICEMBRE	Toscana	BT usi diversi	5879	3607,29	1574,29	2870,31	8051,89	0,16
2015	DICEMBRE	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	3,34	7,8	18,68	29,82	0
2015	DICEMBRE	Toscana	MT usi diversi	773	4800,45	2052,52	3690,03	10543	0
2015	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	517,44	338,8	797,72	1653,96	0
2015	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,13	0,33	0,82	1,27	0
2015	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	163	164,92	79,8	159,07	403,8	0
2015	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	24	239,41	217,05	328,5	784,96	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2015	DICEMBRE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Umbria	BT illuminazione pubblica	1513	160,36	364,04	906,89	1431,29	7,94
2015	DICEMBRE	Umbria	BT usi diversi	1443	794,1	384,62	705,12	1883,84	1,14
2015	DICEMBRE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Umbria	MT usi diversi	145	693,95	317	565,36	1576,31	0
2015	DICEMBRE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2015	DICEMBRE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	86	69,8	39,52	82,25	191,57	0
2015	DICEMBRE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2015	DICEMBRE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	70,29	38,35	80,96	189,6	0
2015	DICEMBRE	Veneto	AAT > 220 kV	1	38,89	15,77	82,09	136,75	0
2015	DICEMBRE	Veneto	BT illuminazione pubblica	1007	192,53	451,67	1095,09	1739,29	0
2015	DICEMBRE	Veneto	BT usi diversi	2428	1645,8	757,6	1335,36	3738,76	0
2015	DICEMBRE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	18,48	11,06	24,29	53,84	0
2015	DICEMBRE	Veneto	MT usi diversi	257	2773,52	1329,04	2609,98	6712,54	0
2016	GENNAIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	1142	113,14	537,79	1415	2065,92	0
2016	GENNAIO	Abruzzo	BT usi diversi	2781	1233,19	688,54	1166,41	3088,13	0
2016	GENNAIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	2	3	3	6	12	0
2016	GENNAIO	Abruzzo	MT usi diversi	209	2756,01	1859,98	3390,2	8006,2	0
2016	GENNAIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	116	47,07	129,05	329,05	505,18	0
2016	GENNAIO	Basilicata	BT usi diversi	609	238,63	123,16	216,11	577,89	0
2016	GENNAIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	5,46	13,65	34,13	53,23	0
2016	GENNAIO	Basilicata	MT usi diversi	220	869,05	615,01	1165,65	2649,72	0
2016	GENNAIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	2648	540,3	1760,28	4668,55	6969,13	0
2016	GENNAIO	Calabria	BT usi diversi	5160	3168,81	1778,65	3127,53	8074,99	0
2016	GENNAIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	3	9	10	19	38	0
2016	GENNAIO	Calabria	MT usi diversi	413	4469,67	2807,59	5077,3	12354,56	0
2016	GENNAIO	Campania	AAT > 220 kV	3	1852,07	1553,8	3203,3	6609,17	0
2016	GENNAIO	Campania	BT illuminazione pubblica	2010	663,72	1829,58	4726,01	7219,3	0
2016	GENNAIO	Campania	BT usi diversi	10174	5426,85	2944,36	5136,43	13507,64	0
2016	GENNAIO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	21	12	23	56	0
2016	GENNAIO	Campania	MT usi diversi	827	19330,47	13675,92	23695,42	56701,8	0
2016	GENNAIO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	359	14,82	49,92	130,83	195,57	0
2016	GENNAIO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	3196	1496,82	932,64	1622,49	4051,94	0
2016	GENNAIO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	3	39,96	30,95	49	119,91	0
2016	GENNAIO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	302	3000,18	1751,2	3511,07	8262,45	0
2016	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	AAT > 220 kV	1	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	188	26,97	65,04	138,18	230,19	0
2016	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	945	492,93	290,84	464,72	1248,49	0
2016	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	6	75,74	47,54	87,31	210,59	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	GENNAIO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	88	769,9	460,77	816,86	2047,52	0
2016	GENNAIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	4	0,26	0,22	0,45	0,93	0
2016	GENNAIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	4245	645,06	1865,35	4644,58	7154,99	558,57
2016	GENNAIO	Lazio	BT usi diversi	6411	4050,82	2055,49	3360,73	9467,04	0,29
2016	GENNAIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	3	28,95	34,44	76,11	139,5	0
2016	GENNAIO	Lazio	MT usi diversi	748	14806,97	8908,2	15986,63	39701,81	0
2016	GENNAIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0	0	0,01	0,02	0
2016	GENNAIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	47	74,02	238,16	561,2	873,38	7,24
2016	GENNAIO	Liguria	BT usi diversi	1209	938,07	476,02	767,18	2181,27	12,1
2016	GENNAIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	4	12,45	20,67	46,8	79,93	0
2016	GENNAIO	Liguria	MT usi diversi	81	2936,79	1976,5	3766,64	8679,92	0
2016	GENNAIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	17	2549,65	2220,9	4344,7	9115,24	0
2016	GENNAIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	2352	232,91	639,12	1415,79	2287,82	3981,98
2016	GENNAIO	Lombardia	BT usi diversi	10141	8011,38	4409,6	7135,77	19556,75	99,53
2016	GENNAIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	1,02	3,89	9,58	14,49	0
2016	GENNAIO	Lombardia	MT usi diversi	795	11053,93	6074,13	10198,2	27326,26	0
2016	GENNAIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	22,65	19,63	41,75	84,03	0
2016	GENNAIO	Marche	BT illuminazione pubblica	932	121,95	354,93	839,67	1316,55	21,76
2016	GENNAIO	Marche	BT usi diversi	2100	1187,17	678,26	1078,18	2943,61	1,17
2016	GENNAIO	Marche	MT illuminazione pubblica	2	9,27	25,11	57,59	91,96	0
2016	GENNAIO	Marche	MT usi diversi	235	3079,44	1713,88	2848,5	7641,83	0
2016	GENNAIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Molise	BT illuminazione pubblica	88	15,66	42,16	103,42	161,24	12,97
2016	GENNAIO	Molise	BT usi diversi	625	269,27	146,66	241,54	657,47	0,02
2016	GENNAIO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2016	GENNAIO	Molise	MT usi diversi	51	269,75	168,53	363,09	801,37	0
2016	GENNAIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	20	786,57	809,84	1531,24	3127,64	0
2016	GENNAIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	753	84,69	276,77	632,04	993,49	715,19
2016	GENNAIO	Piemonte	BT usi diversi	2233	1426,9	769,32	1258,46	3454,68	329,32
2016	GENNAIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Piemonte	MT usi diversi	301	3478,72	2066,82	3427,06	8972,6	0
2016	GENNAIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	9,13	9,19	18,82	37,14	0
2016	GENNAIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	2454	929,43	2408,17	6155,01	9492,61	5,04
2016	GENNAIO	Puglia	BT usi diversi	5367	4030,44	2071,04	3219,67	9321,14	1,04
2016	GENNAIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,53	0,76	1,58	2,86	0
2016	GENNAIO	Puglia	MT usi diversi	755	6668,43	4181,59	7531,58	18381,6	0
2016	GENNAIO	Sardegna	AAT > 220 kV	1	5,68	5,42	11,84	22,93	0
2016	GENNAIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	548	173,78	546,88	1285,54	2006,2	0
2016	GENNAIO	Sardegna	BT usi diversi	2977	2254,32	1140,75	1787,56	5182,63	0
2016	GENNAIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	4	33,58	37,34	82,43	153,35	0
2016	GENNAIO	Sardegna	MT usi diversi	346	3266,64	2175,56	4114,38	9556,58	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	GENNAIO	Sicilia	AAT > 220 kV	25	78	65	142	285	0
2016	GENNAIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3604	991,08	3382,04	8547,87	12920,98	0
2016	GENNAIO	Sicilia	BT usi diversi	7713	5508,97	3181,03	5571,13	14261,12	0
2016	GENNAIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	74	301,61	348,51	789,75	1439,87	0
2016	GENNAIO	Sicilia	MT usi diversi	817	7761,03	5552,45	10510,28	23823,77	0
2016	GENNAIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	28,85	25,2	51,87	105,92	0
2016	GENNAIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1712	360,21	1131,15	2601,29	4092,65	6,86
2016	GENNAIO	Toscana	BT usi diversi	5722	3402,77	1729,17	2804,6	7936,54	0,16
2016	GENNAIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	2,79	8,66	20,03	31,47	0
2016	GENNAIO	Toscana	MT usi diversi	800	5519,39	2807,32	4550,47	12877,19	0
2016	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	465,08	390,5	806,08	1661,66	0
2016	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,25	0,22	0,43	0,89	0
2016	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	141	125,88	82,07	148,79	356,73	0
2016	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	25	412,23	211,18	326,68	950,09	0
2016	GENNAIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	1516	126,85	379,16	905,64	1411,65	7,82
2016	GENNAIO	Umbria	BT usi diversi	1460	857,63	448,35	664,23	1970,2	0,92
2016	GENNAIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Umbria	MT usi diversi	156	1267,45	679,98	1062,98	3010,4	0
2016	GENNAIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	25	4,59	4,02	8,04	16,65	0
2016	GENNAIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	97	69,72	48,94	91,26	209,92	0
2016	GENNAIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GENNAIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	59,56	41,5	73,18	174,24	0
2016	GENNAIO	Veneto	AAT > 220 kV	1	48	22	46	116	0
2016	GENNAIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	910	92,17	374,86	876,31	1343,33	0
2016	GENNAIO	Veneto	BT usi diversi	2613	1824,02	1006,3	1546,04	4376,36	0
2016	GENNAIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	17	13	25	55	0
2016	GENNAIO	Veneto	MT usi diversi	267	3676,91	2269,85	3548,65	9495,42	0
2016	FEBBRAIO	Abruzzo	AAT > 220 kV	1	0	0	0	0	0
2016	FEBBRAIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	957	118,61	414,05	950,99	1483,65	0
2016	FEBBRAIO	Abruzzo	BT usi diversi	2593	1303,51	653,76	947,95	2905,22	0
2016	FEBBRAIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,77	2,85	5,01	10,63	0
2016	FEBBRAIO	Abruzzo	MT usi diversi	218	3107,54	1799,25	2756,91	7663,71	0
2016	FEBBRAIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	FEBBRAIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	116	38,11	122,52	273,51	434,15	0
2016	FEBBRAIO	Basilicata	BT usi diversi	840	340,3	162,57	242,05	744,92	0
2016	FEBBRAIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	4,48	12,05	27,6	44,12	0
2016	FEBBRAIO	Basilicata	MT usi diversi	223	949,38	617,96	984,73	2552,07	0
2016	FEBBRAIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	2665	564,99	1762,3	4051,78	6379,07	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE	
					F1	F2	F3	TOT		
2016	FEBBRAIO	Calabria	BT usi diversi	5105	3473,91	1783,38		2687,23	7944,52	0
2016	FEBBRAIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	3	8,56	9,35		14,15	32,06	0
2016	FEBBRAIO	Calabria	MT usi diversi	408	4020,84	2402		3716,28	10139,11	0
2016	FEBBRAIO	Campania	AAT > 220 kV	2	1727,49	1292,57		2168,01	5188,07	0
2016	FEBBRAIO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	2	211,52	161,2		301,4	674,12	0
2016	FEBBRAIO	Campania	BT illuminazione pubblica	2051	568,78	1770,1		4172,99	6511,88	0
2016	FEBBRAIO	Campania	BT usi diversi	9974	5739,65	2866,22		4346,17	12952,04	0
2016	FEBBRAIO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	20,51	11,18		19,57	51,26	0
2016	FEBBRAIO	Campania	MT usi diversi	832	21245,86	13489,31		20341,88	55077,05	0
2016	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	AAT > 220 kV	1	347,82	198,27		330,5	876,59	0
2016	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	427	20,05	81,3		182,15	283,51	0
2016	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2509	1360,04	714,14		1066,03	3140,21	0
2016	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	67,27	45,59		63,78	176,63	0
2016	FEBBRAIO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	306	3626,87	1693,1		2885,45	8205,42	0
2016	FEBBRAIO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	218	54,19	119,62		255	428,81	0
2016	FEBBRAIO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	919	490,99	261,18		358,71	1110,88	0
2016	FEBBRAIO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	3	45,95	26,61		40,06	112,62	0
2016	FEBBRAIO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	88	795,97	369,65		513,72	1679,34	0
2016	FEBBRAIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,17	0,13		0,23	0,53	0
2016	FEBBRAIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	3789	457,4	1568,11		3539,67	5565,17	487,6
2016	FEBBRAIO	Lazio	BT usi diversi	6024	3805,14	1722,43		2453,69	7981,26	17,33
2016	FEBBRAIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	3	29,55	31,83		61,93	123,31	1,16
2016	FEBBRAIO	Lazio	MT usi diversi	721	14437,41	7859,28		11993,69	34290,38	0
2016	FEBBRAIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0	0		0,01	0,01	0
2016	FEBBRAIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	487	56,57	222,49		497,74	776,8	9,09
2016	FEBBRAIO	Liguria	BT usi diversi	1130	809,06	364,59		498,45	1672,1	4,39
2016	FEBBRAIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	4	11,02	17,95		37,57	66,54	0
2016	FEBBRAIO	Liguria	MT usi diversi	76	2323,37	1347,73		2161,33	5832,43	49,01
2016	FEBBRAIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	10	2816,23	2389,9		4185,87	9392	0
2016	FEBBRAIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	199	138,14	458,61		954,31	1551,06	3060,52
2016	FEBBRAIO	Lombardia	BT usi diversi	9599	7733,43	3806,82		5222,81	16763,07	100,48
2016	FEBBRAIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,79	3,64		8,27	12,69	0
2016	FEBBRAIO	Lombardia	MT usi diversi	770	8728,2	4238,85		5933,9	18900,95	0
2016	FEBBRAIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	23,98	17,58		31,51	73,07	0
2016	FEBBRAIO	Marche	BT illuminazione pubblica	889	91,06	306,36		656,2	1053,62	19,08
2016	FEBBRAIO	Marche	BT usi diversi	2061	1219,19	618,54		829,92	2667,65	1,07
2016	FEBBRAIO	Marche	MT illuminazione pubblica	2	7,5	23,26		48,84	79,6	0
2016	FEBBRAIO	Marche	MT usi diversi	228	3265,8	1590,72		2252,08	7108,6	0
2016	FEBBRAIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0		0	0	0
2016	FEBBRAIO	Molise	BT illuminazione pubblica	85	12,47	41,43		93,13	147,04	11,75
2016	FEBBRAIO	Molise	BT usi diversi	530	212,1	111,51		160,62	484,23	0,02

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	FEBBRAIO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2016	FEBBRAIO	Molise	MT usi diversi	48	290,43	167,91	328,56	786,9	0
2016	FEBBRAIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	19	991,22	747,24	1319,13	3057,6	0
2016	FEBBRAIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	899	72,73	301,42	647,99	1022,14	656,18
2016	FEBBRAIO	Piemonte	BT usi diversi	2297	1528,27	736,72	1058,3	3323,3	603,63
2016	FEBBRAIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	FEBBRAIO	Piemonte	MT usi diversi	296	4353,17	1986,12	2683,71	9023	0
2016	FEBBRAIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	2,36	7,72	12,76	22,83	0
2016	FEBBRAIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	2486	814,4	2403,81	5320,75	8538,96	6,2
2016	FEBBRAIO	Puglia	BT usi diversi	5464	4090,8	1955,81	2614,96	8661,57	0,65
2016	FEBBRAIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	4	6,27	7,95	14,06	28,27	0
2016	FEBBRAIO	Puglia	MT usi diversi	758	7359,12	4193,7	6489,71	18042,52	0
2016	FEBBRAIO	Sardegna	AAT > 220 kV	1	6,29	5,14	9,76	21,19	0
2016	FEBBRAIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	612	149,33	575,77	1233,86	1958,96	0
2016	FEBBRAIO	Sardegna	BT usi diversi	3025	2394,56	1069,97	1624,26	5088,79	0
2016	FEBBRAIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	4	36,03	35,84	69,74	141,61	0
2016	FEBBRAIO	Sardegna	MT usi diversi	350	4312,36	2749,09	4533,52	11594,97	0
2016	FEBBRAIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3593	925,78	3321,37	7466,56	11713,71	0
2016	FEBBRAIO	Sicilia	BT usi diversi	7555	5398,01	2725,07	4113,86	12236,94	0
2016	FEBBRAIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	74	316,97	334,47	651,19	1302,63	0
2016	FEBBRAIO	Sicilia	MT usi diversi	805	8565,12	5479,91	8815,87	22860,9	0
2016	FEBBRAIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	30,94	23,8	42,46	97,2	0
2016	FEBBRAIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1712	276,79	1046,59	2219,02	3542,4	9,2
2016	FEBBRAIO	Toscana	BT usi diversi	5076	3230,84	1440,04	1963,61	6634,48	4,62
2016	FEBBRAIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	2,37	7,82	17,55	27,73	0
2016	FEBBRAIO	Toscana	MT usi diversi	792	5805,63	2671,79	3723,75	12201,16	0
2016	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	506,88	371,8	654,28	1532,96	0
2016	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,07	0,29	0,67	1,04	0
2016	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	142	133,19	78,02	118,04	329,25	0
2016	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	FEBBRAIO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	23	252,36	259,93	266,01	778,3	0
2016	FEBBRAIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	FEBBRAIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	1095	77,45	272,41	600,51	950,36	7,11
2016	FEBBRAIO	Umbria	BT usi diversi	1357	830,14	383,21	479,35	1692,7	0,78
2016	FEBBRAIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	FEBBRAIO	Umbria	MT usi diversi	156	1398,27	662,87	922,63	2983,77	0
2016	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	25	0,81	4,46	10,08	15,36	0,32
2016	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	100	83,95	53,68	80,63	218,27	0
2016	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	FEBBRAIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	68,21	40,88	58,79	167,88	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	FEBBRAIO	Veneto	AAT > 220 kV		1,66	1,23	2,08	4,97	0
2016	FEBBRAIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	1264	138,96	481,47	1006,8	1627,23	0
2016	FEBBRAIO	Veneto	BT usi diversi	2604	1837,7	912,93	1187,18	3937,81	0
2016	FEBBRAIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	17,81	10,86	18,12	46,79	0
2016	FEBBRAIO	Veneto	MT usi diversi	291	3314,93	1608,95	2408,76	7332,64	0
2016	MARZO	Abruzzo	AAT > 220 kV		0	0	0	0	0
2016	MARZO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	934	64,6	391,08	911,52	1367,2	0
2016	MARZO	Abruzzo	BT usi diversi	2326	1086,69	577,13	924,48	2588,3	0
2016	MARZO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,67	2,77	5,18	10,62	0
2016	MARZO	Abruzzo	MT usi diversi	195	2546,01	1412,49	2308,68	6267,17	0
2016	MARZO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	MARZO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	111	26,08	120,88	272,18	419,14	0
2016	MARZO	Basilicata	BT usi diversi	83	322,37	162,37	261,27	746,02	0
2016	MARZO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	4,34	12,42	28,2	44,96	0
2016	MARZO	Basilicata	MT usi diversi	222	816,05	502,42	848,31	2166,78	0
2016	MARZO	Calabria	BT illuminazione pubblica	266	341,89	1746,35	4173,01	6261,25	0
2016	MARZO	Calabria	BT usi diversi	520	3434,4	1769,73	2885,8	8089,93	0
2016	MARZO	Calabria	MT illuminazione pubblica	2	9,63	10,58	17,4	37,61	0
2016	MARZO	Calabria	MT usi diversi	381	3829,85	2237,54	3759,15	9826,54	0
2016	MARZO	Campania	AAT > 220 kV	2	1436,97	1079,74	1967,3	4484,01	0
2016	MARZO	Campania	BT illuminazione pubblica	1970	318,22	1461,32	3481,82	5261,37	0
2016	MARZO	Campania	BT usi diversi	10009	4089,26	2330,82	3905,25	10325,33	0
2016	MARZO	Campania	MT illuminazione pubblica	3	9,11	2,61	3,69	15,41	0
2016	MARZO	Campania	MT usi diversi	732	19659,38	12577,46	20044,04	52280,87	0
2016	MARZO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	338	6,73	53,08	128,38	188,19	0
2016	MARZO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2415	1038,45	570,8	923,22	2532,48	0
2016	MARZO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	63,12	43,42	66,93	173,47	0
2016	MARZO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	287	2997,63	1451,41	2382,33	6831,38	0
2016	MARZO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	132	41,38	69,37	151,48	262,23	0
2016	MARZO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	838	340,75	192,61	288,69	822,05	0
2016	MARZO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	3	28,19	17,79	28,73	74,71	0
2016	MARZO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	84	585,29	280,71	421,86	1287,85	0
2016	MARZO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,18	0,13	0,26	0,57	0
2016	MARZO	Lazio	BT illuminazione pubblica	3604	264,34	1459,21	3405,45	5129,01	480,36
2016	MARZO	Lazio	BT usi diversi	5898	3367,81	1611,42	2475,51	7454,75	20,79
2016	MARZO	Lazio	MT illuminazione pubblica	3	28,88	29,9	61,69	120,47	0,01
2016	MARZO	Lazio	MT usi diversi	702	14462,57	7812,86	12738,47	35013,9	0
2016	MARZO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0,01	0	0,01	0,01	0
2016	MARZO	Liguria	BT illuminazione pubblica	367	20,52	139,47	336,55	496,54	2,75
2016	MARZO	Liguria	BT usi diversi	103	695,37	326,89	491,78	1514,05	4,81
2016	MARZO	Liguria	MT illuminazione pubblica	4	19,74	21,68	46,36	87,78	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	MARZO	Liguria	MT usi diversi	74	2363,39	1375,74	2437,35	6176,49	37,09
2016	MARZO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	9	2963,29	2254,98	4180,33	9398,6	0
2016	MARZO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1740	75,19	384,79	865,35	1325,33	2763,06
2016	MARZO	Lombardia	BT usi diversi	9458	7982,26	3932,29	5838,22	17752,77	114,17
2016	MARZO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	2	14,2	9,5	17,58	41,28	0
2016	MARZO	Lombardia	MT usi diversi	767	10812,65	5137,97	7930,51	23881,14	0
2016	MARZO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2016	MARZO	Marche	BT illuminazione pubblica	504	34,84	172,78	371,67	579,3	16,84
2016	MARZO	Marche	BT usi diversi	1774	1092,56	567,18	829,49	2489,24	1,14
2016	MARZO	Marche	MT illuminazione pubblica	2	4,09	21,25	47,82	73,16	0
2016	MARZO	Marche	MT usi diversi	224	3193,65	1565,48	2381,55	7140,68	0
2016	MARZO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	MARZO	Molise	BT illuminazione pubblica	85	7,74	40,26	91,28	139,28	13,01
2016	MARZO	Molise	BT usi diversi	346	151,77	71,41	101,64	324,82	0,02
2016	MARZO	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2016	MARZO	Molise	MT usi diversi	40	243,98	135,69	282,95	662,62	0
2016	MARZO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	682,12	520,96	963,61	2166,68	0
2016	MARZO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	777	32,61	234,95	553,76	821,32	739,55
2016	MARZO	Piemonte	BT usi diversi	2244	1420,21	691,58	1033,59	3145,39	308,7
2016	MARZO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	MARZO	Piemonte	MT usi diversi	284	2201,23	1054,95	1582,63	4838,82	0
2016	MARZO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	3,11	6,74	14,06	23,9	0
2016	MARZO	Puglia	BT illuminazione pubblica	2432	531,26	2357,69	5243,66	8132,61	5,03
2016	MARZO	Puglia	BT usi diversi	5403	4130,79	1995,02	2854,23	8980,04	0,9
2016	MARZO	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,58	0,75	1,41	2,73	0
2016	MARZO	Puglia	MT usi diversi	749	7282,56	4105,65	6759,89	18148,09	0
2016	MARZO	Sardegna	AAT > 220 kV	1	6,45	5,2	10,48	22,13	0
2016	MARZO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	576	77,7	368,21	887,24	1333,15	0
2016	MARZO	Sardegna	BT usi diversi	2831	1798,88	837,82	1250,31	3887,02	0
2016	MARZO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	34,87	34,22	71,47	140,56	0
2016	MARZO	Sardegna	MT usi diversi	303	3639,28	2308,4	4031,85	9979,53	0
2016	MARZO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3442	479,59	2707,27	6422,57	9609,42	0
2016	MARZO	Sicilia	BT usi diversi	7297	4749,09	2437,95	3942,27	11129,31	0
2016	MARZO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	66	316,71	317,57	638,66	1272,94	0
2016	MARZO	Sicilia	MT usi diversi	694	7605,95	4856,1	8389,59	20851,64	0
2016	MARZO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	8,87	6,78	13,06	28,71	0
2016	MARZO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1446	101,37	719,08	1644,81	2465,25	6,77
2016	MARZO	Toscana	BT usi diversi	4766	2768,08	1309,56	1960,09	6037,73	0,19
2016	MARZO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	1,06	7,02	17,02	25,09	0
2016	MARZO	Toscana	MT usi diversi	776	5282,7	2418,84	3673,34	11374,88	0
2016	MARZO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	385,03	294,06	543,92	1223,01	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	MARZO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica		0,02	0,25	0,6	0,87	0,02
2016	MARZO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	130	82,58	66,01	124,1	272,7	0
2016	MARZO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	MARZO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	23	221,94	300,52	276,58	799,04	0
2016	MARZO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	110,98	82,23	158,77	351,98	0
2016	MARZO	Umbria	BT illuminazione pubblica	759	42,22	228,93	524,12	795,28	4,2
2016	MARZO	Umbria	BT usi diversi	1272	697,7	345,43	503,08	1546,21	0,76
2016	MARZO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	MARZO	Umbria	MT usi diversi	150	1058,6	472,62	691,35	2222,56	0
2016	MARZO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	MARZO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	26	0,26	3,93	9,55	13,74	0,38
2016	MARZO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	97	81,2	50,61	82,12	213,93	0
2016	MARZO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	MARZO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	17	58,52	35,65	55,13	149,3	0
2016	MARZO	Veneto	AAT > 220 kV	1	0,86	0,55	1,06	2,47	0
2016	MARZO	Veneto	BT illuminazione pubblica	1125	45,12	337,58	790,37	1173,07	0
2016	MARZO	Veneto	BT usi diversi	2490	1530,53	758,67	1059,11	3348,31	0
2016	MARZO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	16,81	10,36	18,2	45,37	0
2016	MARZO	Veneto	MT usi diversi	273	2910,19	1401,29	2155,04	6466,52	0
2016	APRILE	Abruzzo	AAT > 220 kV	1	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	796	3,29	215,74	688,7	907,73	0
2016	APRILE	Abruzzo	BT usi diversi	2177	687,83	455,56	743,97	1887,36	0
2016	APRILE	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,01	2,37	4,75	9,13	0
2016	APRILE	Abruzzo	MT usi diversi	189	2217,72	1436,07	2268,78	5922,57	0
2016	APRILE	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Basilicata	BT illuminazione pubblica	113	3,42	90,53	246,06	340,01	0
2016	APRILE	Basilicata	BT usi diversi	821	235,46	150,53	240,83	626,83	0
2016	APRILE	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	5,38	11,7	30,3	47,38	0
2016	APRILE	Basilicata	MT usi diversi	212	824,1	615,29	966,94	2406,33	0
2016	APRILE	Calabria	BT illuminazione pubblica	2677	81,6	1301,54	3983,9	5367,04	0
2016	APRILE	Calabria	BT usi diversi	5089	2470,57	1573,21	2548,17	6591,95	0
2016	APRILE	Calabria	MT illuminazione pubblica	1	5,7	4,88	8,45	19,03	0
2016	APRILE	Calabria	MT usi diversi	387	3120,19	2176,16	3504,59	8800,93	0
2016	APRILE	Campania	AAT > 220 kV	3	1666,11	1447,33	2525,85	5639,29	0
2016	APRILE	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	2,02	1,47	2,7	6,19	0
2016	APRILE	Campania	BT illuminazione pubblica	1996	109,43	1182,6	3605,89	4897,92	0
2016	APRILE	Campania	BT usi diversi	13648	3261,11	2410,33	4111,69	9783,13	0
2016	APRILE	Campania	MT illuminazione pubblica	3	7,4	2,32	3,62	13,34	0
2016	APRILE	Campania	MT usi diversi	759	17599,14	12989,41	19511,94	50100,49	0
2016	APRILE	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	338	3,59	27,28	85,81	116,68	0
2016	APRILE	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2520	710,45	454,46	706,23	1871,14	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	APRILE	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	50,33	39,78	60,01	150,12	0
2016	APRILE	Emilia-Romagna	MT usi diversi	281	1730,21	993,4	1555,16	4278,76	0
2016	APRILE	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	13	30,89	58,89	168,65	258,43	0
2016	APRILE	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	803	284,19	173,93	249,12	707,24	0
2016	APRILE	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	3	36,97	24,77	39,11	100,85	0
2016	APRILE	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	84	653,54	382,6	546,69	1582,83	0
2016	APRILE	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,14	0,12	0,21	0,47	0
2016	APRILE	Lazio	BT illuminazione pubblica	349	61,91	1075,92	3150,24	4288,07	445,74
2016	APRILE	Lazio	BT usi diversi	5723	2464,01	1379,34	2171,66	6015,01	14,57
2016	APRILE	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	27,86	31,83	68	127,69	0
2016	APRILE	Lazio	MT usi diversi	682	11871,12	7443,59	11649,78	30964,49	0
2016	APRILE	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0	0	0,01	0,01	0
2016	APRILE	Liguria	BT illuminazione pubblica	36	9,35	120,26	386,61	516,21	3,56
2016	APRILE	Liguria	BT usi diversi	1050	563,21	307,64	448,32	1319,17	5,12
2016	APRILE	Liguria	MT illuminazione pubblica	4	9,09	13,79	36,13	59	0
2016	APRILE	Liguria	MT usi diversi	75	1884,32	1329,08	2297,53	5510,93	12,88
2016	APRILE	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	9	2815,03	2258,03	3785,39	8858,44	0
2016	APRILE	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1769	44,95	325,85	961,43	1332,23	2816,3
2016	APRILE	Lombardia	BT usi diversi	9311	5727,46	3161,17	4569,66	13458,3	146,92
2016	APRILE	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,02	2,52	8,11	10,65	0
2016	APRILE	Lombardia	MT usi diversi	744	8340,45	4398,82	6434,7	19173,96	0
2016	APRILE	Marche	AT e AAT <= 220 kV	1	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Marche	BT illuminazione pubblica	368	5,61	76,08	208,15	289,83	16,68
2016	APRILE	Marche	BT usi diversi	1678	833,76	493,5	712,97	2040,23	1,12
2016	APRILE	Marche	MT illuminazione pubblica	2	0,72	15,47	44,29	60,48	0
2016	APRILE	Marche	MT usi diversi	220	2710,97	1529,64	2272,3	6512,91	0
2016	APRILE	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Molise	BT illuminazione pubblica	75	1,1	26,51	77,68	105,3	12,59
2016	APRILE	Molise	BT usi diversi	335	101,53	57,96	85	244,48	0
2016	APRILE	Molise	MT illuminazione pubblica	1	0,01	0,01	0,01	0,03	0
2016	APRILE	Molise	MT usi diversi	41	318,21	205,94	474,65	998,79	0
2016	APRILE	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	643,82	576,38	1089,28	2309,48	0
2016	APRILE	Piemonte	BT illuminazione pubblica	760	17,45	157,82	509,76	685,03	751,99
2016	APRILE	Piemonte	BT usi diversi	2231	1136,33	616,98	903,49	2656,8	932,2
2016	APRILE	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Piemonte	MT usi diversi	281	1623,15	922,48	1411,35	3956,98	0
2016	APRILE	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	1,2	6,85	15,38	23,43	0
2016	APRILE	Puglia	BT illuminazione pubblica	2236	85,57	1869,18	4880,15	6834,9	5,42
2016	APRILE	Puglia	BT usi diversi	5213	2940,91	1742,32	2437,75	7120,98	0,7
2016	APRILE	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,44	0,74	1,47	2,65	0
2016	APRILE	Puglia	MT usi diversi	730	5868,77	3909,1	6181,99	15959,85	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	APRILE	Sardegna	BT illuminazione pubblica	579	46,4	289,99	1030,02	1366,4	0
2016	APRILE	Sardegna	BT usi diversi	2658	1155,45	708,79	1073,16	2937,4	0
2016	APRILE	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	25,65	27,21	61,78	114,64	0
2016	APRILE	Sardegna	MT usi diversi	254	1858,2	1238,64	2005,88	5102,72	0
2016	APRILE	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3339	198,11	1824,65	5919,6	7942,36	0
2016	APRILE	Sicilia	BT usi diversi	7079	3680,21	2439,66	3950,83	10070,7	0
2016	APRILE	Sicilia	MT illuminazione pubblica	63	260	259,12	512,1	1031,22	0
2016	APRILE	Sicilia	MT usi diversi	711	6938,4	5057,04	8309,91	20305,35	0
2016	APRILE	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	27,65	24,11	44,74	96,5	0
2016	APRILE	Toscana	BT illuminazione pubblica	1200	27,2	449,67	1349,92	1826,79	0,42
2016	APRILE	Toscana	BT usi diversi	4476	1983,64	1109,12	1621,61	4714,37	0,19
2016	APRILE	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	0,26	4,87	15,93	21,06	0
2016	APRILE	Toscana	MT usi diversi	749	3798,76	2052,83	3033,85	8885,44	0
2016	APRILE	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	329,95	295,38	558,24	1183,56	0
2016	APRILE	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,01	0,1	0,31	0,41	0,45
2016	APRILE	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	124	99,7	47,79	74,84	222,33	0
2016	APRILE	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	22	265	133,76	350,81	749,58	0
2016	APRILE	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	82,73	72,07	135,42	290,21	0
2016	APRILE	Umbria	BT illuminazione pubblica	356	9,22	66,72	184,38	260,32	4,05
2016	APRILE	Umbria	BT usi diversi	1056	474,38	281,22	392,28	1147,88	0,68
2016	APRILE	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Umbria	MT usi diversi	150	859,06	469,78	668,08	1996,92	0
2016	APRILE	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	26	0,09	2,17	7,97	10,23	0,34
2016	APRILE	Valle d'Aosta	BT usi diversi	87	56,65	39,01	64,85	160,51	0
2016	APRILE	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	APRILE	Valle d'Aosta	MT usi diversi	17	39,46	25,35	41,47	106,28	0
2016	APRILE	Veneto	AAT > 220 kV	1	57,32	41,18	65,68	164,18	0
2016	APRILE	Veneto	BT illuminazione pubblica	72	3,84	105,71	365,95	475,5	0
2016	APRILE	Veneto	BT usi diversi	2216	877,38	519,56	742,19	2139,12	0
2016	APRILE	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	13,34	9,28	16,11	38,73	0
2016	APRILE	Veneto	MT usi diversi	261	2926,16	1776,88	2771,17	7474,22	0
2016	MAGGIO	Abruzzo	AAT > 220 kV	1	0	0	0	0	0
2016	MAGGIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	175	3,72	43,93	155,9	203,55	0
2016	MAGGIO	Abruzzo	BT usi diversi	1797	689,32	394,13	658,5	1741,94	0
2016	MAGGIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,27	2,2	4,75	9,22	0
2016	MAGGIO	Abruzzo	MT usi diversi	177	2037,25	1232,93	2007,02	5277,2	0
2016	MAGGIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	MAGGIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	114	4,9	76,94	224,73	306,57	0
2016	MAGGIO	Basilicata	BT usi diversi	827	290,81	163,34	285,47	739,61	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	MAGGIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	2,85	9,36	26,18	38,39	0
2016	MAGGIO	Basilicata	MT usi diversi	222	1025,77	677,87	1151,12	2854,76	0
2016	MAGGIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	2484	65,23	1017,79	3507,55	4590,57	0
2016	MAGGIO	Calabria	BT usi diversi	5082	2661,63	1512,24	2463,78	6637,66	0
2016	MAGGIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	3	6,93	7,95	14,77	29,65	0
2016	MAGGIO	Calabria	MT usi diversi	412	3698,61	2222,1	3613,18	9533,88	0
2016	MAGGIO	Campania	AAT > 220 kV	3	1680,27	1298,86	2395,32	5374,46	0
2016	MAGGIO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	2,92	2,08	4,81	9,8	0
2016	MAGGIO	Campania	BT illuminazione pubblica	1910	121,27	1036,99	3546,48	4704,74	0
2016	MAGGIO	Campania	BT usi diversi	13535	4563,34	2659,22	4605,05	11827,61	0
2016	MAGGIO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	57,24	49,93	5,5	112,67	0
2016	MAGGIO	Campania	MT usi diversi	834	22486,75	14760,15	24046,06	61292,96	0
2016	MAGGIO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	43	4,11	60,76	238,62	303,49	0
2016	MAGGIO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2502	941,75	520,41	857,24	2319,41	0
2016	MAGGIO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	51,82	35,97	58,02	145,81	0
2016	MAGGIO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	26	1889,74	956,32	1581,87	4427,94	0
2016	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	50	32,65	37,2	102,65	172,5	0
2016	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	677	317,51	164,77	249,47	731,75	0
2016	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	7	340,52	129,21	208,19	677,92	0
2016	MAGGIO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	83	725,37	384,11	532,5	1641,98	0
2016	MAGGIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,15	0,11	0,22	0,48	0
2016	MAGGIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	3270	67,05	880,05	2802,66	3749,76	395,99
2016	MAGGIO	Lazio	BT usi diversi	5384	2533,82	1243,99	2091,88	5869,7	0,29
2016	MAGGIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	30,47	28,85	66,16	125,48	0
2016	MAGGIO	Lazio	MT usi diversi	655	11797,85	6551,63	10822,84	29172,32	0
2016	MAGGIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0,15	0,15	0,15	0,45	0
2016	MAGGIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	229	3,56	43,09	154,5	201,15	2,88
2016	MAGGIO	Liguria	BT usi diversi	969	510,82	247,59	386,51	1144,92	4,38
2016	MAGGIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	1	0,01	2,97	11,61	14,59	0
2016	MAGGIO	Liguria	MT usi diversi	7	2079,07	1281,54	2347,32	5707,93	0
2016	MAGGIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	11	3770,94	2880,27	5408,47	12059,68	0
2016	MAGGIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1558	40,57	221,61	743,98	1006,16	2547,05
2016	MAGGIO	Lombardia	BT usi diversi	7829	5366,21	2383,89	3642,62	11392,72	26,61
2016	MAGGIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0	2,22	7,75	9,98	0
2016	MAGGIO	Lombardia	MT usi diversi	710	7690,1	3610,61	5466,74	16767,44	0
2016	MAGGIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	0	0	0,01	0,01	0
2016	MAGGIO	Marche	BT illuminazione pubblica	322	5,58	50,34	150,95	206,87	18,08
2016	MAGGIO	Marche	BT usi diversi	1595	832,49	423,72	678,62	1934,82	1,14
2016	MAGGIO	Marche	MT illuminazione pubblica	2	1,43	13,09	40,94	55,46	0
2016	MAGGIO	Marche	MT usi diversi	216	3011,25	1497,79	2325,62	6834,66	0
2016	MAGGIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	MAGGIO	Molise	BT illuminazione pubblica	76	0,91	23,3	73,17	97,38	13,09
2016	MAGGIO	Molise	BT usi diversi	328	105,35	46,49	70,92	222,75	0
2016	MAGGIO	Molise	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	MAGGIO	Molise	MT usi diversi	41	365,51	216,68	530,38	1112,58	0
2016	MAGGIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	18	872,58	679,27	1261,34	2813,19	0
2016	MAGGIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	794	18,69	124,82	477,67	621,18	843,01
2016	MAGGIO	Piemonte	BT usi diversi	2345	1391,38	626,53	976,68	2994,59	227,04
2016	MAGGIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	MAGGIO	Piemonte	MT usi diversi	285	1923,84	965,77	1592,37	4481,98	0
2016	MAGGIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	5	6,81	9,2	20,97	36,98	0
2016	MAGGIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	2164	100,59	1659,68	4549,27	6309,55	4,9
2016	MAGGIO	Puglia	BT usi diversi	5340	3208,72	1616,89	2384,07	7209,68	2,96
2016	MAGGIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,77	1,18	2,37	4,33	0
2016	MAGGIO	Puglia	MT usi diversi	724	6640,72	3850,87	6439,29	16930,88	0
2016	MAGGIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	635	56	306,38	1250,16	1612,53	0
2016	MAGGIO	Sardegna	BT usi diversi	2814	1519,03	768,47	1203,59	3491,09	0
2016	MAGGIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	28,81	24,79	60,11	113,71	0
2016	MAGGIO	Sardegna	MT usi diversi	257	2171,55	1245,77	2067,89	5485,21	0
2016	MAGGIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3332	202,73	1815,61	6763,36	8781,71	0
2016	MAGGIO	Sicilia	BT usi diversi	7069	4648,21	2803,23	4860,53	12311,97	0
2016	MAGGIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	66	321,06	287,96	512,05	1121,08	0
2016	MAGGIO	Sicilia	MT usi diversi	757	8815,45	5591,03	9339,83	23746,31	0
2016	MAGGIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	547,61	326,72	612,03	1486,37	0
2016	MAGGIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	944	16,18	307,48	1022,27	1345,93	0,43
2016	MAGGIO	Toscana	BT usi diversi	4305	2043,83	987,76	1508,92	4540,51	0,19
2016	MAGGIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	0,34	3,58	12,89	16,8	0
2016	MAGGIO	Toscana	MT usi diversi	726	3971,17	1860,73	2919,8	8751,7	0
2016	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	494,34	355,52	676,72	1526,58	0
2016	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0	0,16	0,61	0,77	0
2016	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	12	65,96	32,26	59,36	157,58	0
2016	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	MAGGIO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	22	240,31	140,6	393,82	774,73	0
2016	MAGGIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	85,8	63,83	128,52	278,15	0
2016	MAGGIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	281	9,72	50,19	148,69	208,59	2,01
2016	MAGGIO	Umbria	BT usi diversi	1055	540,01	270,86	411,98	1222,85	0,74
2016	MAGGIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	MAGGIO	Umbria	MT usi diversi	144	729,61	413,02	677,34	1819,96	0
2016	MAGGIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	MAGGIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	26	0,04	2,06	9,43	11,52	0
2016	MAGGIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	8	55,6	33,16	58,26	147,02	1,67
2016	MAGGIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	MAGGIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	19	89,09	45,4	88,42	222,91	0
2016	MAGGIO	Veneto	AAT > 220 kV	1	60,02	25,25	0,22	85,49	0
2016	MAGGIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	668	4,98	80,8	317,92	403,7	0
2016	MAGGIO	Veneto	BT usi diversi	2139	937,3	468,83	719,76	2125,89	0
2016	MAGGIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	14,02	8,24	15,85	38,11	0
2016	MAGGIO	Veneto	MT usi diversi	243	3277,72	1759,05	2928,22	7964,99	0
2016	GIUGNO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	175	3,91	33,96	145,13	183	0
2016	GIUGNO	Abruzzo	BT usi diversi	1732	579,94	357,86	618,03	1555,83	0
2016	GIUGNO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,22	2,03	4,53	8,78	0
2016	GIUGNO	Abruzzo	MT usi diversi	171	2109,08	1330,85	2195,62	5635,55	0
2016	GIUGNO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	GIUGNO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	114	4,22	64,75	206,23	275,21	0
2016	GIUGNO	Basilicata	BT usi diversi	850	330,1	197,47	339,3	866,86	0
2016	GIUGNO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	1,22	7,31	22,97	31,5	0
2016	GIUGNO	Basilicata	MT usi diversi	215	1240,46	862,1	1422,9	3525,46	0
2016	GIUGNO	Calabria	BT illuminazione pubblica	2343	48,14	757,5	3076,47	3882,11	0
2016	GIUGNO	Calabria	BT usi diversi	4895	2417,07	1457,9	2556,22	6431,19	0
2016	GIUGNO	Calabria	MT illuminazione pubblica	3	5,4	4,95	10,49	20,84	0
2016	GIUGNO	Calabria	MT usi diversi	405	4264,89	2563,52	4241,42	11069,82	0
2016	GIUGNO	Campania	AAT > 220 kV	3	1630,3	1234,62	2293,46	5158,37	0
2016	GIUGNO	Campania	AT e AAT <= 220 kV	1	2,6	3,01	5,92	11,53	0
2016	GIUGNO	Campania	BT illuminazione pubblica	1616	64,25	833,36	3353,69	4251,31	0
2016	GIUGNO	Campania	BT usi diversi	12635	3531,9	2372,22	4320,56	10224,68	0
2016	GIUGNO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	22,69	13,2	24,92	60,81	0
2016	GIUGNO	Campania	MT usi diversi	790	22544,29	14746,46	23782,81	61073,56	0
2016	GIUGNO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	296	1,38	36,95	179,93	218,26	0
2016	GIUGNO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2553	956,33	538,65	873,24	2368,22	0
2016	GIUGNO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	48,91	32,6	54,43	135,94	0
2016	GIUGNO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	242	1802,59	928,27	1523,51	4254,38	0
2016	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	52	29,39	31,66	97,33	158,37	0
2016	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	688	330,95	173,71	257,86	762,51	0
2016	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	3	26,1	16,68	29,05	71,84	0
2016	GIUGNO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	80	664,63	360,58	555,58	1580,79	0
2016	GIUGNO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,15	0,11	0,21	0,46	0
2016	GIUGNO	Lazio	BT illuminazione pubblica	3215	64,61	713,86	2572,19	3350,66	386,8
2016	GIUGNO	Lazio	BT usi diversi	4949	2194,92	1162,71	1992,2	5349,83	0,29
2016	GIUGNO	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	28,12	26,32	62	116,44	0
2016	GIUGNO	Lazio	MT usi diversi	649	13725,91	7405,23	11957,68	33088,82	0
2016	GIUGNO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0,08	0,06	0,1	0,24	0
2016	GIUGNO	Liguria	BT illuminazione pubblica	355	5,98	69,01	288,88	363,87	10,78
2016	GIUGNO	Liguria	BT usi diversi	1058	585,11	286,09	440,75	1311,94	4,97

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	GIUGNO	Liguria	MT illuminazione pubblica	1	0,02	2,22	10,47	12,71	0
2016	GIUGNO	Liguria	MT usi diversi	73	2054,12	1305,44	2337,15	5696,71	0
2016	GIUGNO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	17	3716,8	2682,98	4992,04	11391,82	0
2016	GIUGNO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1720	39,26	193,95	750,03	983,23	2703,09
2016	GIUGNO	Lombardia	BT usi diversi	8525	6393,99	3019,9	4647,26	14061,15	91,63
2016	GIUGNO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,05	1,87	7,44	9,35	0
2016	GIUGNO	Lombardia	MT usi diversi	709	7959,75	3876,8	5901,39	17737,94	0
2016	GIUGNO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	0	0	0	0,01	0
2016	GIUGNO	Marche	BT illuminazione pubblica	326	5,83	47,45	157,3	210,59	17,52
2016	GIUGNO	Marche	BT usi diversi	1594	798,55	419,86	696,62	1915,03	1,06
2016	GIUGNO	Marche	MT illuminazione pubblica	2	3,21	10,23	37,63	51,07	0
2016	GIUGNO	Marche	MT usi diversi	205	3141,04	1621,39	2484,7	7247,12	0
2016	GIUGNO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	GIUGNO	Molise	BT illuminazione pubblica	75	1,29	18,77	66,7	86,76	12,59
2016	GIUGNO	Molise	BT usi diversi	329	88,94	43,91	71,95	204,8	0
2016	GIUGNO	Molise	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GIUGNO	Molise	MT usi diversi	41	476,8	306,32	712,98	1496,1	0
2016	GIUGNO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	17	930,85	712,24	1357,05	3000,15	0
2016	GIUGNO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	717	11,93	83,32	372,51	467,77	854,91
2016	GIUGNO	Piemonte	BT usi diversi	2352	1173,69	572,67	883,9	2630,27	193,47
2016	GIUGNO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GIUGNO	Piemonte	MT usi diversi	277	1794,04	985,34	1665,18	4444,57	0
2016	GIUGNO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	4	0,2	6,93	16,49	23,61	0
2016	GIUGNO	Puglia	BT illuminazione pubblica	2014	79,38	1305,95	3947,78	5333,11	5,33
2016	GIUGNO	Puglia	BT usi diversi	5440	3696,7	1980,46	2856,06	8533,23	0,77
2016	GIUGNO	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	1,02	1,57	3,19	5,78	0
2016	GIUGNO	Puglia	MT usi diversi	715	7140,6	3939,98	6196,3	17276,88	0
2016	GIUGNO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	539	40,06	207,2	1102,99	1350,25	0
2016	GIUGNO	Sardegna	BT usi diversi	2612	1224,49	671,28	1142,31	3038,08	0
2016	GIUGNO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	36,51	29,28	67,11	132,89	0
2016	GIUGNO	Sardegna	MT usi diversi	240	1772,05	1006,9	1716,33	4495,28	0
2016	GIUGNO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3112	190,07	1412,34	6196,11	7798,52	0
2016	GIUGNO	Sicilia	BT usi diversi	7238	4771,8	2929,27	5167,25	12868,32	0
2016	GIUGNO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	66	282,7	236,55	504,2	1023,45	0
2016	GIUGNO	Sicilia	MT usi diversi	743	9653,56	5788,51	9761,1	25203,18	0
2016	GIUGNO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	10,79	8,19	15,83	34,81	0
2016	GIUGNO	Toscana	BT illuminazione pubblica	945	18,21	254,64	958,62	1231,47	0,42
2016	GIUGNO	Toscana	BT usi diversi	4415	2176,02	1039,79	1585,18	4800,99	0,2
2016	GIUGNO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	0,29	3,06	12,85	16,2	0
2016	GIUGNO	Toscana	MT usi diversi	718	4132,99	1933,47	2956,3	9022,76	0
2016	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	367,22	280,98	535,36	1183,56	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,01	0,05	0,24	0,31	0,56
2016	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	270	786,09	169,14	223,69	1178,92	0
2016	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GIUGNO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	30	603,04	192,36	303,19	1098,58	0
2016	GIUGNO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	66,47	52,41	105,33	224,21	0
2016	GIUGNO	Umbria	BT illuminazione pubblica	328	16,04	52,78	170,41	239,24	3,38
2016	GIUGNO	Umbria	BT usi diversi	1010	371,68	206,76	328,98	907,42	0,72
2016	GIUGNO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GIUGNO	Umbria	MT usi diversi	132	661,41	349,48	548,62	1559,5	0
2016	GIUGNO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	GIUGNO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	26	0,03	1,21	6,45	7,69	0,34
2016	GIUGNO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	81	45,42	28,71	47,69	121,82	0
2016	GIUGNO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	GIUGNO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	19	100,78	51,55	79,41	231,73	0
2016	GIUGNO	Veneto	AAT > 220 kV	1	0,13	0,1	0,24	0,47	0
2016	GIUGNO	Veneto	BT illuminazione pubblica	677	2,01	62,23	301,96	366,19	0
2016	GIUGNO	Veneto	BT usi diversi	2317	1134,26	592,22	917,08	2643,56	0
2016	GIUGNO	Veneto	MT illuminazione pubblica	2	13,9	8,39	15,92	38,21	0
2016	GIUGNO	Veneto	MT usi diversi	246	3541,62	1987,49	3316,14	8845,25	0
2016	LUGLIO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	168	4,5	36,22	152,79	193,51	0
2016	LUGLIO	Abruzzo	BT usi diversi	1694	711,55	475,86	732,06	1919,48	0
2016	LUGLIO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,26	2,19	4,54	8,98	0
2016	LUGLIO	Abruzzo	MT usi diversi	169	2764,11	1864,78	2858,39	7487,28	0
2016	LUGLIO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	LUGLIO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	110	4,96	76,1	242,35	323,41	0
2016	LUGLIO	Basilicata	BT usi diversi	846	384,6	230,07	395,32	1009,99	0
2016	LUGLIO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	2,36	14,14	44,46	60,95	0
2016	LUGLIO	Basilicata	MT usi diversi	212	1438,46	999,71	1650,02	4088,19	0
2016	LUGLIO	Calabria	BT illuminazione pubblica	2302	46,81	777,8	3115,22	3939,83	0
2016	LUGLIO	Calabria	BT usi diversi	4804	2782,34	1735,4	2826,48	7344,21	0
2016	LUGLIO	Calabria	MT illuminazione pubblica	3	6,16	6,12	11,93	24,21	0
2016	LUGLIO	Calabria	MT usi diversi	393	5208,33	3325,7	5120,58	13654,61	0
2016	LUGLIO	Campania	AAT > 220 kV	1	1036,73	836,38	1467,58	3340,69	0
2016	LUGLIO	Campania	BT illuminazione pubblica	1619	113,22	904,41	3506,52	4524,16	0
2016	LUGLIO	Campania	BT usi diversi	12385	3961,61	2742,12	4618,42	11322,14	0
2016	LUGLIO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	23,05	13,55	25,32	61,93	0
2016	LUGLIO	Campania	MT usi diversi	721	19069,23	12717,61	18319,08	50105,92	0
2016	LUGLIO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	97	0,87	12,76	59,25	72,87	0
2016	LUGLIO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2408	1188,53	698,1	1053,75	2940,38	0
2016	LUGLIO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	42,46	29,77	49,07	121,3	0
2016	LUGLIO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	231	2341,15	1338,02	2058,49	5737,65	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	52	32,42	37,06	103,9	173,38	0
2016	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	571	323,41	171,09	253,22	747,71	0
2016	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	3	30,54	19,13	31,61	81,28	0
2016	LUGLIO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	75	693,51	424,72	641,41	1759,64	0
2016	LUGLIO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	3	0,13	0,1	0,19	0,42	0
2016	LUGLIO	Lazio	BT illuminazione pubblica	2857	55,74	615,85	2219,05	2890,65	333,69
2016	LUGLIO	Lazio	BT usi diversi	4822	2966,93	1571,66	2692,9	7231,49	0,4
2016	LUGLIO	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	25,38	23,76	55,97	105,11	0
2016	LUGLIO	Lazio	MT usi diversi	626	13053,07	7042,23	11371,52	31466,82	0
2016	LUGLIO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0,3	0,21	0,38	0,89	0
2016	LUGLIO	Liguria	BT illuminazione pubblica	352	7,41	85,58	358,25	451,24	13,37
2016	LUGLIO	Liguria	BT usi diversi	1020	721,26	352,66	543,31	1617,24	6,12
2016	LUGLIO	Liguria	MT illuminazione pubblica	1	0,01	1,74	8,19	9,93	0
2016	LUGLIO	Liguria	MT usi diversi	71	1992,26	1266,13	2266,76	5525,15	0
2016	LUGLIO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	16	4146,13	2992,89	5568,67	12707,68	0
2016	LUGLIO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1653	92,65	457,77	1770,27	2320,7	6380,08
2016	LUGLIO	Lombardia	BT usi diversi	7693	6721,08	3174,38	4884,99	14780,45	96,32
2016	LUGLIO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0,03	1,15	4,58	5,76	0
2016	LUGLIO	Lombardia	MT usi diversi	689	18082,57	8807,13	13406,49	40296,19	0
2016	LUGLIO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	0,07	0,05	0,11	0,23	0
2016	LUGLIO	Marche	BT illuminazione pubblica	306	4,44	36,13	119,78	160,36	13,34
2016	LUGLIO	Marche	BT usi diversi	1478	971,03	510,54	847,08	2328,65	1,29
2016	LUGLIO	Marche	MT illuminazione pubblica	2	2,78	8,85	32,56	44,19	0
2016	LUGLIO	Marche	MT usi diversi	202	3594,36	1855,38	2843,29	8293,03	0
2016	LUGLIO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	LUGLIO	Molise	BT illuminazione pubblica	75	1,1	16,06	57,05	74,2	10,77
2016	LUGLIO	Molise	BT usi diversi	330	156,75	77,39	126,8	360,93	0
2016	LUGLIO	Molise	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	LUGLIO	Molise	MT usi diversi	40	480,46	308,67	718,46	1507,59	0
2016	LUGLIO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	17	628,86	481,17	916,79	2026,82	0
2016	LUGLIO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	520	16,12	112,52	503,05	631,68	1154,49
2016	LUGLIO	Piemonte	BT usi diversi	2071	1352,54	659,94	1018,6	3031,08	222,95
2016	LUGLIO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	LUGLIO	Piemonte	MT usi diversi	271	4015,03	2205,17	3726,65	9946,85	0
2016	LUGLIO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	4	0,27	9,51	22,64	32,41	0
2016	LUGLIO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1950	89,23	1468,03	4437,71	5994,96	5,99
2016	LUGLIO	Puglia	BT usi diversi	5306	4557,67	2441,72	3521,24	10520,63	0,95
2016	LUGLIO	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	1,72	2,65	5,38	9,74	0
2016	LUGLIO	Puglia	MT usi diversi	705	7914,95	4367,24	6868,24	19150,43	0
2016	LUGLIO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	482	41,58	203,5	1011,03	1256,11	0
2016	LUGLIO	Sardegna	BT usi diversi	2416	1205	734,21	1179,39	3118,61	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	LUGLIO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	3	47,59	38,26	79,92	165,76	0
2016	LUGLIO	Sardegna	MT usi diversi	235	1995,77	1239,75	1937,69	5173,21	0
2016	LUGLIO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	3093	188,35	1486,92	6374,31	8049,58	0
2016	LUGLIO	Sicilia	BT usi diversi	7155	5080,55	3293	5510,84	13884,38	0
2016	LUGLIO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	66	280,82	257,75	521,73	1060,3	0
2016	LUGLIO	Sicilia	MT usi diversi	737	11956,3	7819,52	12242,4	32018,22	0
2016	LUGLIO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	460,78	349,71	675,92	1486,4	0
2016	LUGLIO	Toscana	BT illuminazione pubblica	945	23,04	322,13	1212,7	1557,86	0,53
2016	LUGLIO	Toscana	BT usi diversi	4330	2406,81	1150,07	1753,31	5310,18	0,23
2016	LUGLIO	Toscana	MT illuminazione pubblica	1	0,44	4,64	19,44	24,52	0
2016	LUGLIO	Toscana	MT usi diversi	694	6192,22	2896,81	4429,26	13518,29	0
2016	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	379,46	290,35	553,21	1223,01	0
2016	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,01	0,06	0,25	0,32	0,58
2016	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	268	773,01	166,32	219,97	1159,31	0
2016	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	LUGLIO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	30	694,55	221,55	349,2	1265,3	0
2016	LUGLIO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	1819,75	1434,73	2883,51	6138	0
2016	LUGLIO	Umbria	BT illuminazione pubblica	160	8,04	26,45	85,41	119,9	1,7
2016	LUGLIO	Umbria	BT usi diversi	847	406,39	226,06	359,7	992,15	0,79
2016	LUGLIO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	LUGLIO	Umbria	MT usi diversi	114	633,03	334,48	525,07	1492,57	0
2016	LUGLIO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	LUGLIO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	25	0,07	2,65	14,15	16,87	0,76
2016	LUGLIO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	61	27,48	17,37	28,86	73,71	0
2016	LUGLIO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	LUGLIO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	18	116,34	59,51	91,67	267,52	0
2016	LUGLIO	Veneto	AAT > 220 kV	1	54,71	35,07	78,73	168,51	0
2016	LUGLIO	Veneto	BT illuminazione pubblica	586	2,06	56,01	265,44	323,52	0
2016	LUGLIO	Veneto	BT usi diversi	2096	1175,24	642,8	936,45	2754,5	0
2016	LUGLIO	Veneto	MT illuminazione pubblica	1	13,96	8,93	16,36	39,25	0
2016	LUGLIO	Veneto	MT usi diversi	223	3759,54	2359,4	3773,66	9892,6	0
2016	AGOSTO	Abruzzo	BT illuminazione pubblica	160	4,76	43,88	153,18	201,82	0
2016	AGOSTO	Abruzzo	BT usi diversi	1609	617,2	395,87	641,13	1654,21	0
2016	AGOSTO	Abruzzo	MT illuminazione pubblica	1	2,33	2,24	4,69	9,26	0
2016	AGOSTO	Abruzzo	MT usi diversi	160	2388,94	1520,5	2557,21	6466,65	0
2016	AGOSTO	Basilicata	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	AGOSTO	Basilicata	BT illuminazione pubblica	105	3,18	75,74	217,98	296,9	0
2016	AGOSTO	Basilicata	BT usi diversi	605	294,48	174,67	286,64	755,79	0
2016	AGOSTO	Basilicata	MT illuminazione pubblica	7	1,2	9,16	26,35	36,71	0
2016	AGOSTO	Basilicata	MT usi diversi	212	1478,3	1015,34	1663,99	4157,64	0
2016	AGOSTO	Calabria	BT illuminazione pubblica	2160	50,29	912,96	3041,95	4005,2	0

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE	
					F1	F2	F3	TOT		
2016	AGOSTO	Calabria	BT usi diversi	4708	2653,86	1648,56		2828,01	7130,43	0
2016	AGOSTO	Calabria	MT illuminazione pubblica	3	6,38	6,04		12,43	24,85	0
2016	AGOSTO	Calabria	MT usi diversi	392	4652,98	2920,15		4865,84	12438,98	0
2016	AGOSTO	Campania	AAT > 220 kV	1	1097,39	790,93		1492,16	3380,48	0
2016	AGOSTO	Campania	BT illuminazione pubblica	1540	120,96	1093,65		3612,51	4827,12	0
2016	AGOSTO	Campania	BT usi diversi	9735	3403,47	2253,17		4045,12	9701,76	0
2016	AGOSTO	Campania	MT illuminazione pubblica	4	18,03	11,92		23,11	53,05	0
2016	AGOSTO	Campania	MT usi diversi	701	17896,17	10972,95		17311,9	46181,02	0
2016	AGOSTO	Emilia-Romagna	BT illuminazione pubblica	96	0,99	17,79		66,25	85,03	0
2016	AGOSTO	Emilia-Romagna	BT usi diversi	2347	952,33	540,16		883,18	2375,67	0
2016	AGOSTO	Emilia-Romagna	MT illuminazione pubblica	4	36,62	25,09		45,37	107,08	0
2016	AGOSTO	Emilia-Romagna	MT usi diversi	224	1841,27	1030,35		1724,68	4596,31	0
2016	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	BT illuminazione pubblica	47	30,82	36,31		99,99	167,13	0
2016	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	BT usi diversi	542	217,51	111,33		180,88	509,71	0
2016	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	MT illuminazione pubblica	3	29,19	17,59		30,12	76,89	0
2016	AGOSTO	Friuli-Venezia Giulia	MT usi diversi	73	609,31	348,58		564,91	1522,8	0
2016	AGOSTO	Lazio	AT e AAT <= 220 kV	2	0,04	0,03		0,05	0,11	0
2016	AGOSTO	Lazio	BT illuminazione pubblica	2601	55,18	709,07		2211,93	2976,17	387,25
2016	AGOSTO	Lazio	BT usi diversi	4095	2079,47	1138,77		1984,55	5202,79	0,28
2016	AGOSTO	Lazio	MT illuminazione pubblica	2	27,29	27,36		63,23	117,88	0
2016	AGOSTO	Lazio	MT usi diversi	620	15551,44	8459,07		13820,14	37830,66	0
2016	AGOSTO	Liguria	AT e AAT <= 220 kV	4	0,01	0,02		0,02	0,04	0
2016	AGOSTO	Liguria	BT illuminazione pubblica	224	4,24	48,45		163,47	216,15	2,89
2016	AGOSTO	Liguria	BT usi diversi	963	601,02	285,21		449,32	1335,56	4,26
2016	AGOSTO	Liguria	MT illuminazione pubblica	1	0	3,72		13,83	17,55	0
2016	AGOSTO	Liguria	MT usi diversi	70	2438,68	1579,28		2859,82	6877,78	0
2016	AGOSTO	Lombardia	AT e AAT <= 220 kV	12	2610,81	1878,47		3440,99	7930,27	0
2016	AGOSTO	Lombardia	BT illuminazione pubblica	1681	32,5	289,05		987,19	1308,74	2384,75
2016	AGOSTO	Lombardia	BT usi diversi	7581	4944,42	2589,49		4211,34	11745,25	36,94
2016	AGOSTO	Lombardia	MT illuminazione pubblica	1	0	2,29		7,94	10,23	0
2016	AGOSTO	Lombardia	MT usi diversi	684	7472,5	3993,65		6349,86	17816,02	0
2016	AGOSTO	Marche	AT e AAT <= 220 kV	2	0	0		0,01	0,01	0
2016	AGOSTO	Marche	BT illuminazione pubblica	300	5,45	54,51		161,8	221,76	16,48
2016	AGOSTO	Marche	BT usi diversi	1437	796,67	428,84		689,04	1914,55	0,84
2016	AGOSTO	Marche	MT illuminazione pubblica	2	14,67	15,87		43,07	73,6	0
2016	AGOSTO	Marche	MT usi diversi	198	3227,06	1777,15		2904,93	7909,15	0
2016	AGOSTO	Molise	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0		0	0	0
2016	AGOSTO	Molise	BT illuminazione pubblica	75	0,84	24,38		75,81	101,03	13,08
2016	AGOSTO	Molise	BT usi diversi	324	69,83	44,38		70,6	184,8	0
2016	AGOSTO	Molise	MT illuminazione pubblica	0	0	0		0	0	0
2016	AGOSTO	Molise	MT usi diversi	39	520,07	325,25		818,27	1663,59	0

Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	AGOSTO	Piemonte	AT e AAT <= 220 kV	17	212,22	172,84	302,89	687,95	0
2016	AGOSTO	Piemonte	BT illuminazione pubblica	462	6,64	69,82	259,25	335,71	518,64
2016	AGOSTO	Piemonte	BT usi diversi	1979	971,8	519,43	849,65	2340,88	127,29
2016	AGOSTO	Piemonte	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	AGOSTO	Piemonte	MT usi diversi	290	1727,88	961,94	1567,92	4257,74	0
2016	AGOSTO	Puglia	AT e AAT <= 220 kV	4	0,48	9,06	16,91	26,45	0
2016	AGOSTO	Puglia	BT illuminazione pubblica	1953	84,36	1555,51	4248,97	5888,84	0,45
2016	AGOSTO	Puglia	BT usi diversi	5087	3108,58	1771,78	2862,6	7742,96	0,72
2016	AGOSTO	Puglia	MT illuminazione pubblica	3	0,77	1,18	2,35	4,29	0
2016	AGOSTO	Puglia	MT usi diversi	628	7965,44	4561,2	7514,98	20041,62	0
2016	AGOSTO	Sardegna	BT illuminazione pubblica	455	57,39	259,64	1028,06	1345,09	0
2016	AGOSTO	Sardegna	BT usi diversi	2370	1137,48	682,96	1173,27	2993,7	0
2016	AGOSTO	Sardegna	MT illuminazione pubblica	2	47,98	31,96	61,67	141,62	0
2016	AGOSTO	Sardegna	MT usi diversi	228	1719,42	1001,25	1708,36	4429,03	0
2016	AGOSTO	Sicilia	BT illuminazione pubblica	2978	213,22	1790,05	6363,09	8366,36	0
2016	AGOSTO	Sicilia	BT usi diversi	7004	4439,74	2723,79	4651,42	11814,95	0
2016	AGOSTO	Sicilia	MT illuminazione pubblica	63	292,54	241,55	488,25	1022,34	0
2016	AGOSTO	Sicilia	MT usi diversi	703	11015,81	6548,34	10698,85	28262,99	0
2016	AGOSTO	Toscana	AT e AAT <= 220 kV	7	13,17	10,1	19,62	42,89	0
2016	AGOSTO	Toscana	BT illuminazione pubblica	1232	22,35	351,01	1123,03	1496,39	9,1
2016	AGOSTO	Toscana	BT usi diversi	4243	2016,58	1023,65	1604,02	4644,25	0,2
2016	AGOSTO	Toscana	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	AGOSTO	Toscana	MT usi diversi	681	3617,12	1802,87	2897,29	8317,28	0
2016	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	AT e AAT <= 220 kV	1	458,92	330,66	624,58	1414,16	0
2016	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	BT illuminazione pubblica	1	0,02	0,2	0,67	0,88	0,01
2016	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	BT usi diversi	338	726,92	318,84	513,81	1559,57	0
2016	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	AGOSTO	Trentino-Alto Adige	MT usi diversi	35	473,32	194,48	298,14	965,94	0
2016	AGOSTO	Umbria	AT e AAT <= 220 kV	1	48,28	37,39	73,89	159,56	0
2016	AGOSTO	Umbria	BT illuminazione pubblica	144	1,65	24,78	72,99	99,42	1,97
2016	AGOSTO	Umbria	BT usi diversi	818	301,74	181,48	281,56	764,78	0,65
2016	AGOSTO	Umbria	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	AGOSTO	Umbria	MT usi diversi	110	522,47	298,21	459,37	1280,05	0
2016	AGOSTO	Valle d'Aosta	AT e AAT <= 220 kV	0	0	0	0	0	0
2016	AGOSTO	Valle d'Aosta	BT illuminazione pubblica	25	0,03	1,81	7,58	9,43	0,36
2016	AGOSTO	Valle d'Aosta	BT usi diversi	51	15,92	9,78	17,27	42,97	0
2016	AGOSTO	Valle d'Aosta	MT illuminazione pubblica	0	0	0	0	0	0
2016	AGOSTO	Valle d'Aosta	MT usi diversi	16	95,25	60,79	94,12	250,16	0
2016	AGOSTO	Veneto	AAT > 220 kV	1	0,14	0,39	0,14	0,67	0
2016	AGOSTO	Veneto	BT illuminazione pubblica	572	3,11	75,13	278,24	356,49	0
2016	AGOSTO	Veneto	BT usi diversi	1963	951,44	509,18	792,69	2253,31	0



Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui all'art. 4.2 a) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eeI

ANNO	MESE	Regione	Tipologia di contratto	Punti prelievo	ENERGIA PER FASCE MWh				ENERGIA MWh NON PER FASCE
					F1	F2	F3	TOT	
2016	AGOSTO	Veneto	MT usi diversi	207	2801,56	1624,34	2739,62	7165,52	0

**Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui al comma 4.2 lettera c) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel**

Regione	Tipologia di contratto	Numero Punti Prelievo		
		OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE (migliore stima)
ABRUZZO	BT illuminazione pubblica	177	177	177
ABRUZZO	BT usi diversi	1.056	1.083	1.064
ABRUZZO	MT illuminazione pubblica	1	1	1
ABRUZZO	MT usi diversi	138	137	138
ABRUZZO	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
ABRUZZO	AAT > 220 kV	0	0	0
BASILICATA	BT illuminazione pubblica	69	69	69
BASILICATA	BT usi diversi	535	535	538
BASILICATA	MT illuminazione pubblica	7	7	7
BASILICATA	MT usi diversi	184	183	184
BASILICATA	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
BASILICATA	AAT > 220 kV	0	0	0
CALABRIA	BT illuminazione pubblica	2.079	2.143	2.101
CALABRIA	BT usi diversi	4.273	4.393	4.311
CALABRIA	MT illuminazione pubblica	2	2	2
CALABRIA	MT usi diversi	356	356	356
CALABRIA	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
CALABRIA	AAT > 220 kV	0	0	0
CAMPANIA	BT illuminazione pubblica	1.425	1.428	1.427
CAMPANIA	BT usi diversi	9.380	9.345	9.371
CAMPANIA	MT illuminazione pubblica	3	3	3

**Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui al comma 4.2 lettera c) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel**

Regione	Tipologia di contratto	Numero Punti Prelievo		
		OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE (migliore stima)
CAMPANIA	MT usi diversi	625	619	624
CAMPANIA	AT e AAT =< 220 kV	1	2	2
CAMPANIA	AAT > 220 kV	0	0	0
EMILIA-ROMAGNA	BT illuminazione pubblica	367	368	315
EMILIA-ROMAGNA	BT usi diversi	2.257	2.269	2.238
EMILIA-ROMAGNA	MT illuminazione pubblica	2	2	2
EMILIA-ROMAGNA	MT usi diversi	220	223	220
EMILIA-ROMAGNA	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
EMILIA-ROMAGNA	AAT > 220 kV	0	0	0
FRIULI-VENEZIA GIULIA	BT illuminazione pubblica	45	45	45
FRIULI-VENEZIA GIULIA	BT usi diversi	607	602	600
FRIULI-VENEZIA GIULIA	MT illuminazione pubblica	0	0	0
FRIULI-VENEZIA GIULIA	MT usi diversi	83	80	82
FRIULI-VENEZIA GIULIA	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
FRIULI-VENEZIA GIULIA	AAT > 220 kV	0	0	0
LAZIO	BT illuminazione pubblica	2.518	2.425	2.487
LAZIO	BT usi diversi	3.817	3.757	3.791
LAZIO	MT illuminazione pubblica	1	1	1
LAZIO	MT usi diversi	612	611	611
LAZIO	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
LAZIO	AAT > 220 kV	0	0	0

**Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui al comma 4.2 lettera c) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel**

Regione	Tipologia di contratto	Numero Punti Prelievo		
		OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE (migliore stima)
LIGURIA	BT illuminazione pubblica	205	205	205
LIGURIA	BT usi diversi	973	974	967
LIGURIA	MT illuminazione pubblica	0	0	0
LIGURIA	MT usi diversi	67	67	66
LIGURIA	AT e AAT =< 220 kV	1	1	1
LIGURIA	AAT > 220 kV	0	0	0
LOMBARDIA	BT illuminazione pubblica	1.664	1.669	1.667
LOMBARDIA	BT usi diversi	7.316	7.288	7.302
LOMBARDIA	MT illuminazione pubblica	1	1	1
LOMBARDIA	MT usi diversi	663	672	662
LOMBARDIA	AT e AAT =< 220 kV	6	6	6
LOMBARDIA	AAT > 220 kV	0	0	0
MARCHE	BT illuminazione pubblica	249	247	250
MARCHE	BT usi diversi	1.164	1.121	1.150
MARCHE	MT illuminazione pubblica	2	2	2
MARCHE	MT usi diversi	158	152	156
MARCHE	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
MARCHE	AAT > 220 kV	0	0	0
MOLISE	BT illuminazione pubblica	77	77	77
MOLISE	BT usi diversi	326	327	324
MOLISE	MT illuminazione pubblica	0	0	0

**Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui al comma 4.2 lettera c) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel**

Regione	Tipologia di contratto	Numero Punti Prelievo		
		OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE (migliore stima)
MOLISE	MT usi diversi	37	47	40
MOLISE	AT e AAT ≤ 220 kV	0	1	0
MOLISE	AAT > 220 kV	0	0	0
PIEMONTE	BT illuminazione pubblica	455	455	455
PIEMONTE	BT usi diversi	2.325	2.334	2.330
PIEMONTE	MT illuminazione pubblica	0	0	0
PIEMONTE	MT usi diversi	277	278	278
PIEMONTE	AT e AAT ≤ 220 kV	2	2	2
PIEMONTE	AAT > 220 kV	0	0	0
PUGLIA	BT illuminazione pubblica	1.736	1.718	3.454
PUGLIA	BT usi diversi	4.476	4.470	8.946
PUGLIA	MT illuminazione pubblica	5	5	10
PUGLIA	MT usi diversi	635	637	1.272
PUGLIA	AT e AAT ≤ 220 kV	5	5	10
PUGLIA	AAT > 220 kV	0	0	0
SARDEGNA	BT illuminazione pubblica	370	474	406
SARDEGNA	BT usi diversi	2.091	2.092	2.093
SARDEGNA	MT illuminazione pubblica	2	2	2
SARDEGNA	MT usi diversi	215	215	215
SARDEGNA	AT e AAT ≤ 220 kV	3	3	3
SARDEGNA	AAT > 220 kV	1	1	1

**Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui al comma 4.2 lettera c) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel**

Regione	Tipologia di contratto	Numero Punti Prelievo		
		OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE (migliore stima)
SICILIA	BT illuminazione pubblica	2.780	2.833	2.807
SICILIA	BT usi diversi	6.816	6.742	6.789
SICILIA	MT illuminazione pubblica	64	64	64
SICILIA	MT usi diversi	717	704	712
SICILIA	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
SICILIA	AAT > 220 kV	0	0	0
TOSCANA	BT illuminazione pubblica	1.015	1.015	1.001
TOSCANA	BT usi diversi	4.149	4.124	4.138
TOSCANA	MT illuminazione pubblica	1	1	1
TOSCANA	MT usi diversi	665	663	664
TOSCANA	AT e AAT =< 220 kV	1	1	1
TOSCANA	AAT > 220 kV	0	0	0
TRENTINO ALTO ADIGE	BT illuminazione pubblica	4	4	4
TRENTINO ALTO ADIGE	BT usi diversi	356	353	355
TRENTINO ALTO ADIGE	MT illuminazione pubblica	0	0	0
TRENTINO ALTO ADIGE	MT usi diversi	34	34	34
TRENTINO ALTO ADIGE	AT e AAT =< 220 kV	1	1	1
TRENTINO ALTO ADIGE	AAT > 220 kV	0	0	0
UMBRIA	BT illuminazione pubblica	144	144	144
UMBRIA	BT usi diversi	736	735	736
UMBRIA	MT illuminazione pubblica	0	0	0

**Riepilogo dei dati del Servizio di Salvaguardia di cui al comma 4.2 lettera c) dell'Allegato A alla Delibera dell'AEEGSI n. 337/07 come modificato dalla Delibera 538/2016/R/eel**

Regione	Tipologia di contratto	Numero Punti Prelievo		
		OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE (migliore stima)
UMBRIA	MT usi diversi	110	115	111
UMBRIA	AT e AAT =< 220 kV	1	0	1
UMBRIA	AAT > 220 kV	0	0	0
VALLE D'AOSTA	BT illuminazione pubblica	25	25	25
VALLE D'AOSTA	BT usi diversi	49	48	49
VALLE D'AOSTA	MT illuminazione pubblica	0	0	0
VALLE D'AOSTA	MT usi diversi	11	10	11
VALLE D'AOSTA	AT e AAT =< 220 kV	0	0	0
VALLE D'AOSTA	AAT > 220 kV	0	0	0
VENETO	BT illuminazione pubblica	498	470	491
VENETO	BT usi diversi	1933	1.923	1.923
VENETO	MT illuminazione pubblica	0	0	0
VENETO	MT usi diversi	220	222	218
VENETO	AT e AAT =< 220 kV	1	1	1
VENETO	AAT > 220 kV	0	0	0