

Allegato 1 – Dettagli consumo

| | |
|--|------------------------------|
| Attuale fornitore di Energia Elettrica | A2A Energia S.P.A. – Brescia |
| Scadenza attuale contratto di fornitura Energia Elettrica | 31 marzo 2018 |

| Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT ¹ | Numero POD | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|---|------------|--------------------------------|---------|---------|---------|
| | | F0 | F1 | F2 | F3 |
| Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 65 | 1.090.403 | 27.638 | 135.810 | 355.102 |
| Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 51 | - | 396.010 | 218.295 | 251.819 |
| Lettera e) Utenze in media tensione di illuminazione pubblica | | | | | |
| Lettera f) Altre utenze in media tensione | | | | | |

¹ Testo Integrato – Allegato A alla deliberazione dell'AEEG n.5/04 e s.m.i

Allegato 2 – Elenco dettagliato POD

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|-------------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E00084323 | | | Centro culturale | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 48.886 | 24.608 | 27.436 |
| IT001E00084327 | | | Scuola materna | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 7.448 | 2.331 | 3.345 |
| IT001E00084331 | | | Scuola elementare | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 19.447 | 5.075 | 5.718 |
| IT001E00084333 | | | Scuola materna | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 8.038 | 1.784 | 2.844 |
| IT001E00084334 | | | Scuola materna | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 8.150 | 2.798 | 4.758 |
| IT001E00084341 | | | Scuola elementare | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 11.933 | 2.550 | 2.946 |
| IT001E00084346 | | | Scuola media | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 29.864 | 17.236 | 15.210 |
| IT001E00084351 | | | Scuola materna | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 8.797 | 1.759 | 2.362 |
| IT001E00120127 | | | Scuola elementare | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 22.737 | 7.219 | 9.681 |
| IT001E26566669 | | | Scuola elementare | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 8.223 | 1.560 | 2.671 |
| IT001E00084328 | | | Centro culturale | Lettera d) Altre utenze in bassa | 0 | 328 | 369 | 748 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|------------------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| | | | | tensione | | | | |
| IT001E00084329 | | | Casa di riposo | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 73.958 | 40.102 | 57.901 |
| IT001E00120122 | | | Sala ritrovo anziani | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 737 | 600 | 1.524 |
| IT001E00120124 | | | Ufficio tecnico | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 8.278 | 2.085 | 2.860 |
| IT001E14586349 | | | Sede associazioni | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 3.154 | 1.807 | 2.886 |
| IT001E14611845 | | | Uffici | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 28 | 23 | 45 |
| IT001E16630965 | | | Biblioteca | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 67.957 | 21.516 | 16.371 |
| IT001E16640683 | | | Uffici | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 7.369 | 7.602 | 11.363 |
| IT001E17606370 | | | Sede protezione civile | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 470 | 432 | 706 |
| IT001E26411089 | | | Salta ritrovo anziani | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 1.475 | 1.183 | 2.265 |
| IT001E14211570 | | | Magazzino operai | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 1.433 | 1.733 | 3.395 |
| IT001E26524282 | | | Sede associazione | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 537 | 472 | 695 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|-------------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E26567596 | | | Uffici | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 2.971 | 1.679 | 2.591 |
| IT001E26568017 | | | Sede banda | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 337 | 223 | 302 |
| IT001E26568014 | | | Uffici | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 361 | 510 | 348 |
| IT001E26568016 | | | Sede banda | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 1.003 | 732 | 921 |
| IT001E00084349 | | | Impianto sportivo | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 3.232 | 6.585 | 1.061 |
| IT001E00084350 | | | Impianto sportivo | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 3.969 | 6.798 | 16.653 |
| IT001E16155804 | | | Impianto sportivo | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 837 | 3.686 | 0 |
| IT001E16326674 | | | Impianto sportivo | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 10.072 | 26.701 | 4.316 |
| IT001E26564751 | | | Impianto sportivo | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 679 | 390 | 116 |
| IT001E26564752 | | | Impianto sportivo | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 862 | 614 | 64 |
| IT001E14560605 | | | Cimitero | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 150 | 375 | 921 |
| IT001E14560607 | | | Cimitero | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 4.319 | 3.515 | 4.568 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|---------------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E16455359 | | | Cimitero | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 710 | 2.309 | 4.535 |
| IT001E26567190 | | | Cimitero | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 962 | 2.048 | 3.413 |
| IT001E26565333 | | | Cimitero | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 497 | 1.367 | 3.450 |
| IT001E26565334 | | | Cimitero | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 2.236 | 2.559 | 4.709 |
| IT001E26565554 | | | Edificio di culto | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 510 | 656 | 1.181 |
| IT001E26566239 | | | Cimitero | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 288 | 581 | 932 |
| IT001E14208467 | | | Monumento ai caduti | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 11 | 34 | 84 |
| IT001E15646120 | | | Isola ecologica | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 19 | 15 | 27 |
| IT001E26573377 | | | Isola ecologica | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 2.956 | 1.168 | 1.119 |
| IT001E26566920 | | | Depuratore | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 62 | 51 | 73 |
| IT001E16130810 | | | Area verde | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IT001E16147824 | | | Area verde | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 134 | 786 | 2.155 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|--------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E16328688 | | | Area verde | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 80 | 290 | 694 |
| IT001E16498720 | | | Area verde | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IT001E17805615 | | | Area feste | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 413 | 1.558 | 3.971 |
| IT001E26566019 | | | Semaforo | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 1.221 | 935 | 1.728 |
| IT001E00120126 | | | Fotovoltaico | Lettera d) Altre utenze in bassa tensione | 0 | 17.872 | 7.286 | 14.157 |
| IT001E14222538 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 27 | 163 | 440 |
| IT001E15307693 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 515 | 713 | 1.679 |
| IT001E15523165 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 149 | 854 | 2.283 |
| IT001E15526259 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 820 | 4.529 | 10.463 |
| IT001E15532919 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 387 | 1.068 | 2.084 |
| IT001E15558776 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 121 | 716 | 2.024 |
| IT001E15574703 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1.385 | 5.395 | 12.305 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|-------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E15581800 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 256 | 1.878 | 5.063 |
| IT001E15653496 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 991 | 1.502 | 3.751 |
| IT001E15658121 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 317 | 2.254 | 6.559 |
| IT001E15679820 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 351 | 1.235 | 3.151 |
| IT001E15690096 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 96 | 1.408 | 4.890 |
| IT001E16038420 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 97 | 518 | 470 |
| IT001E16106953 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 4 | 28 | 79 |
| IT001E16129819 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 776 | 3.300 | 8.105 |
| IT001E16171161 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1.675 | 1.269 | 2.388 |
| IT001E16179552 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 269 | 1.760 | 5.673 |
| IT001E16227978 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 373 | 2.914 | 7.809 |
| IT001E16233132 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 211 | 1.506 | 4.542 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|-------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E16234247 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 38 | 279 | 815 |
| IT001E16296521 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1.365 | 8.358 | 23.998 |
| IT001E16352580 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1.031 | 3.854 | 9.422 |
| IT001E16424511 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1.224 | 9.019 | 26.923 |
| IT001E16433137 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IT001E16445164 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 174 | 1.194 | 3.643 |
| IT001E16457885 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1.035 | 4.798 | 4.394 |
| IT001E16460032 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 378 | 2.169 | 5.875 |
| IT001E16460130 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 907 | 6.031 | 17.383 |
| IT001E16495529 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 25 | 42 | 94 |
| IT001E16538176 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 2.223 | 13.204 | 35.809 |
| IT001E16563989 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 286 | 1.545 | 4.108 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|-------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E16609840 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 738 | 5.731 | 16.797 |
| IT001E16612407 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1 | 8 | 0 |
| IT001E16613590 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 120 | 561 | 1.424 |
| IT001E16126465 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 219 | 1.682 | 5.035 |
| IT001E16640982 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 374 | 2.671 | 8.062 |
| IT001E16641008 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 629 | 4.028 | 11.788 |
| IT01E17181826 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 299 | 226 | 300 |
| IT001E17210154 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 145 | 1.112 | 2.739 |
| IT001E17221719 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 4 | 0 | 0 |
| IT001E17306850 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 526 | 2.850 | 7.640 |
| IT001E17235377 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 147 | 440 | 1.139 |
| IT001E17295965 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 216 | 1.314 | 3.611 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|-----------------|-----------|-----|-------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E17207725 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1.193 | 6.497 | 17.197 |
| IT001E17340799 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 109 | 782 | 2.302 |
| IT001E17386217 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 844 | 5.338 | 14.803 |
| IT001E17700115 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 541 | 3.841 | 9.218 |
| ITE001E17731560 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 316 | 1.308 | 3.244 |
| IT001E17832563 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 17 | 47 | 26 |
| IT001E17833817 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 275 | 1.233 | 3.403 |
| IT001E17929626 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 372 | 2.225 | 6.042 |
| IT001E18268065 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 69 | 338 | 615 |
| IT001E18271029 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 410 | 2.489 | 5.026 |
| IT001E18342225 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 287 | 1.547 | 4.171 |
| IT001E18352496 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 140 | 952 | 2.675 |

| Dettagli POD | | | | | Consumo annuale previsto [KWh] | | | |
|----------------|-----------|-----|-------------|---|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Codice | Indirizzo | CAP | Descrizione | Tipologia | Fascia F0 | Fascia F1 | Fascia F2 | Fascia F3 |
| IT001E26408866 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1 | 2 | 6 |
| IT001E26414481 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 171 | 833 | 2.010 |
| IT001E26414789 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 112 | 754 | 1.866 |
| IT001E26412050 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 226 | 170 | 313 |
| IT001E26566021 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 1.256 | 936 | 1.756 |
| IT001E26566026 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 802 | 0 | 0 | 0 |
| IT001E26566027 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 802 | 0 | 0 | 0 |
| IT001E26566028 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 400 | 0 | 0 | 0 |
| IT001E26566029 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 1.088.399 | 0 | 0 | 0 |
| IT001E18314359 | | | IP | Lettera b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | 0 | 375 | 2.392 | 5.672 |