



## **Caldo, a Milano consumi elettrici inferiori ai picchi registrati nel 2015**

*Immessi nella rete elettrica cittadina un massimo di 1.350 MW,  
il 17% in meno rispetto allo stesso periodo dello scorso anno*

*A2A rinnova alcuni suggerimenti per un uso responsabile dell'energia*

*Milano, 8 luglio 2016* – Nonostante l'arrivo del caldo in città, i consumi energetici registrati nel mese di giugno e nei primi giorni di luglio non hanno registrato i picchi di richiesta di elettricità che si erano verificati nel 2015.

Nella rete elettrica di Milano sono stati immessi, nel mese di giugno e nella prima settimana di luglio, un massimo di 1.350 MW, il 17% in meno rispetto alla punta massima di 1.625 MW dello stesso periodo del 2015, segno che i cittadini stanno reagendo con grande oculatezza all'arrivo del caldo.

A2A ringrazia ed esprime il proprio apprezzamento nei confronti dei privati e dei titolari di attività commerciali per l'esempio di utilizzo intelligente delle risorse, grazie al quale i consumi attuali si assestano su una linea virtuosa.

A2A è impegnata a garantire il massimo livello di qualità del servizio di distribuzione dell'energia con interventi di ammodernamento della rete e di potenziamento delle cabine elettriche in città, i cui lavori procedono secondo tempi e modalità previsti.

Gli interventi messi in opera da A2A, combinati con un uso intelligente dell'elettricità da parte dei cittadini, consentono di limitare i rischi di improvvise interruzioni del servizio.

A2A vuole ricordare alcuni piccoli accorgimenti per contenere i consumi elettrici:

- Utilizzare, per quanto possibile, gli elettrodomestici più energivori (lavatrici, lavastoviglie, ecc.) con programmi a basse temperature e basso consumo, prediligendo inoltre un utilizzo durante le ore notturne quando è minore la richiesta di elettricità.
- Impostare gli impianti di climatizzazione a temperature non inferiori ai 25 gradi, con il sistema di deumidificazione attivato; si ricorda inoltre che temperature più basse, oltre a consumare più energia, possono comportare problemi di salute.
- Climatizzare solo i locali maggiormente utilizzati, e ottimizzare l'effetto tenendo sempre porte e finestre chiuse.
- Spegnerne la luce nell'ambiente che non si sta utilizzando.
- Non mantenere le apparecchiature elettroniche, come TV, Computer, Carica batterie dei cellulari, in stand-by quando non vengono usate: le apparecchiature in stand-by continuano a consumare elettricità.

A2A ringrazia tutti i cittadini per la collaborazione.

### **Contatti**

A2A - Media Relations

Tel. 02 7720.4583

[ufficiostampa@a2a.eu](mailto:ufficiostampa@a2a.eu) - [www.a2a.eu](http://www.a2a.eu)