

## COMUNICATO STAMPA

**CON A2A ENERGIA, ATM E MM SEMPRE PIÙ GREEN**

*A2A Energia ha consegnato alle due aziende la targa “Energia A2A Rinnovabile 100%” per la fornitura di energia prodotta totalmente da fonti rinnovabili*

Milano, 15 marzo 2018 – In occasione della “Settimana delle energie sostenibili” promossa dal Comune di Milano, e di “MCE in città - Mostra Convegno Expocomfort”, **A2A Energia e A2A Calore e Servizi** – società del Gruppo A2A - assieme a **Metropolitana Milanese** hanno organizzato un evento congiunto dal titolo “**A Milano energia nuova per le Utility**”.

L’evento è stato pensato per informare e sensibilizzare i cittadini milanesi sui temi legati all’efficienza energetica e alla tutela dell’ambiente, e ha voluto illustrare al pubblico gli sviluppi del teleriscaldamento ed il nuovo impianto di cogenerazione presso la centrale A.P. “Salemi”.

“A Milano energia nuova per le Utility” è stata inoltre l’occasione per sottolineare come le aziende milanesi siano concretamente impegnate a favore dello sviluppo sostenibile. A tal proposito il **Presidente di A2A Energia, Andrea Cavallini**, ha consegnato ad ATM ed MM una targa “**Energia A2A Rinnovabile 100%**” che celebra l’accordo per la fornitura di energia completamente *green* da parte di A2A alle due aziende. La targa viene consegnata al **Direttore Operations di Atm Alberto Zorzan**, e al **Direttore Comunicazione di MM Luca Montani**.

Il **Gruppo A2A** è la più grande multiutility italiana ai vertici nei settori energia, ambiente, calore, reti e Smart City. L’attenzione alle **fonti rinnovabili** e **all’energia green** è in linea con la **Politica di Sostenibilità** del Gruppo, il documento strategico ispirato all’Agenda ONU 2030 e ai 17 Sustainable Development Goals, che riassume il percorso che A2A vuole compiere e il contributo che si impegna a fornire agli obiettivi di sostenibilità mondiali. **A2A Energia**, società del Gruppo, si occupa della vendita di **energia elettrica e gas** e offre la possibilità sia ai privati che alle aziende di avere una fornitura di energia 100% *green*, prodotta totalmente da fonti rinnovabili. A2A Energia propone inoltre soluzioni dedicate **all’efficienza energetica domestica** come le nuove caldaie a condensazione, i condizionatori e i kit led ad alta efficienza, e ha sviluppato una **nuova proposta green**: una soluzione facile ed integrata per entrare nel mondo dell’e-mobility che prevede il noleggio di un’automobile elettrica a condizioni privilegiate, l’installazione di un wallbox domestico che consente di effettuare la ricarica a casa, una tessera per l’accesso gratuito per un anno alle colonnine pubbliche e un contratto per la fornitura di energia elettrica, prodotta al 100% da fonti rinnovabili, in caso di prima stipula o di rinnovo.



Con il riconoscimento odierno **Atm** è sempre più green e raggiunge un nuovo traguardo: tutta l'energia elettrica utilizzata, infatti, proviene da fonti rinnovabili certificate. Si tratta di un impegno estremamente importante per il benessere dell'ambiente, se si considera che già oggi il 70% delle percorrenze di tutti i mezzi pubblici di Atm è alimentato elettricamente. Il piano per il passaggio al full electric, inoltre, si pone l'ambizioso obiettivo di portare questa quota al 100% nel 2030. Già dal 2020 Atm acquisterà esclusivamente nuovi bus elettrici e raggiungerà una riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub> pari a 15.000 tonnellate annue, con un conseguente aumento del consumo di energia elettrica di 25 GWh rispetto ad oggi, che nel 2030 diventeranno 65.000 tonnellate annue in meno e 125 GWh in più. Questo riconoscimento sancisce una pietra miliare verso l'ecosostenibilità del servizio di trasporto pubblico ed è un ulteriore e indispensabile passo avanti della responsabilità sociale d'impresa e dell'attenzione che Atm riserva al rispetto dell'ambiente, da sempre caratteri distintivi della storia dell'Azienda.

**MM SpA** è impegnata da tempo sui temi dell'Efficienza e del Risparmio Energetico attraverso la pianificazione, progettazione e realizzazione di interventi che permettono, a parità di servizi e qualità offerti, di ottimizzare i consumi energetici aziendali e i relativi costi di approvvigionamento.

In termini di Politica Energetica, ha avviato numerose attività specifiche finalizzate a:

- conoscere in modo approfondito il sistema produttivo e i fabbisogni energetici aziendali tramite la raccolta, la gestione strutturata, il monitoraggio e l'analisi (Audit Energetici) dei consumi energetici e dei relativi costi;
- definire un approccio sistematico al miglioramento continuo delle prestazioni energetiche identificando le principali criticità, definendo il piano di miglioramento e le priorità di intervento;
- controllare e ridurre l'impatto ambientale collegato al proprio sistema energetico avviando una progressiva diversificazione degli approvvigionamenti;
- sensibilizzare il personale dipendente per rendere i lavoratori di MM costantemente informati, coinvolti e consapevoli dell'importanza strategica che il tema del consumo razionale e responsabile dell'energia ha per la Società (modificando semplici "abitudini" o comportamenti sbagliati e adottando comportamenti virtuosi mirati alla riduzione degli sprechi di energia).

MM è convinta che investire progressivamente in efficienza energetica, avviando un processo virtuoso, porti sostanziali benefici sia all'azienda stessa (grazie alla valorizzazione dell'energia risparmiata), sia all'ambiente (grazie al contenimento della CO<sub>2</sub> emessa).

Per la società è indispensabile attuare un miglioramento dell'efficienza energetica (riduzione dei consumi energetici mantenendo invariata la qualità/quantità dei servizi erogati), con un approccio costante e sistematico, attraverso:

- la forte attenzione posta al tema, sensibilizzando i dipendenti all'adozione di "modalità comportamentali virtuose"



- il sostegno degli investimenti economici nel settore, anche senza impegnare nuove risorse finanziarie, ma capitalizzando i futuri risparmi (ad esempio con l'acquisto di nuove tecnologie più efficienti e meno energivore);

- il miglioramento continuo (rendendo disponibili capacità specialistiche e tecnologiche) del Sistema di Gestione dell'Energia che MM è riuscita, prima nel suo settore, a certificare UNI CEI EN ISO 50001.

In considerazione dei consumi energetici, la società ha nominato per obbligo di legge (Legge 10/1991) il "Responsabile aziendale per la conservazione e l'uso razionale dell'energia" (Energy Manager)

#### **A2A**

Media Relations

Giuseppe Mariano

Tel. 02 7720.4583

[ufficiostampa@a2a.eu](mailto:ufficiostampa@a2a.eu)

#### **MM Spa**

Via del Vecchio Politecnico, 8 -20121 Milano - Italy

tel. 02 7747259 - mob. 335 5638404

[c.gelati@mmspa.eu](mailto:c.gelati@mmspa.eu)

[www.mmspa.eu](http://www.mmspa.eu)

#### **ATM**

Ufficio stampa

Tel. 02 4803 9666

[ufficiostampa@atm.it](mailto:ufficiostampa@atm.it)