



Comunicato Stampa

DIMISSIONI DI UN CONSIGLIERE DI AMMINISTRAZIONE

Spilamberto (Modena), 12 gennaio 2026 – ATON Green Storage S.p.A. (“**ATON**” o la “**Società**”), ammessa alle negoziazioni su Euronext Growth Milan e operante nel mercato dell’ingegnerizzazione e produzione di sistemi di accumulo di energia per impianti fotovoltaici, rende noto che in data odierna il Consigliere di amministrazione Renzo Lusetti ha rassegnato le proprie dimissioni dalla carica di Consigliere di amministrazione, con efficacia a decorrere dalla data odierna, in ragione di motivi personali.

Il Consiglio di amministrazione della Società provvederà quanto prima ad assumere le opportune deliberazioni, anche ai sensi dell’art. 2386 del Codice civile, e ne darà prontamente adeguata informazione al mercato.

Il Consigliere dimissionario, alla data odierna, coincidente con la data di comunicazione delle dimissioni, non detiene azioni della Società.

Il presente comunicato stampa è disponibile nella sezione *Investor Relations/Comunicati stampa* del sito www.atonstorage.com. Si rende altresì noto che, per la trasmissione e lo stoccaggio delle Informazioni Regolamentate, la Società si avvale del sistema di diffusione eMarket SDIR e del meccanismo di stoccaggio eMarket STORAGE disponibile all’indirizzo www.emarketstorage.com gestiti da Spafid Connect S.p.A., con sede in Foro Buonaparte 10, Milano.

Aton Green Storage S.p.A. opera nel mercato dell’ingegnerizzazione e produzione di sistemi di accumulo per impianti fotovoltaici - Battery Energy Storage System.

*I sistemi Aton si adattano alle diverse esigenze di ciascun utente e ai requisiti delle reti elettriche. La **flessibilità e la capacità di personalizzazione** che contraddistingue la tecnologia Aton hanno consentito di accreditare l’azienda quale fornitore di sistemi di accumulo presso principali multiutility tra le quali Enel X e Sorgenia.*

La Società opera attraverso due principali linee di business complementari e sinergiche:

- 1) Storage - settore residenziale:** sistemi di accumulo per impianti fotovoltaici per utenze domestiche (abitazioni di piccole e medie dimensioni) e medie utenze (abitazioni fino a 6 kW, condomini o PMI da oltre 6 kW fino a 300 kW);
- 2) Storage - settore industriale:** schede elettroniche per gli impianti di climatizzazione dei treni e sistemi di telecontrollo delle batterie per carrelli elevatori.

*A queste si aggiunge una terza linea di business “**Impianti di efficientamento energetico**” costituita nel 2021 con l’obiettivo di offrire ai privati, in qualità di general contractor, un servizio di consulenza per la realizzazione degli impianti e fornire soluzioni chiavi in mano che comprendano i sistemi di storage ATON.*

*Il **dipartimento di R&D interno** riunisce un team di tecnici e ingegneri con un’esperienza consolidata nel settore dell’energy engineering, ha all’attivo numerosi brevetti ed è costantemente impegnato nell’innovazione del prodotto e nella progettazione e sviluppo delle migliori soluzioni tecnologiche.*

ATON GREEN STORAGE S.p.A. Sede Legale: Via Nuova Circonvallazione, 57/B – 47923 Rimini (RN)

Sede Operativa: Via Guido Rossa, 5 – 41057 Spilamberto (MO), Tel: +39 059/783939, Fax: +39 059/784323

E-mail: info@atonstorage.com Sito web: www.atonstorage.com



Per ulteriori informazioni:

Euronext Growth Advisor
Integrae SIM S.p.A.
Milano, Piazza Castello 24
+39 02 80 50 61 60
info@integraesim.it

Investor Relations
Daide Mantegazza
+39.338.713.1308
dmantegazza@sts.mi.it