



**Comunicato stampa**

**AATECH S.P.A. SB: RISULTATO DEL PRIMO PERIODO DI ESERCIZIO DEI “WARRANT AATECH SB 2023-2026” 8-22 LUGLIO**

Milano, 22 Luglio 2024 – **AATECH S.p.A. SB (ticker AAT)** (anche solo "AATECH" o la "Società") - Tech Builder innovativo, che individua e supporta lo sviluppo di nuove tecnologie nei mercati del Fintech e della transizione energetica, rende noto che in data odierna si è concluso il primo periodo di esercizio dei “WARRANT AATECH SB 2023-2026”, codice ISIN IT0005550501 (di seguito anche, i “Warrant”), ricompreso tra l’8 luglio 2024 e il 22 luglio 2024, termini iniziale e finale compresi (il “Primo Periodo di Esercizio”).

Nel corso del Primo Periodo di Esercizio, sono stati esercitati n. 3.841.500 Warrant e conseguentemente sottoscritte al prezzo di Euro 1,10 per azione (nel rapporto di n. 1 azione ordinaria ogni n. 5 Warrant esercitato) n. 768.300 azioni aventi godimento regolare e le medesime caratteristiche delle azioni in circolazione alla data di emissione, per un controvalore complessivo pari a Euro 845.130.

Ai sensi del Regolamento dei “WARRANT AATECH SB 2023-2026”, l’emissione e la messa a disposizione, per il tramite di Monte Titoli S.p.A., delle Azioni di Compendio sottoscritte dai titolari di Warrant durante il periodo di esercizio avranno luogo il giorno di liquidazione successivo al termine dell’ultimo giorno del periodo di esercizio stesso.

Il numero di Warrant esercitati e residui in circolazione è il seguente:

	Warrant esercitati nel Primo Periodo di Esercizio	Warrant Residui in circolazione
WARRANT AATECH SB 2023-2026	3.841.500	2.935.500

A seguito del Primo Periodo di Esercizio i “WARRANT AATECH SB 2023-2026” residui in circolazione sono 2.935.500.

La Società comunica che i titolari dei Warrant che non abbiano richiesto di sottoscrivere le Azioni di Compendio entro l’ultimo Giorno di Borsa Aperta del Primo Periodo di Esercizio avranno la facoltà di esercitare i suddetti Warrant in ognuno degli eventuali successivi Periodi di Esercizio, fermo restando il termine di decadenza, ovvero il 20 luglio 2026.

Per maggiori informazioni si rinvia al “WARRANT AATECH SB 2023-2026” disponibile sul sito [www.aatech.it](http://www.aatech.it), sezione Investors/Investor Relations/Strumenti Finanziari.

La Società provvederà a pubblicare il comunicato di variazione del capitale sociale a seguito del deposito di avvenuta esecuzione dell’aumento di capitale presso il Registro delle Imprese di Milano Monza Brianza e Lodi nei termini di legge.

\*\*\*\*

## **AATECH**

*AATECH S.p.A. SB costituita nel 2019, guidata da un gruppo di professionisti con una lunga esperienza nel settore digitale, si consolida nel mercato di riferimento prevalentemente come Tech Builder Innovativo il cui obiettivo è individuare nuove tecnologie nel settore del Fintech e della Transizione Energetica, che possano diventare anche aziende autonome partecipate, sviluppandole internamente e validandone il Business Model. Operando anche in chiave Venture, crea ulteriore solidità patrimoniale e valore nel lungo periodo, facendo crescere le società partecipate, con l'obiettivo di mantenerle in portafoglio ricevendo da esse dividendi e proventi. AATECH, supporta sia le partecipate, che i clienti esterni con una vasta gamma di servizi ad alto valore aggiunto tra i quali: Finanza straordinaria e agevolata; Temporary Management; IT delivery & support; Marketing Support e Business Process Outsourcing. La società presenta, infine, un forte profilo ESG avendo, sin dall'inizio delle sue attività, indirizzato le scelte strategiche in coerenza con gli obiettivi di Sustainable Development Goals ONU 2030 e diventando Società Benefit a maggio 2023.*

### **Emittente**

AATECH S.p.A. Società Benefit  
Viale Carlo Spinasse 163  
20156 Milano (MI)

### **Investor Relations Manager:**

Andrea Bonino  
[andrea.bonino@aatech.it](mailto:andrea.bonino@aatech.it)  
M: +39 345 4661553

### **Euronext Growth Advisor**

EnVent Italia SIM S.p.A.  
Via degli Omenoni 2, 20121 – Milano  
Tel. +39 02 2217 5979  
[ega@envent.it](mailto:ega@envent.it)