



COMUNICATO STAMPA

PRIVATE EQUITY

Al via «Hat Technology Fund 5», il nuovo fondo di HAT Focus su aziende tecnologiche ad alto potenziale di crescita Obiettivo di raccolta 200 milioni di euro

- *Primo closing del nuovo fondo di HAT dedicato al megatrend dell'innovazione tecnologica e rivolto al mercato TMT (Technology, Media & Entertainment, Telecommunications) con particolare attenzione alle aree di Intelligenza Artificiale, Software e Automazione e Robotica*
- *Qualificato articolo 8 della SFDR e conforme alla disciplina italiana dei PIR alternativi, Hat Technology Fund 5 avrà un focus su aziende con una leadership consolidata in specifiche nicchie di mercato in grado di diventare polo aggregante di altre realtà, beneficiando del trend di consolidamento in atto nel settore tecnologico italiano*
- *Contestualmente, HAT si rafforza con le primarie professionalità di Alberto Sangiovanni Vincentelli, Giorgio Metta e Samuele Pasi che entrano come membri dello Strategic Committee a supporto delle scelte di investimento*
- *HAT è il principale investitore nel crescente e dinamico mercato tecnologico italiano con un track record di successo in operazioni di investimento, tra cui SIA, Safety21, Gpi, Lutech, Wiit, Assist Digital e Burke & Burke*

Milano, 12 febbraio 2024. [HAT SGR](#) - società di private equity con sede a Milano e Londra guidata da **Ignazio Castiglioni** e presieduta da **Nino Attanasio** - annuncia il lancio del suo quinto fondo di investimento, **Hat Technology Fund 5**, con un target di raccolta di **200 milioni di euro**. La società ha già finalizzato il primo closing e ricevuto commitment da parte di investitori istituzionali, family office e HNWI italiani e internazionali. Al termine della raccolta, il volume totale delle risorse gestite da HAT raggiungerà i **600 milioni** di euro complessivi.

In continuità con i precedenti fondi, il focus di investimento di Hat Technology Fund 5 è rivolto al **megatrend dell'innovazione tecnologica** e punta su aziende italiane che operano in settori strategici ad alto potenziale di crescita nel mercato **TMT (Technology, Media & Entertainment, Telecommunications)**, con particolare attenzione all'**Intelligenza Artificiale**, al **Software** e all'**Automazione e Robotica**. In particolare, il fondo investirà in aziende con una leadership consolidata in specifiche nicchie di mercato in grado di diventare polo aggregante di altre realtà, beneficiando del trend di consolidamento in atto nel settore tecnologico italiano.

HAT intende supportare e valorizzare le aziende, fornendo i capitali necessari per accelerare la crescita interna e per linee esterne, affiancando il management in tutte le fasi di sviluppo, attraverso un approccio industriale e un solido network internazionale grazie anche alla presenza della società in UK, con un ufficio a Londra.

Qualificato **articolo 8** (prodotto che promuove caratteristiche di sostenibilità) ai sensi della regolamentazione europea SFDR (Sustainable Finance Disclosure Regulation) e conforme alla

disciplina italiana dei **PIR alternativi**, Hat Technology Fund 5 investirà in 8-12 aziende attraverso operazioni di **expansion capital** e **buyout**, con ticket di investimento per singola azienda tra 10 e 30 milioni di euro.

Hat Technology Fund 5 si avvarrà di un team di gestione altamente specializzato, composto da **Nino Attanasio, Ignazio Castiglioni, Marco Costaguta e Adriano Adriani**, coadiuvati da un team di analisti, che affiancheranno le aziende nel loro intero percorso di sviluppo.

Le scelte di investimento verranno effettuate con il supporto di uno **Strategic Committee** internazionale altamente qualificato, con pluriennale esperienza nel settore di riferimento e con competenze complementari, al quale si aggiungono **Alberto Sangiovanni Vincentelli**, professore presso l'Università della California a Berkeley, imprenditore di successo e uno dei maggiori esperti al mondo nel campo dell'ICT; **Giorgio Metta**, direttore scientifico dell'Istituto Italiano di Tecnologia tra i massimi competenti italiani nel campo dell'Intelligenza Artificiale; **Samele Pasi**, investment banker e manager con oltre 20 anni di esperienza in banche d'affari ed esperienza lavorativa a Londra, Milano e Roma.

Ignazio Castiglioni, co-fondatore e CEO di HAT SGR, ha commentato: *“Siamo molto soddisfatti del risultato della raccolta del primo closing e dell'ampio sostegno ricevuto dai nuovi investitori e da quelli dei nostri precedenti fondi. L'interesse per Hat Technology Fund 5 testimonia la fiducia del mercato nelle capacità del team di creare valore portando avanti con successo la strategia di investimento tematico in tecnologia avviata oltre 15 anni fa, che ci ha permesso di cogliere in anticipo opportunità in un mercato digitale in forte trasformazione. Con una crescita del mercato prevista nel 2026 a 90 miliardi di euro, l'Italia rimane un Paese con un enorme potenziale inespresso”*.

Nino Attanasio, fondatore e presidente di HAT SGR, aggiunge: *“Inauguriamo oggi una nuova importante fase nella crescita di HAT. La raccolta del fondo Hat Technology Fund 5 in un contesto macroeconomico complesso testimonia la forte reputazione di HAT nel settore e il riconoscimento della nostra capacità di identificare le opportunità di investimento più promettenti. Grazie a un solido track record e all'ottenimento di rendimenti superiori al valore registrato dai nostri peer europei, HAT è oggi il principale investitore di private equity nel crescente e dinamico mercato tecnologico italiano ed è in grado di attrarre professionalità di grande valore”*.

L'**Intelligenza Artificiale** sta emergendo con tutto il suo potenziale come catalizzatore fondamentale in grado di impattare su interi modelli di business e apportare cambiamenti radicali all'economia globale, modificando il nostro modo di vivere e lavorare, determinando in un periodo di 10 anni un incremento del PIL globale stimato in +7% e una crescita della produttività in +1,5%. In Italia, secondo l'ultimo report [Anitec-Assinform](#), nel periodo 2023-2026, il mercato dell'Intelligenza Artificiale registrerà un tasso di crescita annuo composto del **+28,2%**, il più alto dell'intero settore tecnologico. Il **Software**, nell'era digitale, è la spina dorsale del nostro mondo guidato dalla tecnologia e in Italia registrerà nel periodo 2023-2026 un tasso di crescita annuo composto del **+5,8%**. In particolare, a crescere maggiormente sarà il SaaS (Software as-a-Service) che ha raggiunto un valore di 1,5 miliardi di euro nel 2023 con un incremento del **+19%**, secondo l'ultimo Osservatorio Cloud Transformation del [Politecnico di Milano](#). L'**Automazione e la Robotica** si confermano in una fase di grande espansione, con una crescita registrata in Italia nel 2023 secondo i dati di [ANIE](#) del **+15%**, guidata dallo sviluppo dell'Industria 4.0 e dall'esigenza di aumentare l'efficienza nella produzione e di avviare nuovi percorsi di business.

Fondata nel 2007, **HAT** si è conquistata negli anni un posizionamento unico nel mercato italiano grazie alla forte specializzazione in innovazione e tecnologia, diventando oggi il principale investitore nel crescente e dinamico mercato tecnologico italiano. La società conta un gruppo di 20 professionisti con background e competenze diversificate ed un track record di successo

contrassegnato da 2 quotazioni in borsa e oltre 90 investimenti diretti e indiretti attraverso le società in portafoglio, con ritorni superiori anche a **5 volte** i capitali investiti. Tra questi, **SIA** (servizi e soluzioni tecnologiche per il settore finanziario), **Safety21** (smart mobility), **Assist Digital** (tecnologie digitali di CRM), **Gpi** (health tech), **Lutech** (servizi e soluzioni ICT), **Wiiit** (cloud computing) e **Burke & Burke** (med tech).

* * * * *

Alberto Sangiovanni Vincentelli è uno dei maggiori esperti al mondo nel campo dell'ICT. Oltre alle competenze di ricercatore e professore presso l'Università della California a Berkeley, attestate dai numerosi riconoscimenti e onorificenze conferitigli nel corso della sua lunga carriera, Vincentelli è anche un imprenditore che ha fondato aziende di grande successo, tra cui Cadence Design Systems e Synopyis, entrambe quotate al Nasdaq con una capitalizzazione complessiva intorno a 120 miliardi di dollari.

Giorgio Metta è il direttore scientifico dell'Istituto Italiano di Tecnologia e un grande esperto nel campo dell'Intelligenza Artificiale. Metta è stato uno dei rappresentanti italiani al forum del G7 sull'intelligenza artificiale e uno degli autori dell'Agenda strategica italiana sull'intelligenza artificiale. Ha coordinato lo sviluppo del robot iCub per più di un decennio rendendolo la piattaforma di riferimento per la ricerca sull'intelligenza artificiale incarnata.

Samuele Pasi è un investment banker e manager con oltre 20 anni di esperienza in banche d'affari a Londra, Milano e Roma. Pasi è un grande esperto del mercato TMT (Technology, Media & Entertainment, Telecommunications) ed è stato Client Executive e Head of M&A Italia di J.P. Morgan e Country Head di ArcelorMittal Italia.

* * * F I N E * * *

HAT SGR S.p.A.

Nata nel 2007, HAT SGR è una società di gestione del risparmio indipendente presieduta da Nino Attanasio e guidata dal CEO Ignazio Castiglioni, con un team esperto e consolidato di professionisti e know-how specialistico di operazioni di private equity in aziende tecnologiche. Negli anni HAT SGR si è conquistata un posizionamento unico nel mercato italiano grazie alla forte specializzazione in innovazione e tecnologia, diventando oggi il principale investitore nel crescente e dinamico mercato tecnologico italiano, con l'ottenimento di rendimenti medi pari a circa 3 volte il capitale investito, superiori al valore registrato dai peer europei. Negli ultimi sei anni HAT SGR è stata premiata per sei volte al Premio Claudio Dematté Private Equity of the Year®, manifestazione realizzata da AIFI (Associazione Italiana del Private Equity, Venture Capital e Private Debt) insieme al main partner Intesa Sanpaolo e con il supporto di EY. Con 37 operazioni di investimento completate - tra cui, ad esempio, **Assist Digital** (tecnologie digitali di CRM, ceduta di recente a Ardian), **Burke & Burke** (med-tech), **GPI** (health & social care technology, quotata su Euronext Milan), **Huma Therapeutics** (digital health, vincitrice del Prix Galien Award, il premio Nobel del settore farmaceutico per aver rivoluzionato l'assistenza e la ricerca sanitaria nel mondo), **LuisaViaRoma** (luxury & fashion e-commerce), **Lutech** (servizi e soluzioni ICT, ceduta di recente a Apax Partners), **SIA** (soluzioni IT e tecnologie per il settore bancario e finanziario, ceduta e fusa per incorporazione in Nexi, detenuta da Bain Capital), **Safety21** (smart mobility), **Wiiit** (cloud computing, quotata su Euronext Star Milan) - oltre 60 add-on e 30 exit, HAT SGR continua a creare valore per tutti gli stakeholder, confermando che la trasformazione tecnologica, oggi più che mai, è la chiave per un futuro ancora migliore: un pianeta più sano, un'economia più intelligente, una comunità diversa e inclusiva e un percorso più ampio verso la prosperità. - www.hat.it

Per ulteriori informazioni

HAT SGR S.p.A.

Angèlia - BC Communication
Beatrice Cagnoni | 335 5635111
Rita Arcuri | 333 2608159
Paolo Frigerio | 348 5223239
hat@bc-communication.it