

**COMUNICATO STAMPA**

**INNOVATEC S.p.A.**

**PROSEGUE LO SVILUPPO DEL GRUPPO NELL'ECONOMIA CIRCOLARE**

**HAIKI+ INVESTE NEL RICICLO DEGLI SCARTI TESSILI**

**Un passo deciso in uno dei settori dell'economia circolare a maggiore potenziale e caratterizzato dai maggiori volumi a livello nazionale ed internazionale**

**Milano, 17 giugno 2024 –Innovatec S.p.A.** (BIT: **INC**, ISIN: **IT0005412298**, la "Società"), quotata sul mercato Euronext Growth Milan, rende noto che Haiki+ S.r.l. ("Haiki+") subholding della business unit Ambiente ed Economia Circolare, ha sottoscritto, tramite la controllata **Haiki Recycling** S.r.l. un aumento di capitale a lei riservato in IGERS S.r.l. ("Igers") società attiva nel riciclo di scarti e rifiuti provenienti dal circuito del tessile ("**Operazione**"). L'Operazione, il cui controvalore in questa fase risulta pari a circa euro 700mila (*sottoscritto e versato integralmente in data odierna*), è volta a fornire le risorse finanziarie, tecniche ed operative affinché veda la luce il primo impianto integrato in Italia per il riciclo di scarti e rifiuti tessili finalizzato al recupero di fibre naturali e sintetiche da reimmettere nel circuito produttivo.

In un'ottica di piena circolarità, l'impianto sta avviando il proprio iter autorizzativo presso il sito di proprietà di San Pietro Mosezzo (NO), ridando vita ad un sito altrimenti abbandonato ed avviando un circuito virtuoso volto a valorizzare scarti provenienti dalla filiera del tessile ed indumenti provenienti dal ciclo del post-consumo non riutilizzabili sul circuito del second hand.

Igers, società in start up con sede in Milano, capitale sociale (prima dell'aumento di capitale odierno) pari ad Euro 60.000, iscritta presso il Registro Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi al numero, codice fiscale e Partita I.V.A. n.: 09776430960, R.E.A. MI-2112922, è attualmente detenuta dal socio unico Gamma S.r.l.. Con la sottoscrizione dell'aumento di capitale Haiki Recycling S.r.l. deterrà il 24,5% del capitale sociale

*"L'eterogeneità nella composizione degli scarti tessili e degli indumenti post-consumo necessita di impiantistica altamente specializzata e di soluzioni all'avanguardia per garantire il recupero di quanta più materia possibile" ha commentato **Federico Malgarini, Responsabile M&A di Haiki+** "l'impianto che stiamo sviluppando con IGERS ci permetterà di fornire una risposta concreta, innovativa ed efficace alla domanda di riciclo del settore".*

*"La missione di Haiki fin dalla sua nascita è quella di dare nuova vita a ciò che viene comunemente chiamato rifiuto" ha dichiarato il **Presidente di Haiki+, Nicola Colucci**. "Con questo investimento vogliamo posizionarci in maniera risoluta in uno dei settori che da sempre costituisce un'eccellenza italiana nel mondo, quello del tessile, portando la nostra competenza distintiva nell'implementazione di processi virtuosi di economia circolare"*

Il settore dei rifiuti tessili è caratterizzato da importanti volumi, in costante crescita negli ultimi anni, con una produzione di rifiuti non pericolosi provenienti dall'industria tessile di circa 230mila tonnellate ed un flusso dal post-consumo intercettato dalla raccolta urbano di circa 150mila tonnellate. Ad oggi solo una minima parte di questi flussi viene recuperata, generalmente per il tramite di cooperative che selezionano gli indumenti ancora valorizzabili sul circuito del second hand, mentre la stragrande maggioranza dei volumi è soggetta ad esportazione oppure avviata a smaltimento in discarica, con un rilevante impatto in termini ambientali ed economici.

**Innovatec S.p.A.**  
Investor Relations  
Raffaele Vanni  
e-mail: [investorrelator@innovatec.it](mailto:investorrelator@innovatec.it)  
Tel. +39 02/87211700  
Fax. + 39 02/87211707

Ufficio Stampa  
Alberto Murer  
[ufficiostampa@innovatec.it](mailto:ufficiostampa@innovatec.it)  
Tel. +39 334/6086216  
Fax. +39 02/87211707

## COMUNICATO STAMPA

Il nuovo impianto, che sta iniziando l'iter autorizzativo presso la provincia di Novara, è progettato per trattare fino a 25.000 tonnellate all'anno di rifiuti tessili, siano essi scarti provenienti dall'industria tessile o indumenti provenienti post-consumo, andando a valorizzare una risorsa che, altrimenti, andrebbe perduta in quanto avviata a smaltimento oppure a canali di esportazione verso l'estero. L'impianto sancisce la decisa volontà del gruppo Haiki di investire nel recupero del tessile, una delle verticali ritenute di maggiore interesse per il gruppo che è già presente in questo settore grazie al consorzio Cobat Tessile che ha visto la luce oltre un anno fa e che nel tempo ha raccolto adesioni da oltre 80 produttori nazionali, in attesa della pubblicazione del regolamento europeo EPR per il tessile.

L'impianto impiegherà soluzioni tecnologiche all'avanguardia nel riconoscimento ottico dei rifiuti e conseguente sorting completamente automatizzato delle varie tipologie di fibre contenuti negli scarti tessili, sviluppato dal partner tecnico TOMRA, che ha implementato un'innovativa linea di selezione ottica NIR degli scarti tessili. TOMRA è un leader globale nella tecnologia di selezione basata su sensori che sta esplorando soluzioni che consentano la circolarità tessile attraverso un'impresa dedicata, TOMRA Textiles, che sta collaborando con IGERS su soluzioni per l'Italia.

Le attività di lavorazione presso l'impianto permetteranno di lavorare qualsiasi tipologia di scarto tessile e di indumento proveniente dal post-consumo, andando a recuperare le fibre ivi contenute con l'intento di generare nuove fibre naturali da riutilizzare per la produzione di capi d'abbigliamento e tessuto-non-tessuto dalle fibre sintetiche per l'impiego nel settore delle imbottiture.

Il presente comunicato è disponibile sul sito della società [www.innovatec.it](http://www.innovatec.it)

Per ulteriori informazioni:

SOCIETA'	EURONEXT GROWTH ADVISOR	SPECIALIST
<b>INNOVATEC</b>	<b>EnVent Italia SIM S.p.A.</b>	<b>BANCA FINNAT</b>
Via Giovanni Bensi 12/5 20152 Milano	Via degli Omenoni 2 20121 Milano	Piazza del Gesù, 49 00186 Roma
Raffaele Vanni	Paolo Verna	
Email: <a href="mailto:raffaele.vanni@innovatec.it">raffaele.vanni@innovatec.it</a>	Email : <a href="mailto:pverna@eventcapitalmarkets.uk">pverna@eventcapitalmarkets.uk</a>	
Tel: +39 02 87211700	Tel: + 39 06 896841	Tel: +39 06 699331
Fax: +39 02 87211707	Fax: +39 0689684155	Fax: + 39 06 6784950

\*\*\*

**Innovatec S.p.A.**, holding di partecipazioni quotata all'Euronext Growth Milan (BIT: INC, ISIN: IT0005412298) è attiva nei settori dell'efficienza energetica e dell'economia circolare. In un contesto competitivo in cui la responsabilità sociale ed i temi di sostenibilità ambientale stanno assumendo una sempre maggiore centralità, Innovatec punta a rafforzare la propria resilienza e diventare operatore leader nella transizione energetica ed ecologica attraverso l'uso responsabile ed efficiente delle risorse mettendo in relazione energia ed efficienza energetica con il ciclo dei materiali, recupero e riciclaggio e dei rifiuti. Innovatec opera a 360 gradi, offrendo soluzioni innovative end-to-end che rispondono in modo personalizzato e completo alle esigenze dei propri clienti con una proposta che integra i servizi per l'efficienza energetica e i servizi per l'ambiente a partire dal recupero dei rifiuti industriali fino al loro riciclo, Innovatec fornisce un supporto concreto ad altre aziende nel migliorare la propria sostenibilità e circolarità e nel ridurre la propria impronta carbonica ponendosi come obiettivo la compatibilità tra sviluppo e salvaguardia del territorio.

**Innovatec S.p.A.**  
Investor Relations  
Raffaele Vanni  
e-mail: [investorrelator@innovatec.it](mailto:investorrelator@innovatec.it)  
Tel. +39 02/87211700  
Fax. + 39 02/87211707

Ufficio Stampa  
Alberto Murer  
[ufficiostampa@innovatec.it](mailto:ufficiostampa@innovatec.it)  
Tel. +39 334/6086216  
Fax. +39 02/87211707