

<p>Informazione Regolamentata n. 20282-20-2026</p>	<p>Data/Ora Inizio Diffusione 28 Maggio 2026 20:08:43</p>	<p>Euronext Growth Milan</p>
--	---	------------------------------

Societa' : CUBE LABS

Utenza - referente : CUBELABSNSS02 - -

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 28 Maggio 2026 20:08:43

Data/Ora Inizio Diffusione : 28 Maggio 2026 20:08:43

Oggetto : CUBE LABS: BIODIAPERS OTTIENE LA  
CONCESSIONE DEL BREVETTO IN INDIA  
PER L'ARTICOLO ASSORBENTE  
INNOVATIVO CON FUNZIONE DI  
SEPARAZIONE E ISOLAMENTO DELLE FECI

*Testo del comunicato*

Vedi allegato

## **CUBE LABS: BIODIAPERS OTTIENE LA CONCESSIONE DEL BREVETTO IN INDIA PER L'ARTICOLO ASSORBENTE INNOVATIVO CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E ISOLAMENTO DELLE FECI**

**Roma, 28 maggio 2026** – **Cube Labs S.p.A.** (“**Cube Labs**” o “**Società**”) - venture builder italiano nel settore delle tecnologie *healthcare* e quotata sul mercato Euronext Growth Milan - segmento Professionale – comunica che, in data odierna, i consulenti incaricati della tutela della proprietà intellettuale hanno comunicato l'ottenimento del brevetto in India della società controllata Biodiapers, partecipata per il 50,4% da Cube Labs S.p.A., per il 34% dal trust Cube Labs di cui la Società è unica beneficiaria, per il 5% dall'INBB e per il restante 10,6% dai soci inventori, relativo all'invenzione dal titolo “*Absorbent article with system for separating and isolating feces*”. Il brevetto, con numero 590386, risulta concesso in data 26 maggio 2026.

La concessione del brevetto in India rappresenta un ulteriore passo nel percorso di rafforzamento della protezione internazionale della proprietà intellettuale sviluppata da Biodiapers, successivamente all'ottenimento del brevetto europeo annunciato dalla Società in data 14 gennaio 2026.

L'innovazione introduce un sistema attivo di aggregazione e isolamento delle feci – basato su argille minerali naturali in formato micro- e nanogranulare – che compatta e neutralizza il materiale organico, riducendo il contatto con la pelle e, di conseguenza, limitando la proliferazione batterica, il rischio di irritazioni cutanee e infezioni del tratto urinario. Grazie alla sua struttura, che separa fisicamente le feci dalla pelle, il pannolino migliora igiene e comfort, limitando al contempo l'uso di materiali sintetici tipici dei pannolini tradizionali, noti per il loro impatto ambientale e la scarsa biodegradabilità.

*“Questa concessione in India rappresenta un ulteriore tassello nel percorso di crescita internazionale di Biodiapers e nella strategia di Cube Labs di valorizzare asset proprietari nati dalla ricerca scientifica, accompagnandoli verso contesti di mercato ad alto potenziale”, ha commentato Filippo Surace, CEO di Cube Labs. “L'India è un Paese di particolare rilevanza per scala demografica, dinamiche di sviluppo e crescente attenzione verso soluzioni capaci di coniugare benessere quotidiano, accessibilità e sostenibilità. In questo scenario, il riconoscimento ottenuto rafforza la solidità del progetto e ne amplia le prospettive di sviluppo, confermando la capacità di Biodiapers di posizionarsi su mercati internazionali strategici. È un passaggio coerente con la nostra visione: trasformare tecnologie distintive in piattaforme di crescita industriale e commerciale.”*

\*\*\*

Il presente comunicato stampa è disponibile sul sito internet della Società [www.cube-labs.com](http://www.cube-labs.com) sezione Investor Relations/Comunicati Stampa.

### **Cube Labs**

Cube Labs è il venture builder italiano nel settore delle tecnologie sanitarie, creato per colmare il divario tra l'eccellente scienza accademica e il mercato commerciale del Life Science. Cube Labs crea nuove aziende a partire da promettenti attività di R&S e promuove l'innovazione per trasformare la scienza pionieristica in soluzioni sanitarie. Attraverso il suo network internazionale, Cube Labs collabora con le comunità interessate all'innovazione per trasformare gli outcome per i pazienti e accelerare la transizione mondiale verso una salute ottimale. Per ulteriori informazioni consultare il sito: [www.cube-labs.com](http://www.cube-labs.com)

**Marketing & Communication Manager**

Adela Tocaru  
Tel: +39 3407417460  
E-mail: [a.tocaru@cube-labs.com](mailto:a.tocaru@cube-labs.com)

**Investor Relations**

Vincenza Colucci  
E-mail: [vincenza.colucci@cdr-communication.it](mailto:vincenza.colucci@cdr-communication.it)  
Giulio Garoia  
E-mail: [giulio.garoia@cdr-communication.it](mailto:giulio.garoia@cdr-communication.it)

**Ufficio Stampa Italia**

Italia SEC and Partners

Matteo Steinbach  
Cell. +393461063989  
E-mail: [matteo.steinbach@secnewgate.it](mailto:matteo.steinbach@secnewgate.it)

**MIT SIM**

**Euronext Growth Advisor**  
E-mail: [francesca.martino@mitsim.it](mailto:francesca.martino@mitsim.it)  
Tel.: +39 02 30561270

Federico Ziglioli  
Cell. +393331225959  
E-mail: [federico.ziglioli@secnewgate.it](mailto:federico.ziglioli@secnewgate.it)

Fine Comunicato n.20282-20-2026

Numero di Pagine: 4