



CUBE LABS: ORPHA BIOTECH, ACCOLTA LA DOMANDA DI BREVETTO EUROPEO PER INIBITORI DELL'INTERAZIONE DEI RECETTORI uPAR/FPRs

Roma, 7 gennaio 2026 – Cube Labs S.p.A. (“Cube Labs” o “Società”) – venture builder italiano nel settore delle tecnologie sanitarie quotato su Euronext Growth Milan, Segmento Professionale – annuncia che l’Ufficio europeo dei brevetti (EPO) ha accolto la domanda di brevetto da parte della società controllata Orpha Biotech, partecipata al 51% dalla Società, al 44% dal trust Cube Labs di cui la stessa Cube Labs è unica beneficiaria ed al restante 5% dall’INBB, relativa all’invenzione dal titolo “Inibitori dell’interazione dei recettori uPAR/FPRs”.

Il brevetto, che è stato pubblicato sul Bollettino Europeo dei Brevetti in data odierna con numero EP4125833, tutela una nuova classe di composti innovativi in grado di inibire l’interazione tra il recettore dell’urochinasi (uPAR) e i recettori dei peptidi formilati (FPRs), un meccanismo molecolare coinvolto in numerosi processi patologici di natura infiammatoria, fibrotica e autoimmune.

L’invenzione si inserisce nel settore della ricerca farmacologica avanzata e apre a nuove potenziali applicazioni terapeutiche in ambiti caratterizzati da elevato bisogno clinico non soddisfatto, tra cui, a titolo esemplificativo, la sclerosi sistemica, le fibrosi polmonari, la sarcoidosi, le vasculiti, le malattie infiammatorie croniche intestinali e altre patologie sistemiche a base infiammatoria e fibrotica.

Il brevetto europeo, depositato in data 23 marzo 2021 con numero 21718958.8, sarà tutelato come Brevetto Unitario nei Paesi aderenti al sistema (ovvero Italia, Francia, Germania, Portogallo, Austria, Danimarca, Svezia, Finlandia, Estonia, Lettonia, Lituania, Bulgaria, Slovenia, Malta, Olanda, Romania, Belgio, Lussemburgo) e, in aggiunta, convalidato nel Regno Unito e Svizzera, in linea con la strategia di protezione scelta da Orpha Biotech.

Filippo Surace, CEO e Fondatore di Cube Labs, ha così commentato: *“L'accoglimento del brevetto europeo rappresenta un passaggio chiave nel percorso di sviluppo di Orpha Biotech e conferma il valore della piattaforma scientifica su cui si fonda la Società. L'invenzione è orientata allo sviluppo di nuove opzioni terapeutiche per malattie orfane e patologie quali la sclerosi sistemica, ambiti caratterizzati da un elevato bisogno clinico non ancora soddisfatto e da limitate alternative di trattamento indirizzate alla gestione dei sintomi. Cube Labs continua così a valorizzare iniziative ad alto contenuto scientifico che affrontano bisogni clinici profondi, con l'obiettivo di generare un impatto reale sulla vita dei pazienti”.*

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 principale venture builder in Italia nel settore delle tecnologie sanitarie, dedicato a colmare il divario tra ricerca accademica d'avanguardia e il mercato globale delle scienze della vita. La missione della società è trasformare le scoperte scientifiche in soluzioni sanitarie concrete e di grande impatto, con l'obiettivo di democratizzare l'accesso alle scienze della vita e promuovere un mondo più sano e inclusivo. In linea con gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite, Cube Labs collabora con comunità internazionali impegnate nell'innovazione per migliorare gli esiti terapeutici e accelerare la transizione verso una salute ottimale. Cube Labs S.p.A. è quotata in Borsa Italiana su Euronext Growth Milan - Segmento Professionale.

Per ulteriori informazioni consultare il sito: www.cube-labs.com

Cube Labs

Marketing & Communication Manager

Adela Tocaru
 Tel: +39 3407417460
 E-mail: a.tocaru@cube-labs.com

MIT SIM

Euronext Growth Advisor
 E-mail: francesca.martino@mitsim.it
 Tel.: +39 02 30561270

Investor Relations

Vincenza Colucci
 E-mail: vincenza.colucci@cdr-communication.it
 Giulio Garoia
 E-mail: giulio.garoia@cdr-communication.it

Ufficio Stampa Italia

SEC and Partners
 Matteo Steinbach
 Cell. +393461063989
 E-mail: matteo.steinbach@secnewgate.it

Federico Ziglioli

Cell. +393331225959
 E-mail: federico.ziglioli@secnewgate.it