

PHILOGEN S.p.A.

CALENDARIO DEGLI EVENTI SOCIETARI 2026

Siena (Italia), 29 gennaio 2026 – Philogen S.p.A. (la “**Società**” o “**Philogen**”) rende noto, ai sensi dell’art. 2.6.2 comma 1 del Regolamento dei Mercati organizzati e gestiti da Borsa Italiana S.p.A. il calendario degli eventi societari relativi all’esercizio 2026.

- **27 marzo 2026**

Consiglio di Amministrazione per l’approvazione del Progetto di Bilancio d’Esercizio e del Bilancio Consolidato 2025

- **29 aprile 2026**

Assemblea dei Soci per l’approvazione del Bilancio di Esercizio 2025

- **12 maggio 2026**

Consiglio di Amministrazione per l’approvazione del comunicato stampa contenente un’informativa trimestrale con informazioni selezionate indicative dell’andamento dell’attività relativa al I trimestre 2026 (*posizione finanziaria netta e stato di avanzamento dei trials principali di NidleglyTM e Fibromun*)

- **23 settembre 2026**

Consiglio di Amministrazione per l’approvazione della Relazione finanziaria Semestrale al 30 giugno 2026

- **12 novembre 2026**

Consiglio di Amministrazione per l’approvazione del comunicato stampa contenente un’informativa trimestrale con informazioni selezionate indicative dell’andamento dell’attività relativa al III trimestre 2026 (*posizione finanziaria netta e stato di avanzamento dei trials principali di NidleglyTM e Fibromun*)

Philogen provvederà a comunicare tempestivamente eventuali variazioni rispetto alle date comunicate. Il calendario degli eventi societari è altresì disponibile sul sito internet della Società www.philogen.com nella Sezione “investors/financial-calendar”

* * *

Descrizione del Gruppo Philogen

Philogen è un'azienda italo-svizzera attiva nel settore delle biotecnologie, specializzata nella ricerca e sviluppo di prodotti farmaceutici per il trattamento di patologie ad alto tasso di letalità. Il Gruppo scopre e sviluppa principalmente farmaci antitumorali mirati, sfruttando ligandi ad alta affinità per markers tumorali (chiamati anche antigeni tumorali). Questi ligandi – anticorpi monoclonali umani o piccole molecole organiche - vengono identificati tramite le tecnologie di *Antibody Phage Display Libraries* e *DNA-Encoded Chemical Libraries*.

La principale strategia terapeutica del Gruppo per il trattamento di tali patologie è rappresentata dal c.d. *tumor targeting*. Questo approccio si basa sull'uso di ligandi capaci di veicolare in maniera selettiva principi attivi terapeutici molto potenti (come, ad esempio, citochine pro-infiammatorie) presso la massa tumorale, risparmiando i tessuti sani. Nel corso degli anni Philogen ha principalmente sviluppato ligandi a base di anticorpi monoclonali, specifici per antigeni espressi nei vasi sanguigni associati ai tumori, ma non espressi nei vasi sanguigni associati ai tessuti sani. Questi antigeni sono solitamente più abbondanti e più stabili rispetto a quelli espressi direttamente sulla superficie delle cellule tumorali. Questo approccio, c.d. *vascular targeting*, è utilizzato per la maggior parte dei progetti perseguiti dal Gruppo.

L'obiettivo del Gruppo è quello di generare, sviluppare e commercializzare prodotti innovativi per il trattamento di malattie per le quali la scienza medica non ha ancora individuato terapie soddisfacenti. Ciò è possibile sfruttando (i) le tecnologie proprietarie per l'isolamento di ligandi che reagiscono con antigeni presenti in determinate patologie, (ii) l'esperienza nello sviluppo di prodotti mirati ai tessuti interessati dalla patologia, (iii) l'esperienza nella produzione e nello sviluppo di farmaci e (iv) l'ampio portafoglio di brevetti e diritti di proprietà intellettuale.

Nonostante i farmaci del Gruppo siano principalmente applicazioni oncologiche, l'approccio di *targeting* è potenzialmente applicabile anche ad altre patologie, quali alcune malattie infiammatorie croniche.

* * *

PER ULTERIORI INFORMAZIONI:

Philogen - Investor Relations

IR@philogen.com - Emanuele Puca | *Investor Relator*