

## PER PUBBLICAZIONE IMMEDIATA

## Cluster ALISEI annuncia l'Evento Finale di "Meet in Italy for Life Sciences 2023" a Milano

**Milano**, 31 Ottobre 2023: Cluster ALISEI, leader nella promozione dell'innovazione e dell'interazione tra ricerca e industria nel settore delle Scienze della Vita, ha una mission molto importante: aumentare la competitività del Sistema Paese e migliorare il benessere delle persone in Italia e nel mondo. ALISEI è anche l'organizzatore di due eventi molto importanti nel settore delle Scienze della Vita: Health Innovation Global Forum e Meet in Italy for Life Sciences, che è alla sua nona edizione.

L'evento finale di Meet in Italy for Life Sciences, che si terrà a Palazzo Mezzanotte (Milano) il 31 ottobre 2023, è un'occasione imperdibile per il networking, lo scambio di idee e la promozione dell'innovazione, dell'impresa e della cooperazione internazionale nel settore delle Scienze della Vita. L'evento rappresenta l'apice conclusivo di una serie di iniziative organizzate nel contesto di Meet in Italy for Life Sciences, come il *Brokerage Event*, sessione di matchmaking online di due giorni (26 e 27 ottobre 2023) in collaborazione con Enterprise Europe Network che ha riunito stakeholder, imprenditori, innovatori e professionisti da tutto il mondo delle Life Sciences per promuovere il networking e la nascita di nuove partnership. L'evento del 31 ottobre, concluderà anche l'edizione 2023 di *Startup Breeding*, l'iniziativa dedicata alle startup del mondo delle Scienze della Vita per migliorare la propria idea d'impresa, che terminerà con le sessioni di pitching in presenza e la premiazione della startup più innovativa di Meet in Italy for Life Sciences 2023.

L'obiettivo principale dell'evento è quello di promuovere la collaborazione, l'innovazione e la valorizzazione della ricerca fornendo uno spazio per la condivisione di conoscenze e l'instaurazione di partnership.

I temi principali dell'evento saranno:



- Innovazione e Ricerca in ambito scientifico e sanitario
- Impresa e investimenti per il settore Life Sciences

e verranno affrontati come un percorso che, dalla ricerca di base, arriva al mondo della finanza strutturata, passando per le startup e il mondo industriale.

"Meet in Italy for Life Sciences" è un evento unico nel suo genere, che ha l'obiettivo di ispirare e connettere le persone che vogliono fare la differenza per le Scienze della Vita e il benessere della società.

"Trasformare la ricerca in innovazione non è facile. Per questo è necessario creare fin da subito, nel processo di valorizzazione dei risultati della ricerca, un dialogo tra tutti gli attori dell'ecosistema così da allineare aspettative ed azioni per arrivare all'obiettivo senza disperdere energie e risorse. A Meet in Italy for Life Sciences parleremo proprio di questo, di come creare sinergie che ci consentano di trasformare il nostro sapere in fare, in risposte concrete ai bisogni delle persone" afferma Davide Ederle, Vicepresidente ALISEI.

"ALISEI racchiude al suo interno i principali attori del mondo della Ricerca, dell'Industria e delle Promozione dell'innovazione a livello territoriale, rappresentando un punto di riferimento importante per connettere questi mondi e promuovere così lo sviluppo delle Scienze della Vita. Meet in Italy for Life Sciences è il nostro appuntamento annuale per rendere tutto ciò ancora più concreto e, nell'ottica di chiudere l'intero cerchio del Trasferimento Tecnologico, abbiamo voluto che l'evento fosse aperto a tutti gli attori del settore, al fine di mettere insieme, in uno stesso spazio, le diverse competenze che portano alla trasformazione della conoscenza scientifica in prodotti e servizi per il benessere dei cittadini. Un importante abilitatore di questo ciclo è il mondo della finanza strutturata, per questo motivo abbiamo scelto come sede dell'evento la storica sede della Borsa di Milano" conclude Massimiliano Boggetti, Presidente di Cluster Alisei.



## Ufficio Stampa Alisei Ad Store Italia

Guido Zucchini Solimei <u>guido@adstore.it</u>
Barbara Francini <u>barbara@adstore.it</u>