

IL PREMIO

LE OPPORTUNITÀ

LA STRUTTURA DELLA SELEZIONE

CRITERI DI SELEZIONE

Early Bioneers vuole favorire la **passione**, la **visionarietà** e l'**entusiasmo** delle **giovani generazioni** desiderose di sviluppare **innovazione e ricerca** nell'ambito del **Life Science Biotech** e delle tecnologie digitali applicate al settore. L'obiettivo di **Early Bioneers** è di riconoscere e valorizzare annualmente l'ideazione di **3 progetti** che coniugano la creazione di **soluzioni o servizi ad alto contenuto tecnologico** e la **potenzialità di crescita imprenditoriale**.

Un unico grande scopo finale: migliorare la qualità di vita dei pazienti!



Una Giuria tecnico-istituzionale d'eccellenza

Il compito di assegnare il Premio Early Bioneers spetta a una **Giuria tecnica di uomini e donne** che hanno creduto nel Life Science Biotech da sempre, esponenti del mondo istituzionale, scientifico, dell'innovazione e della ricerca. I tre finalisti del Premio saranno selezionati sulla base di una valutazione espressa dalla Giuria che terrà conto dell'innovazione, del contributo alla salute della comunità e dei pazienti e alla sostenibilità della tua idea.

Fai conoscere il tuo progetto agli esperti!

Pierre-Emmanuel De Bauw, Ambasciatore del Belgio in Italia

Guido Rasi, già President EMA

Paolo Bonaretti, Membro CdA Enea Tech

Paola Testori Coggi, Membro board Cluster ALISEI

Alberto Avaltroni, VP Country head Galapagos Biopharma Italy

Sophie Messagé, Capo Missione Economica e commerciale delle Fiandre, Bruxelles - Capitale e la Vallonia Governo delle Fiandre

Timeline

-  15/03/2023
Apertura alle candidature
-  01/06/2023
Chiusura alle candidature
-  15/07/2023
Selezione dei tre progetti
-  Ottobre 2023
Annuncio Vincitori e premiazione



Scarica il regolamento completo
[Clicca qui](#)

Sanità, Galapagos e l'Ambasciata del Belgio e lanciano 'Bioneers'



EMBED <div class="jw_embed" data-mediaid="UqVotxOg" style="position: r



(Adnkronos) - Nel corso dell'evento "BioTech Bridge. Tracing new routes for human health", svoltosi nella residenza dell'ambasciatore del Belgio a Roma, è stato presentato il protocollo d'intesa firmato dall'Ambasciata del Belgio in Italia e Galapagos, azienda biotech belga impegnata nello sviluppo di farmaci innovativi.

La Regione Puglia premiata per la telemedicina all'Ambasciata del Belgio



In occasione dell'evento bilaterale Belgio-Italia "Building Biotech Bridge", la Regione Puglia ha ricevuto il premio "Innovazione in Sanità Digitale" per la piattaforma regionale di telemedicina COREHealth, selezionata in tutta Italia come una delle sei esperienze di telemedicina più innovative.

Organizzato da Agenas, Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari, e da SICS, editore di Quotidiano

Sanità e Popular Science, l'evento si è tenuto nella serata di martedì 22 novembre a Roma, presso l'Ambasciata del Belgio rappresentata da Pierre Emmanuel De Baew, e ha visto avvicinarsi sul palco i maggiori rappresentanti, provenienti da Belgio e Italia, nel settore delle biotecnologie.

Italia

Sanità, Galapagos e l'Ambasciata del Belgio e lanciano 'Bioneers'

23 novembre 2022



Nel corso dell'evento "BioTech Bridge. Tracing new routes for human health", svoltosi nella residenza dell'ambasciatore del Belgio a Roma, è stato presentato il protocollo d'intesa firmato dall'Ambasciata del Belgio in Italia e Galapagos, azienda biotech belga impegnata nello sviluppo di farmaci innovativi.

Riproduzione riservata ©

PHARMASTAR
il Giornale online sui Farmaci

Valutazione e rimborso del farmaco
per le malattie rare e orfane
Progetto **EXPLORARE**



ULTIME NEWS

EDITORIA ▾

MULTIMEDIA ▾

Bioneers, un programma per favorire cultura e innovazione del biotech italiano. Video Reportage

🕒 Sabato 3 Dicembre 2022 ✎ Redazione

1
CONDIVISIONI

f Condividi

🐦 Tweet

in Condividi

Con questo Video Reportage si è voluto dare un riscontro dei contenuti dell'evento che si è svolto presso la residenza dell'Ambasciatore del Belgio a Roma in occasione del quale è stato firmato un protocollo d'intesa tra l'Ambasciata del Belgio in Italia e Galapagos.