



Accordo di collaborazione tra IBM Italia e Bio4Dreams

Milano, febbraio 2018 – Tecnologie basate sull'**Artificial Intelligence**, sistemi di **deep learning**, algoritmi di **machine learning**, **big data** si rivelano sempre più fondamentali per lo sviluppo del settore delle **Life Sciences**.

Intercettando questo trend, la Divisione Research & Business di IBM Italia e Bio4Dreams hanno siglato un accordo di collaborazione per mettere a sistema le relative competenze, con l'obiettivo di identificare e supportare progetti o startup innovativi. Tra le iniziative già in corso, la collaborazione sulla call di un progetto europeo **H2020** con la startup **ePhood**, che sta anche avviando lo sviluppo di tecnologie domestiche intelligenti che combinino la profilazione clinica, genetica e nutrizionale degli utenti, al fine di migliorare l'approccio degli individui verso un consumo alimentare più sano ed informato.

IBM e Bio4Dreams intendono altresì unire le proprie forze, sia nell'ambito di progetti nazionali, in sinergia con partner scientifici di rilievo nazionale, sia nell'ambito di progetti internazionali. In tale ottica, recentemente, nei *research labs USA*, è stato annunciato il **premio IBM-Bio4Dreams**, all'interno dell'evento "**ISSNAF Awards for Young Investigators - Call for Applications 2018**": "IBM-Bio4Dreams Award for Research in Medicine, Biosciences and Cognitive Science".