



Chi siamo

Contatti Notiziari

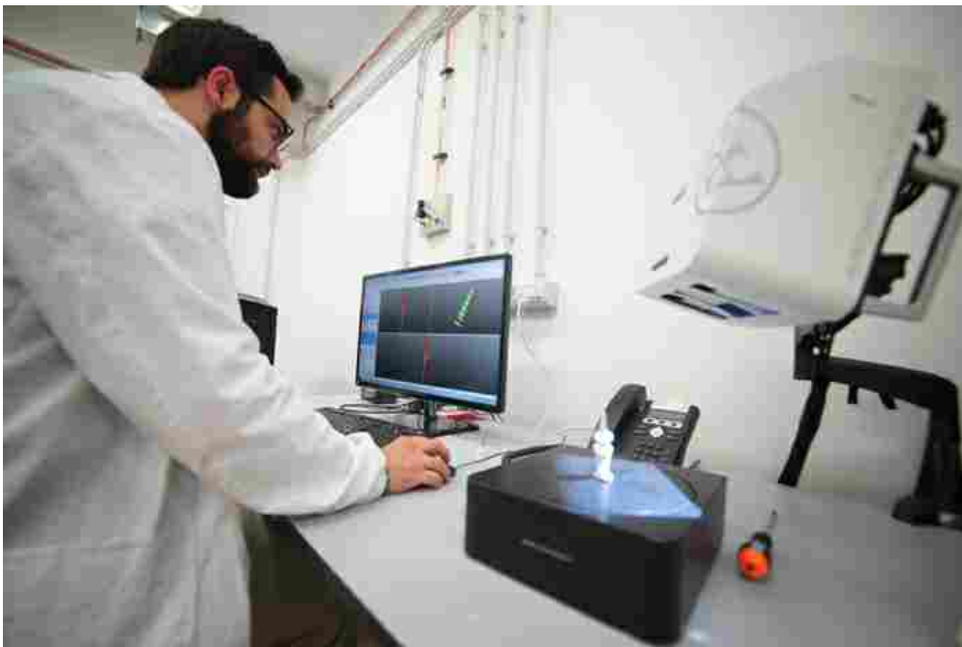
Cerca nel sito



DIRE GIOVANI.IT

ULTIMA ORA

L'Università di Bari tra le "100 Italian Life Sciences Stories"



Redazione redazioneweb@agenziadire.com 11 Maggio 2021

Puglia, Sanità, Scuola e Università

Si tratta del rapporto annuale sull'innovazione italiana promosso da Fondazione **Symbola** ed Enel, grazie alla collaborazione con Farmindustria



BARI – È stato presentato "100 Italian Life Sciences Stories", il rapporto annuale sull'innovazione italiana promosso da Fondazione **Symbola** ed Enel,

Ultimi articoli



La Regione stanZIA 4 milioni per sviluppare il cinema in Sardegna, risorse anche per esordienti



Covid, da Fratelli d'Italia una mozione per riaprire tutto: giovedì il voto in Senato



grazie alla collaborazione con Farindustria. E tra le cento storie di innovazione selezionate per raccontare il comparto delle scienze della vita nel 2020, c'è la storia di un progetto dell'Università degli Studi di Bari che riguarda la diagnosi e la cura del tumore all'ovaio.

La ricerca diretta da Antonio Scilimati del dipartimento di Farmacia -Scienze del Farmaco di UniBA in collaborazione con l'Università di Bergen consentirà **grazie a una sonda fluorescente che evidenzia masse tumorali troppo piccole per essere rilevate con gli strumenti ordinari, di agire tempestivamente su un tumore solitamente diagnosticabile in fase avanzata** e che, nel 70% dei casi, determina il decesso della paziente entro 5 anni dall'individuazione. Inoltre, la sonda permette un intervento di rimozione mirata, utile a evitare l'asportazione completa dell'utero.

Grazie al sostegno del Mise e di ItelPharma la tecnologia, associata a un sistema di analisi molecolare a base genetica sviluppato dallo stesso gruppo di ricerca, sarà trasformata in kit da distribuire agli ospedali per una diagnosi precoce e una chirurgia più efficiente, riducendo recidive e incrementando la sopravvivenza delle pazienti.

Le notizie del sito Dire sono utilizzabili e riproducibili, a condizione di citare espressamente la fonte «Agenzia DIRE» e l'indirizzo «www.dire.it»



[Leggi anche](#)

I superfisici del mondo scelgono il Porto vecchio di Trieste come 'casa'

TG **AMBIENTE**



Tg Ambiente, edizione dell'11 maggio 2021