

Aprile 2025: i progetti FBK che fanno notizia

5 Maggio 2025

Dalla ricerca quantistica e sull'AI al supporto alle idee imprenditoriali: progetti media e pubblicazioni di aprile.

Anche nel mese di aprile, le attività della Fondazione Bruno Kessler hanno conquistato spazio sulla stampa e alla radio. Dalla ricerca quantistica made in Italy agli usi positivi dell'intelligenza artificiale raccontati in radio, passando per lo sviluppo di idee innovative di giovani ricercatori e ricercatrici: ecco una panoramica di pubblicazioni, programmi e iniziative che hanno coinvolto la community FBK nell'ultimo mese.

Un buon futuro: le voci di FBK raccontano l'AI su Radio Italia Anni 60

In onda su Radio Italia Anni 60 "[Un buon futuro](#)", il programma dedicato agli usi positivi dell'intelligenza artificiale, vede una ricca partecipazione di esperti ed esperte della Fondazione Bruno Kessler. Ospite delle prime due puntate [Paolo Traverso](#), direttore della pianificazione strategica, che ha messo in luce alcuni impatti positivi sulle nostre vite e sulla società ed alcune sfide legate all'AI. Nelle due puntate successive [Greta Sofia Lampis](#), ricercatrice di IRVAPP, ha parlato delle ricadute sociali dell'IA: *"Più che sostituire intere professioni, l'IA ridisegna le mansioni. Sta rendendo semplici attività che prima pensavamo complesse, ma fatica a cogliere nessi causali che per un bambino sono intuitivi"*. Segui le nuove puntate nelle prossime settimane per esplorare le applicazioni di intelligenza artificiale in altri ambiti come lo sport, la salute e la sostenibilità assieme ai ricercatori e alle ricercatrici di FBK.

[Radio Italia Anni 60, Un buon futuro, aprile 2025](#)

Nella fabbrica dei qubit

Come riporta **La Repubblica – Italian Tech**, all'interno dei laboratori della Fondazione Bruno Kessler è stato raggiunto un importante traguardo tecnologico. Grazie all'infrastruttura avanzata

della Clean Room – uno spazio ultra-controllato con livelli di sterilità superiori a quelli di una sala operatoria – i ricercatori e ricercatrici di FBK hanno progettato, costruito e testato **il primo qubit superconduttivo completamente realizzato in Italia**. Si tratta di un circuito quantistico miniaturizzato, delle dimensioni di pochi micrometri, realizzato su un chip di silicio mediante l'uso di materiali superconduttivi. Questa unità fondamentale per il quantum computing rappresenta una risorsa strategica per il nostro Paese, che ora entra a far parte del ristretto gruppo di nazioni capaci di produrre autonomamente queste tecnologie all'avanguardia. Entro 30 mesi la Clean Room di FBK raggiungerà i duemila metri quadrati, diventando una delle principali strutture di questo tipo in Europa. Il presidente **Ferruccio Resta** ha dichiarato: *“Ricerca, capitale umano e infrastrutture: da qui passa la capacità di un paese di innovare, crescere e competere. L'ampliamento della Clean Room e i 500mila euro destinati al programma “PoC by FBK: Test Your Idea!, pensato per sostenere le idee delle nostre giovani ricercatrici e ricercatori sono esempi tangibili di questo impegno.”*

La Repubblica – Italian Tech, Nella fabbrica dei qubit, 23 aprile 2025

PoC by FBK: mezzo milione per le idee innovative

“PoC by FBK: Test Your Idea!” è il nuovo programma della Fondazione Bruno Kessler che punta a trasformare il potenziale creativo dei giovani ricercatori in progetti imprenditoriali concreti. In un'**intervista a L'Adige** il presidente **Ferruccio Resta** racconta l'importanza strategica del programma: *“vogliamo dimostrare che FBK non è solo un centro di ricerca riconosciuto a livello internazionale, ma anche una fucina di idee, di imprenditorialità e di innovatori.”*

La risposta al programma è stata superiore a ogni aspettativa: più del 20% della community scientifica interna ha presentato una proposta progettuale. *“Abbiamo toccato la corda giusta,”* ha commentato il presidente. Più della metà delle idee riguarda l'intelligenza artificiale e la tecnologia, ma molti progetti spaziano anche tra salute, industria e cittadinanza attiva.

Il programma, che prevede finanziamenti fino a 80.000 euro a progetto, non si limita a fornire fondi: ai partecipanti viene offerto anche un percorso di formazione per lo sviluppo di competenze imprenditoriali, come la gestione dei team, la comunicazione e la relazione con investitori. *“Non basta avere l'idea: è fondamentale costruire il team e prepararsi al mercato,”* ha spiegato **Resta**.

L'Adige – Mezzo milione per le idee innovative, 4 aprile 2025

LINK

<https://magazine.fbk.eu/it/news/aprile-2025-i-progetti-fbk-che-fanno-notizia/>

TAG

- #clean room
- #dati
- #fbksullastampa
- #intelligenzaartificiale
- #poc
- #poc2024
- #pocbyfbk
- #qubit
- #sensoridispositivi
- #sostenibilità
- #valutazionepolitichepubbliche

AUTORI

- Michela Antino