

**Data:** 18 Aprile 2024

Categoria: Formazione Istruzione e Corsi, Lavoro e Job Day, Progetti

# Bandi PNRR dell'Università degli studi di Bari "Aldo Moro": i webinar di presentazione

BANDI PNRR DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO: I WEBINAR DI PRESENTAZIONE

Dotazione finanziaria totale di oltre 17 milioni di euro

I Bandi a cascata lanciati dall'Università degli Studi di Bari verranno illustrati alle aziende e ai potenziali interessati in **tre giornate di incontro online**. I webinar sono pensati per dare l'occasione ai potenziali Beneficiari di porre quesiti e chiedere chiarimenti direttamente ai responsabili scientifici e tecnico-amministrativi dei progetti.

Di seguito il calendario degli incontri:

# > venerdì 19 aprile ore 15.00

per i bandi a valere sui progetti:

FAIR (AI e simbiosi uomo-macchina)

HPC (Quantum computing)

RETURN (sensori e sistemi di monitoraggio sismico-vulcanico)

link Teams —> http://url.uniba.it/sp

### lunedì 22 aprile ore 12.00

per i bandi a valere sui progetti:

CHANGES (valorizzazione dei paesaggi storici e archeologici)

GRINS (indicatori georeferenziati su infrastrutture, territori, comportamenti dei cittadini)

link Teams —> http://url.uniba.it/sp

## martedì 23 aprile, ore 15.30

per i bandi a valere sui progetti

AGRITECH (tecnologie agroecologiche, acquaponica, filiera prodotti ovini-caprini)

ON FOODS (sicurezza agroalimentare, tecnologie per trasformazione, stoccaggio, vendita)

link Webinar —> http://attendee.gotowebinar.com/register/5891760983799326044

(accesso previa registrazione)

### **Related Posts**

- Webinar: Etichettatura ambientale degli imballaggi 1° dicembre Il focus si propone di fare una panoramica delle regole da seguire per la corretta...
- Webinar: Etichettatura ambientale degli imballaggi 1° dicembre Il focus si propone di fare una panoramica delle regole da seguire per la corretta...
- Webinar: Etichettatura ambientale degli imballaggi 1° dicembre Il focus si propone di fare una panoramica delle regole da seguire per la corretta...