



**National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech)  
Codice progetto MUR: CN00000022 – CUP B63D21015240004**

**Bando di selezione per la copertura di n. 1 posto  
per Senior Innovation Broker for Technologies in Agriculture**

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto per Senior Innovation Broker for Technologies in Agriculture con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato e con regime di impegno a tempo pieno, della durata massima di 12 mesi e, comunque, con termine non oltre il 31 dicembre 2025, per le esigenze connesse al trasferimento tecnologico alle aziende dei risultati della ricerca conseguiti con il progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech)" finanziato nell'ambito del bando Centri Nazionali - DD n.3138 del 16-12-2021 emanato dal Ministero dell'Università e della Ricerca su fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU.

**AVVISO ESITO PROCEDURA**

Visti gli atti della procedura di selezione, approvati dal Comitato Esecutivo della Fondazione Agritech nella seduta del 3 marzo 2025, si comunica che la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Cognome e nome	Punteggio totale
Saltarelli Uberto Lodovico	76/100
Centrone Domenico	74/100

È, pertanto, dichiarato vincitore della procedura selettiva il dott. Saltarelli Uberto Lodovico.



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



**agritech**  
National Research Center for  
Technology in Agriculture

I candidati che nella prova orale non sono risultati idonei potranno richiedere gli esiti della valutazione inviando una pec a: [agritech-fondazione@pec.it](mailto:agritech-fondazione@pec.it).

Napoli, 05/03/2025

F.to Il Presidente della Fondazione  
Prof. Matteo Lorito