



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIREZIONE ORGANIZZAZIONE E SVILUPPO RISORSE UMANE



SETTORE CONCORSI - RECLDOC
7.1 - Decreti Rettore



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Il Rettore dell'Università degli Studi di Milano

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240, recante “norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”, e in particolare l’art. 24;
- VISTO** il Regolamento d’Ateneo per il reclutamento di Ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24 della Legge 240/2010, emanato con D.R. n. 831 del 19.2.2021;
- VISTO** il D.L. 09.06.2021, n. 80, convertito con modificazioni dalla Legge 06.08.2021 n. 113, recante “Misure urgenti per il rafforzamento della capacità amministrativa delle pubbliche amministrazioni funzionali all’attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e per l’efficienza della giustizia”;
- VISTO** il D.L. 06.11.2021, n. 152, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29.12.2021, n. 233, contenente “Disposizioni urgenti per l’attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose”;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28.04.2022 con la quale, in ragione delle stringenti tempistiche, sono state approvate specifiche disposizioni procedurali per le selezioni indette nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);
- VISTO** il D.R. n. 5319/2022 del 22/11/2022, con il quale è stata indetta, fra le altre, la selezione pubblica a n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipo A) presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia per il settore concorsuale 03/C1 - Chimica Organica, settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - Chimica Organica - Codice procedura 5137, per l’attuazione del Programma di ricerca “National Research Centre for Agricultural Technologies”, per un Centro Nazionale inerente la tematica “Tecnologie dell’Agricoltura (Agritech)” (CUP B63D21015240004) - Spoke 7: Integrated models for the development of marginal areas to promote multifunctional production systems enhancing agroecological and socio-economic sustainability, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), il cui avviso di bando è stato pubblicato sulla G.U. n. 94 del 29/11/2022;
- VISTO** il D.R. n. 6042/2022 del 23/12/2022, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della suddetta selezione pubblica;
- VISTI** i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui sopra;
- VERIFICATA** la regolarità formale della procedura;

D E C R E T A

Art. 1 È accertata la regolarità formale degli atti della selezione pubblica a n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipo A, presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia per il settore concorsuale 03/C1 - Chimica Organica, settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - Chimica Organica - Codice procedura 5137, per l’attuazione del Programma di ricerca “National Research Centre for Agricultural Technologies”, per un Centro Nazionale inerente la tematica “Tecnologie dell’Agricoltura (Agritech)” (CUP B63D21015240004) - Spoke 7: Integrated models for the development of marginal areas to promote multifunctional production systems enhancing agroecological and socio-economic sustainability, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

Art. 2 È dichiarato vincitore della selezione pubblica il dott. ZUCCOLO Marco.

IL RETTORE
F.to Franzini