

SEMINARIO ONLINE

13 Febbraio 2023 - 14:00 - 15:00

L'INFRASTRUTTURA DI RICERCA EUROPEA METROFOOD-RI & IL PROGETTO PNRR METROFOOD-IT

Speaker: Claudia Zoani

Affiliation: ENEA, Centro Ricerche Casaccia, Roma

Abstract. [METROFOOD-RI - Infrastructure for promoting Metrology in Food and Nutrition](#) è un'infrastruttura di ricerca distribuita volta a promuovere l'eccellenza scientifica nel settore agroalimentare, che svolge diverse attività a sostegno degli "open data" e dell'affidabilità delle misurazioni fornendo servizi e supportando la ricerca di base e di frontiera nel campo della metrologia per alimenti e nutrizione. Inclusa nella Roadmap ESFRI per il dominio Health and Food, METROFOOD-RI ha completato lo scorso maggio 2022 la "Preparatory Phase" supportata dal progetto H2020 METROFOOD-PP (GA 871083) e muove ora verso l'"Implementation Phase" avendo avviato il percorso presso l'EC per l'acquisizione della figura legale di ERIC.

A livello nazionale, il progetto PNRR [METROFOOD-IT](#) "Strengthening of the Italian Research Infrastructure for Metrology and Open Access Data in support to the Agrifood" è incentrato sullo sviluppo del quadro organizzativo e operativo della componente nazionale dell'infrastruttura, realizzandone la piena implementazione de strutturando la strategia, le procedure e il sistema di supporto per l'erogazione dei servizi tramite Accesso TransNazionale (sia fisico che remoto) e l'Accesso Virtuale, raggiungendo così la piena operatività.

L'insieme dei servizi offerti consentirà all'infrastruttura di agire da interfaccia tra ricerca e

innovazione, attori industriali e consumatori, definendo e sperimentando diversi processi e scenari per lo sviluppo di sistemi agroalimentari sostenibili e innovativi, la sicurezza alimentare, diete sane e soluzioni per una bioeconomia circolare. La comunicazione aperta e la stretta interazione con i vari stakeholders del sistema agroalimentare su obiettivi, attività, risultati ed impatti, consentirà di promuovere un coinvolgimento diretto e motivato, attraverso l'applicazione di un approccio multiactor e la realizzazione di Living Labs. Il progetto, coordinato da ENEA, ha preso avvio lo scorso 1 Settembre 2022 con una durata di 30 mesi e vede la partecipazione di Università di Napoli Federico II, Università di Parma, Università di Siena, Università Sapienza di Roma, Università di Bari, Università del Molise e INRiM.

METROFOOD-IT project has received funding from the European Union - NextGenerationEU, PNRR - Mission 4 "Education and Research" Component 2: from research to business, Investment 3.1: Fund for the realisation of an integrated system of research and innovation infrastructures - IR0000033 (D.M. Prot. n.120 del 21/06/2022).

Per assistere al seminario: meet.google.com/ixc-esqo-yfg