



"LE OPPORTUNITÀ NEI WORK PROGRAMME 2023-24 E REGOLE DI PARTECIPAZIONE"

15 marzo 2023 – online, 9:30-12:30

Introduzione al corso

Horizon Europe è il nuovo Programma Quadro europeo per la Ricerca e l'Innovazione 2021-2027. La sua dotazione finanziaria di circa 100 miliardi di euro, fa di *Horizon Europe* il più ambizioso programma di ricerca e innovazione di sempre.

HE, in un'ottica di evoluzione rispetto ad *Horizon 2020*, mira a: rafforzare le basi scientifiche e tecnologiche dell'UE e dello spazio europeo della ricerca, migliorare la capacità innovativa e la competitività del sistema industriale europeo e a generare occupazione in Europa.

Il presente corso ha l'obiettivo di presentare gli aspetti centrali di *Horizon Europe*, in particolar modo dei *CLUSTER* del II Pilastro con lo scopo di migliorare l'informazione, la conoscenza e la capacità progettuale dei partecipanti, attraverso una presentazione delle opportunità principali per il biennio 2023-24 e delle regole di partecipazione.

La partecipazione al corso è riservata agli appartenenti all'Ateneo.

Per partecipare è necessario registrarsi inviando una e-mail a: ricerca.internazionale@unibs.it entro lunedì 13 marzo 2023.

Riceverete, entro il giorno prima dell'evento, il link per collegarsi all'evento tramite Teams.

Programma del corso

9.30	Saluti introduttivi dell'Università degli Studi di Brescia
9.40	Panoramica del Programma <i>Horizon Europe</i>
10.15	Le opportunità 2023-24 nei sei Cluster di <i>Horizon Europe</i> Gli elementi di novità nei WP 2023-2024
11.15	<i>European Partnership e Mission</i>
11.45	Le regole di partecipazione
12.15	Sessione di Q&A
12.30	Fine lavori



DOCENTE



Serena Borgna, entra a far parte di APRE agli inizi del 2008 ed oggi ricopre il ruolo di Capo Dipartimento per le Attività Istituzionali. È stata nominata dal MIUR Punto di Contatto Nazionale (NCP) per le tematiche “SC2 - Food Security, Sustainable Agriculture and Forestry, Marine, Maritime and Inland Water Research and the Bioeconomy”, “ERC - European Research Council” e “ NMBP - Nanotechnologies, Advanced Materials, Advanced Manufacturing and Processing, and Biotechnology” per il Programma di Ricerca e Innovazione HORIZON 2020, ed è oggi responsabile del team tematico relativo al Cluster 6 di Horizon Europe. Ha un’ampia conoscenza dei meccanismi che sottendono i programmi europei di ricerca e innovazione grazie anche all’esperienza pluriennale in gestione di progetti. Serena ha all’attivo numerose docenze sulla struttura di HORIZON EUROPE e H2020 e su come strutturare una proposta di progetto europeo sui programmi Cluster 6 e ERC presso Università e centri di ricerca, nonché sui partenariati europei presenti nel programma HE.