



CORSO DI FORMAZIONE

HORIZON EUROPE:

LE MARIE-SKLODOWSKA CURIE ACTIONS (MSCA)

PERCORSO CONGIUNTO FRIULI VENEZIA GIULIA

Horizon Europe è il Programma Quadro Europeo per la Ricerca e l'Innovazione per il periodo 2021-2027, che succede ad Horizon 2020 (2014-2020). Questo Programma Quadro è strutturato in tre Pilastri, suddivisi a loro volta in Programmi e tematiche specifiche, e in un Programma trasversale.

In Horizon Europe, le Azioni Marie Sklodowska-Curie (MSCA) insieme all'European Research Council (ERC) e alle Research Infrastructures fanno parte del Pillar I, il pilastro dedicato alla Excellence Science.

Il percorso congiunto si articola in quattro momenti formativi:

- evento informativo online con l'obiettivo di introdurre i partecipanti alle nuove opportunità offerte dai bandi MSCA ed in particolare: Postdoctoral Fellowships, Doctoral Networks, Chi può partecipare? Quali sono gli obiettivi delle diverse azioni? Quali caratteristiche? Quali novità rispetto a H2020?
- evento laboratoriale/simulazione di una valutazione di un progetto MSCA-PF o giornata di prescreening di proposte MSCA-PF
- evento laboratoriale su MSCA-DN dove verranno condivise informazioni sulla scrittura di una proposta progettuale MSCA-DN

- evento informativo online con l'obiettivo di introdurre i partecipanti alle nuove opportunità offerte dai bandi MSCA ed in particolare: Staff Exchanges e COFUND. Chi può partecipare? Quali sono gli obiettivi delle diverse azioni? Quali caratteristiche? Quali novità rispetto a H2020?

PROGRAMMA DEL PERCORSO

1° giornata

Evento informativo online di presentazione delle MSCA

10 Luglio 2023

ORARIO

09:30	Saluti introduttivi
09:45	Introduzione alle Azioni Marie Skłodowska-Curie (MSCA)
10:00	MSCA POSTDOCTORAL FELLOWSHIPS
11:00	Testimonial MSCA PostDoc
11:20	Sessione di domande
11:30	Pausa
11:45	MSCA DOCTORAL NETWORKS
12:15	Il processo di valutazione
12:30	Testimonial MSCA DN
12:50	Sessione di domande
13:00	Fine dei lavori

2° giornata

Evento laboratoriale/simulazione di una valutazione di un progetto MSCA-PF + colloqui individuali per proposte MSCA-PF-2023

13 Luglio 2023

In presenza presso Elettra Sincrotrone

ORARIO

10:00	Saluti introduttivi
10:15	I tre criteri di valutazione di una proposta MSCA-PF-2023: <ul style="list-style-type: none">• Excellence• Impact• Implementation
10:40	Alcuni esempi di Evaluation Summary Reports (ESR)
10:50	Come usare la piattaforma elettronica
11:00	Pausa
11:15	Presentazione del laboratorio e suddivisione in gruppi
11:30	Excellence <ul style="list-style-type: none">• 30 min per Individual Evaluation• 30 min per Consensus meeting
12:30	Impact <ul style="list-style-type: none">• 30 min per Individual Evaluation• 30 min per Consensus meeting
13:30	Pausa pranzo
14:30	Implementation <ul style="list-style-type: none">• 30 min per Individual Evaluation• 30 min per Consensus meeting
15:30	Restituzione dei risultati dei gruppi di lavoro
16:00	Incontri individuali tra National Contact Point (NCP) MSCA e ricercatori che stanno presentando proposte MSCA-PF-2023. Per chi fosse interessato, inviare il proprio interesse a msca@apre.it .
17:00	Fine dei lavori

3° giornata

Evento sulla scrittura di una proposta MSCA-DN

10 ottobre 2023

In presenza presso l'Università di Trieste

ORARIO

10:00	Saluti introduttivi
10:15	MSCA DOCTORAL NETWORKS
10:45	Come usare la piattaforma elettronica
11:00	Come scrivere una proposta progettuale MSCA-DN. I tre criteri di valutazione di una proposta MSCA-DN-2023: <ul style="list-style-type: none">• Excellence• Impact• Implementation
12:00	Sessione di domande
12:30	Pausa pranzo
13:30	Esercitazione MSCA-DN
14:30	Incontri individuali tra National Contact Point (NCP) MSCA e ricercatori che stanno presentando proposte MSCA-PN-2023. Per chi fosse interessato, inviare il proprio interesse a msca@apre.it .
15:30	Fine lavori

4° giornata

Evento di presentazione delle MSCA Staff Exchanges e MSCA COFUND

7 novembre 2023

online

ORARIO

10:00	Saluti introduttivi
10:15	MSCA Staff Exchanges
11:00	MSCA COFUND
11:30	Sessione di domande
12:00	Fine lavori

DOCENTE



Dopo una laurea in Science Politiche, indirizzo Politico-Internazionale ha lavorato in Africa, in Ciad, in un progetto di cooperazione internazionale allo sviluppo in qualità di coordinatore del settore di microfinanza. Rientrato in Italia ha conseguito il Master in Management dei Progetti Internazionali organizzato dal Sole24Ore, Sapienza Università di Roma e l'ICE (Istituto del Commercio Estero). Ha ricoperto il ruolo di Punto di Contatto Nazionale per la tematica PEOPLE (Marie Curie) e Science in Society nell'ambito del Settimo Programma Quadro della Commissione europea; in Horizon2020 è stato nominato come Punto di Contatto Nazionale per Marie Skłodowska-Curie actions, Science with and for Society ed ERC. In Horizon Europe è NCP per le MSCA, ERC, WIDERA e L&F. Ha gestito diversi progetti finanziati nel 7°PQ e H2020. Esperienza da formatore Angelo D'Agostino ha nel suo bagaglio numerose docenze sul 7° Programma Quadro di Ricerca e Innovazione, Horizon2020 e Horizon Europe presso Università e enti di ricerca.

DETTAGLI DEL CORSO

Sede	1° evento e 4° evento: on line 2° e 3° evento in presenza (limite 40 partecipanti)
Destinatari	Ricercatori
Materiale didattico	Le slide utilizzate dal docente saranno inviate tramite email al termine della lezione previa compilazione del questionario on-line di gradimento.
Attestato di partecipazione	Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione trasmesso via email.