

## CICLO DI SEMINARI NOVEMBRE 2022

L'Università degli studi di Messina, in collaborazione con l'Agenzia Per la Ricerca Europea (APRE), organizza un ciclo di 2 seminari di approfondimento sul nuovo **Programma Quadro europeo per la Ricerca e l'Innovazione per il periodo 2021-2027 – Horizon Europe**. Il budget di oltre 95 miliardi di euro, fa di Horizon Europe il più ambizioso programma di ricerca e innovazione di sempre. Il programma, in un'ottica di evoluzione rispetto all'attuale Horizon 2020, mira a: rafforzare le basi scientifiche e tecnologiche dell'UE e dello spazio europeo della ricerca, migliorare la capacità innovativa, la competitività del sistema industriale europeo e a generare occupazione in Europa.

**Il primo seminario (09 Novembre 2022)** fornirà una focus fornirà un focus specifico su come scrivere una proposta di successo nell'ambito del Pillar II Cluster 1 HEALTH e Cluster 5 CLIMATE ENERGY AND MOBILITY di Horizon Europe, fornendo una panoramica teorica e pratica sulle diverse questioni da considerare;

**il secondo seminario (16 Novembre 2021)** si soffermerà sul III Pilastro - Innovative Europe, con particolare riferimento allo European Innovation Council – EIC ed allo schema EIC Pathfinder, raccontandone la genesi, le sue direttrici principali in tema di research-driven e disruptive innovation, evidenziando le principali opportunità per i ricercatori.

## HORIZON EUROPE:

### HOW TO WRITE A SUCCESSFUL PROPOSAL ON PILLAR II

#### CLUSTERS 1 HEALTH AND CLUSTER 5 CLIMATE

A CURA DEL DOTT. BRUNO MOURENZA – RESPONSABILE FORMAZIONE APRE – HE NCP INNOVATIVE EUROPE

09 NOVEMBRE 2022 - H.10.00/13:00

#### PROGRAMMA DEL CORSO

10:00 INTRODUZIONE AL CORSO

##### ***HORIZON EUROPE: structural elements of the Programme***

- *Evoluzione, non rivoluzione: elementi chiave, i 3 pilastri, il budget;*
- *Novità del programma,*
- *Focus sul Pilastro II: CLUSTERS 1 HEALTH e CLUSTER 5 CLIMA;*

##### **Q&A**

##### ***Think about a successful proposal***

- *Concetti principali e organizzazione del tempo*
- *Definizione, metodologia e abstract dell'idea progettuale; tempi e risorse, identificazione di obiettivi, risultati e attività; costruzione di partenariati;*

##### **Q&A**

##### ***Come dovremmo affrontare la scrittura della proposta? – visione pratica in ambito biomedico***

- ***Eccellenza:*** *definisci i tuoi obiettivi (generali e specifici), descrivi lo stato dell'arte completo, l'ambizione, l'innovazione potenziale e la giusta metodologia. Problematiche legate al sesso e all'identità di genere;*
- ***Impatto:*** *allinearsi con l'impatto della destinazione e i risultati dell'argomento, pensare a ulteriori impatti (sociali, economici, ambientali, culturali, ecc.), diffondere, comunicare (e sfruttare) i risultati ai gruppi target giusti, questioni relative ai diritti di proprietà intellettuale*
- ***Implementazione:*** *dividere il lavoro nei giusti moduli, definire i risultati (deliverable), allocazione equa dell'impegno al giusto partner, considerare i potenziali rischi e il piano di emergenza per affrontarli, cosa dovresti considerare quando si forma un partenariato; Non dimentichiamoci i problemi etici*

##### **Q&A**

##### ***Presentazione e valutazione***

- *Sub-criteri di valutazione;*
- *Criteri per la Formazione della graduatoria e per le proposte ex-aequo*
- *Cose da fare e da non fare dal punto di vista del valutatore*

##### **Q&A**

##### ***Domande e osservazioni finali***

13:00

*Fine del webinar*

**HORIZON EUROPE:**  
**COME SCRIVERE UNA PROPOSTA DI SUCCESSO NEL PROGRAMMA EIC PATHFINDER**  
**A CURA DELLA DOTT.SSA STEFANIA MARASSI- RESPONSABILE FORMAZIONE APRE**

**16 NOVEMBRE 2022 - H 09.00/12.00**

**PROGRAMMA DEL CORSO**

**09:00** SALUTI DI BENVENUTO

10:00 Gli Strumenti – EIC Pathfinder Open and Challenges

10.15 *Momento interattivo con i partecipanti*

10.25 Template della proposta – Template della Proposta Pathfinder Challenges

11.00 Tips and Tricks – *Esempi di Proposte di successo*

11.15 *Programme Managers e Project Portfolios* Pausa Caffè

11.30 *Criteri e Processo di Valutazione- Focus Rebuttal Phase -Link Utili*

11.45 Q&A

**13.00** **Fine lavori**

## DETTAGLIO DEI CORSI

Sede	PIATTAFORMA TEAMS – saranno forniti i link ai singoli eventi
Destinatari	Docenti, ricercatori e personale Università degli Studi di Messina
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.

## BIO RELATORI

### BRUNO MOURENZA



entra in APRE nel 2011. Ha conseguito un Master Degree in Business Administration and Management e due moduli Jean Monnet in Politica industriale nei servizi pubblici e settori regolamentati nell'UE e un secondo in Analisi delle regole di concorrenza nell'UE. Prima di entrare in APRE, ha lavorato negli ultimi quattro anni come project officer / consulente a Bruxelles, presso la Camera di Commercio Italiana e presso l'Ufficio Internazionale di Ricerca e Sviluppo (Governo della Galizia) seguendo progetti e dando supporto nell'ambito dei programmi di finanziamento della ricerca dell'UE (FP7 , Interreg, Cosme, CleanSky, Life, ecc.). Attualmente lavora come NCP HEALTH ed EURATOM nell'ambito di Horizon EUROPE dal 2011. È la persona di riferimento in APRE per le questioni etiche nell'ambito di Horizon Europe e il coordinatore dell'Ethics Working Group. Bruno Mourenza è anche formatore su diversi moduli tra cui: "Come trattare le questioni etiche nei progetti di R&I", "Come scrivere una proposta di successo in Horizon 2020", "Gender, Open Access and SSH integration", ecc. È project manager in molti progetti finanziati da FP7 e Horizon 2020 e Horizon Europe (in entrambi i ruoli, coordinatore e partner) con particolare riferimento ai settori Salute, ICT e innovazione. Alcuni di loro: Health-2-Market, EU-LAC Health, EU-MEX Innova, E-Health Hub, HNN 2.0, NUCL-EU 2020, ARCADIA, NEWLANCER ecc., garantendo la corretta esecuzione delle attività e predisponendo tutti i report necessari e documenti di supporto per la Commissione Europea e i coordinatori del progetto

### Stefania Marassi



Stefania Marassi ha una lunga esperienza da ricercatore con ampia produzione scientifica in fisica teorica e astrofisica, si è laureata in Fisica nel 2004 e dottorata in astronomia nel 2008 presso l'università Sapienza di Roma. Nel 2018 ha frequentato un master di specializzazione in Comunicazione della Scienza all'Università Sapienza di Roma, di durata annuale, concentrandosi sugli aspetti chiave della strutturazione di progetti europei. Da febbraio 2019 entra a far parte di APRE. È senior Project Manager nel competence team EIC-EIT, occupandosi di assistenza e supporto alle piccole e medie imprese nella presentazione di progetti di innovazione nel programma Horizon Europe. Ha esperienza nei programmi di ricerca e innovazione europea con una particolare attenzione agli aspetti di ricerca e innovazione e di trasferimento tecnologico. In APRE svolge attività di formazione trasversale sul terzo pillar "Innovative Europe" con particolare attenzione al trasferimento tecnologico e al go to market