



CORSO DI FORMAZIONE

EUROPEAN INNOVATION COUNCIL

GIORNATA INFORMATIVA– MERCOLEDÌ 15 SETTEMBRE 2021, (ORE 09:30 – 12:30)

Horizon Europe è il nuovo Programma Quadro europeo per la Ricerca e l’Innovazione per il periodo 2021-2027. 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 a 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 generare occupazione in Europa.

Questo evento formativo offrirà un focus sul III Pilastro “Innovative Europe” del Programma Horizon Europe, con particolare riferimento allo European Innovation Council (EIC) e ai suoi schemi EIC Pathfinder e Transition, illustrando le sue direttrici principali in tema di *research-driven disruptive innovation* e *breakthrough innovation* ed evidenziando le principali opportunità offerte ai ricercatori da tale strumento di finanziamento.

L’ultima sessione del corso fornirà una visione introduttiva del Work Programme relativo agli European Innovation Ecosystems.

Programma del corso

09:15 APERTURA DELLA SESSIONE VIRTUALE & CONNESSIONE DEI PARTECIPANTI

09:30 **Saluti di benvenuto**

09:40 Breve Introduzione al Terzo Pilastro di Horizon Europe

- La Struttura, la Governance ed i suoi principali strumenti

10:00 Lo EIC Pathfinder ed i suoi strumenti Open e Challenges

- I diversi proposal templates
- I processi di valutazione
- Il proactive management a servizio degli EIC Project Portfolios

10:30 Lo EIC Transition ed i suoi strumenti Open e Challenges

- Innovation Pathways
- Il proposal template
- Il processo di valutazione

11.15 **Pausa**

Il WP European Innovation Ecosystems

- 1 connect
- 2 scaleup
- 3 InnovSmes

12:00 **Q&A**

12:30 **Conclusioni**

DOCENTE	Marta Calderaro
	<p>Marta Calderaro entra a far parte di APRE nel 2013. Nel 2021 consegue un Master in Trasformazione Digitale presso il MIP Politecnico di Milano. È laureata in Scienze della Cooperazione Internazionale e dello Sviluppo presso l'Università "Sapienza" di Roma e ha conseguito un master in Progettazione europea ed Internazionalizzazione delle Imprese, presso la Società Italiana per l'Organizzazione Internazionale (SIOI). È stata nominata dal MUR Punto di Contatto Nazionale (NCP) per il cluster 4 "Digital, Industry and Space", di cui coordina i lavori nel Competence Team APRE. È ulteriormente NCP per lo "European Innovation Council" e per il cluster 1 "Health" di Horizon Europe, e fa parte del competence team relativo allo EIT. Era già Punto di Contatto Nazionale per i settori digital e tecnologie emergenti di Horizon 2020.</p> <p>Ha seguito come project manager diversi progetti di cooperazione internazionale nelle Information and Communication Technologies (Stati Uniti e Mediterraneo), nella comunicazione delle tecnologie emergenti (EFFECT) e di cooperazione tra National Contact Point (Idealist, Access2EIC). Ha coordinato il progetto FETFX. Come formatore, Marta Calderaro ha tenuto diversi corsi su Horizon 2020 ed Horizon Europe, con focus particolare sulle tecnologie emergenti, incluso le Information and Communication Technologies.</p>

DOCENTE	<p>Renato Fa</p> <p>Senior Project Manager e coordinatore dell'unità GDPR di APRE. Si occupa di assistenza e supporto alle start up e alle medie imprese nella presentazione di progetti di innovazione nel programma Horizon Europe, e di applicazione del Regolamento europeo di protezione dati personali ai progetti di R&S. Ha maturato una esperienza pluriennale nei programmi di ricerca e innovazione europea. Per conto del Ministero della Università e Ricerca ha ricoperto numerosi incarichi in qualità di esperto nei comitati di gestione di vari Programmi Quadro di ricerca, tra i quali i programmi tematici Research for SMEs; Research for security. Ha fatto parte del comitato orizzontale di coordinamento del 7° PQ e del gruppo di lavoro legal e financial. È stato coordinatore nazionale dei NCP e della rete degli Innovation Relay Centres italiani</p>
---------	--