



## WEBINAR “EUROPEAN INNOVATION COUNCIL - EIC: OPPORTUNITÀ DI FINANZIAMENTO PER LA RICERCA INNOVATIVA”

04 marzo 2021, ore 10.30

Il webinar, organizzato dall'Area Supporto alla Ricerca e Trasferimento Tecnologico (ASURTT), Ufficio Promozione e Servizi di supporto per le Iniziative di Ricerca, Settore Grant Office, intende offrire una panoramica delle opportunità di finanziamento per la ricerca e l'innovazione promosse nell'ambito dell'**European Innovation Council – EIC**, con un focus particolare dedicato alle prossime call sullo schema di finanziamento **Pathfinder**.

EIC rappresenta il principale strumento a sostegno dell'innovazione promosso dalla Commissione Europea nell'ambito di Horizon Europe, il nuovo Programma Quadro per la Ricerca e l'Innovazione dell'UE per il periodo 2021-2027. L'EIC, in particolare, è l'iniziativa più rilevante all'interno del “Pillar II - Innovative Europe” e si pone l'obiettivo di identificare, sviluppare e implementare **innovazioni ad alto rischio** di varia natura, con un focus principale sulle **innovazioni pioneristiche, dirompenti, ad alto impatto sulla società e potenzialmente creatrici di mercato**

Il webinar si terrà sulla piattaforma Zoom e sarà accessibile al seguente link: [Webinar EIC 4 marzo](#)  
Per iscriversi, si prega di compilare, entro il 3 marzo, il form on-line: [Iscrizione Webinar 4 marzo](#)

### Agenda:

<b>10.30</b>	<b>Saluti e presentazione dei lavori:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Prof.ssa Maria Sabrina Sarto, Prorettrice alla Ricerca</li><li>• Prof. Fabio Sciarrino, Prorettore alle Strategie competitive per la ricerca internazionale</li></ul>
<b>10.45</b>	<b>L'European Innovation Council: Opportunità di finanziamento per la ricerca innovativa, focus sullo schema di finanziamento Pathfinder</b> Dott.ssa Marta Calderaro, APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea
<b>11.30</b>	<b>Testimonianza di progettazione in ambito FET Horizon 2020</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Prof.ssa Micaela Liberti, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e della telecomunicazione: Progetto FET Open “RISEUP”</li><li>• Prof. Rinaldo Trotta, Dipartimento di Fisica, Progetto FET Open “Quoep”</li><li>• Prof. Maurizio Barbara, Dipartimento di Neuroscienze Salute Mentale e Organi di Senso: Progetto FET Open “BionicVEST”</li></ul>
<b>12.00</b>	<b>Testimonianza di valutazione progetti in ambito FET Horizon 2020</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Prof. Davide Astiaso Garcia, Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura</li><li>• Prof. Fabio Babiloni, Dipartimento di Medicina Molecolare</li></ul>
<b>12.20</b>	<b>Sessione di Q&amp;A</b>
<b>12.30</b>	<b>Servizi a supporto per la presentazione e la gestione dei progetti Horizon Europe</b> Dott. Emanuele Gennuso, Capo Settore Grant Office
<b>12.45</b>	<b>Prossimi step e Conclusione dei lavori</b>