

## **I Primi bandi di Horizon Europe saranno lanciati nell'ambito dello "European Research Council (ERC)"**

FONTE e LINK al testo originale: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_21\\_685](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_21_685)

In data 22 febbraio la Commissione ha presentato il Work Programme 2021 per lo European Research Council, il primo work programme del nuovo programma di ricerca ed innovazione 2021-2027 Horizon Europe. Il testo include tre bandi principali per azioni di ricerca per un totale di €1.9miliardi. I fondi sono destinati a ricercatori da tutto il mondo intenzionati a recarsi o vivere in Europa per condurre le proprie ricerca scientifiche e tecnologiche, future basi per le industrie, i mercati e le innovazioni sociali.

Il Commissario per la Ricerca, Innovazione, Cultura, Educazione e Gioventù Mariya Gabriel ha affermato: "[La notizia odierna] Rappresenta un passo fondamentale per futuri bandi a supporto dei ricercatori e dei loro teams. Il primo bando sosterrà i giovani ricercatori di tutta Europa che stanno avviando il proprio gruppo o programma di ricerca indipendente."

Nel corso del settennato 2021-2027 l'ERC riceverà circa €16miliardi da Horizon Europe, un aumento di circa il 22% rispetto a Horizon 2020. Il primo bando ad essere lanciato saranno gli ERC [Starting Grants](#) a supporto dei ricercatori d'eccellenza che stanno avviando il proprio gruppo o programma di ricerca indipendente. Il bando sarà lanciato il **25 febbraio**, con un budget di **€619milioni** e l'**8 aprile** come deadline.

Altre opportunità di finanziamento seguiranno come definito nel calendario del programma: l'**11 marzo** verranno lanciati i [Consolidator Grants](#) per ricercatori che stanno consolidando i propri gruppi o programmi di ricerca indipendente, con un budget di **€633milioni** e il **20 aprile** come deadline; Infine, il **20 maggio** l'European Research Council promuoverà il bando per [Advanced Grants](#) per ricerche avanzate d'eccellenza, con un budget di **€626milioni** e il **31 agosto** come deadline.

A causa della transizione tra il vecchio e il nuovo programma quadro, i [Sinergy Grants](#) non saranno disponibili nel work programme 2021. Non appaiono nel programma nemmeno i [Proof of Concept Grants](#) in quanto sono al momento sotto revisione dal Consiglio Scientifico, l'organo di governance dell'European Research Council.

### **Punti principali del work programme**

[https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/horizon/wp-call/2021/wp\\_horizon-erc-2021\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/horizon/wp-call/2021/wp_horizon-erc-2021_en.pdf)

### **Obbiettivi e principi fondamentali**

L'attività principale dell'ERC è fornire finanziamenti a lungo termine alla ricerca d'eccellenza per soluzioni innovative e pionieristiche. L'eccellenza scientifica è l'unico criterio sulla base del quale l'ERC stanziava i propri finanziamenti, mediante una valutazione da parte di un tavolo di peer review composto da scienziati ed esponenti del mondo accademico di spicco. Tutti i campi di ricerca sono eleggibili per i bandi ERC, con particolare interesse verso ricerche innovative transettoriali. Tutti i ricercatori indipendenti di qualsiasi età e a qualsiasi livello possono inoltrare le proprie richieste per finanziamenti a lungo termine.

## Tipologia di fondi

**Starting Grants:** Hanno l'obiettivo di supportare ricercatori d'eccellenza allo stadio di carriera in cui essi **stanno iniziando** la propria ricerca o gruppo di ricerca indipendente. I ricercatori dovranno dimostrare la natura innovativa, l'ambizione e la fattibilità della propria proposta scientifica. Il finanziamento massimo in questo caso è di €1,5milioni per un periodo di cinque anni, con un finanziamento aggiuntivo possibile fino a €1milione.

**Consolidator Grants:** Hanno l'obiettivo di supportare ricercatori d'eccellenza allo stadio di carriera in cui essi potrebbero essere ancora impegnati nella **consolidazione** della propria ricerca o gruppo di ricerca indipendente. I ricercatori dovranno dimostrare la natura innovativa, l'ambizione e la fattibilità della propria proposta scientifica. Il finanziamento massimo in questo caso è di €2milioni per un periodo di cinque anni, con un finanziamento aggiuntivo possibile fino a €1milione.

**Advanced Grants:** : Hanno l'obiettivo di supportare ricercatori d'eccellenza allo stadio di carriera in cui essi **sono già riconosciuti come leader della ricerca**, con risultati già riconosciuti nell'ambito della ricerca. I ricercatori dovranno dimostrare la natura innovativa, l'ambizione e la fattibilità della propria proposta scientifica. Il finanziamento massimo in questo caso è di €2,5milioni per un periodo di cinque anni, con un finanziamento aggiuntivo possibile fino a €1milione.

## Profili dei beneficiari

Il beneficiario di uno **Starting Grant** deve aver già dimostrato le proprie potenzialità per la ricerca indipendente tramite: la pubblicazione di una ricerca come autore principale o senza la supervisione del proprio supervisore di dottorato, una serie di risultati nel proprio settore di ricerca tra cui pubblicazioni in riviste scientifiche internazionali, la partecipazione tramite invito a conferenze internazionali di rilievo.

In particolare, alla sezione Track Record dell'application, il facente richiesta deve elencare qualora siano richiesti:

1. Fino a **cinque pubblicazioni** in giornali scientifici internazionali peer-reviewed di rilievo, atti o monografie di conferenze relative al campo di ricerca;
2. **Monografie di ricerca** e traduzioni delle medesime;
3. **Brevetti** concessi;
4. **Presentazioni su invito** a conferenze di rilievo internazionale o a scuole avanzate internazionali;
5. **Premi, riconoscimenti, appartenenze accademiche.**

Il beneficiario di un **Consolidator Grant** dovrà aver già dimostrato le proprie capacità di ricerca indipendente tramite: la produzione di diverse pubblicazioni importanti come autore principale o senza la partecipazione del proprio supervisione di dottorato, una serie di importanti riconoscimenti nel proprio campo di ricerca quali pubblicazioni importanti in riviste scientifiche di rilievo, la partecipazione tramite invito a conferenze internazionali di rilievo.

In particolare, alla sezione Track Record dell'application, il facente richiesta deve elencare qualora siano richiesti:

1. Fino a **dieci pubblicazioni** in giornali scientifici internazionali peer-reviewed di rilievo, atti o monografie di conferenze relative al campo di ricerca;
2. **Monografie di ricerca** e traduzioni delle medesime;
3. **Brevetti** concessi;
4. **Presentazioni su invito** a conferenze di rilievo internazionale o a scuole avanzate internazionali;
5. **Premi, riconoscimenti, appartenenze accademiche.**

Il beneficiario di un **Advanced Grant** dovrà essere un ricercatore attivo con un track record di risultati significativi conseguiti negli ultimi **dieci anni**, da presentare al momento dell'applicazione. Tra i record di risultati, possono essere presentati: dieci pubblicazioni come autore principale in riviste scientifiche peer-reviewed internazionali, tre monografie di ricerca.

In aggiunta, altre prove che potrebbero essere richieste sono: cinque brevetti concessi, dieci presentazioni su invito a conferenze internazionali di rilievo e scuole avanzate, tre spedizioni di ricerca guidate dal beneficiario, la partecipazione al comitato organizzativo di tre conferenze o congressi internazionali, riconoscimento internazionale mediante premi o membership in Accademie di prestigio, contributi nell'avviare le carriere di altri ricercatori di spicco, leadership riconosciuta nell'innovazione.

In particolare, alla sezione Track Record dell'application, il facente richiesta deve elencare qualora siano richiesti:

1. Fino a **dieci pubblicazioni**, negli ultimi dieci anni, come autore principale in riviste peer-reviewed;
2. **Monografie di ricerca** e traduzioni delle medesime;
3. **Brevetti** concessi;
4. **Presentazioni su invito** a conferenze di rilievo internazionale o a scuole avanzate internazionali;
5. **Spedizioni di ricerca** guidate dal ricercatore;
6. **Organizzazione di conferenze internazionali** nel proprio campo di ricerca;
7. **Premi, riconoscimenti, appartenenze accademiche;**
8. **Contributi nell'avviare le carriere di altri ricercatori di spicco;**
9. **Esempi di leadership nell'innovazione.**

## **Finanziamento, ammissibilità ed eleggibilità**

Il finanziamento concesso sarà rimborsato a un tasso del 100% del totale dei costi diretti, con un flat-rate del 25% per i costi indiretti.

I beneficiari e le proprie azioni dovranno rispettare i criteri di esigibilità per l'intera durata dell'azione. Richieste rispetto alla modifica dell'allocazione del budget e budget aggiuntivi saranno accettate fintantoché queste rispetteranno i criteri di eleggibilità. Tutti i campi di ricerca scientifica sono eleggibili per ricevere i finanziamenti ERC (si veda pp.47-48 [Annex 1](#))

Le azioni ERC sono aperte per i ricercatori di qualsiasi nazionalità ed età che intendano condurre le proprie attività di ricerca in qualsiasi Stato UE o Paese associato.