



Horizon 2020 Programma per la ricerca e l'innovazione (2014/2020)

Descrizione	<p>Horizon 2020 è il programma comunitario destinato alla ricerca e all'innovazione scientifica che ha l'obiettivo di finanziare progetti che portino un significativo impatto nella vita dei cittadini europei. Il programma è strutturato in 3 pilastri:</p> <p>1) Excellent Science, destinato a garantire il primato dell'Europa nel settore scientifico;</p> <p>2) Industrial Leadership, rivolto a sostenere la ricerca e l'innovazione dell'industria europea con un focus particolare sulle PMI;</p> <p>3) Societal Challenges, destinato ad affrontare le sfide della società in termini di salute, ambiente, clima, sicurezza, energia, trasporti etc.</p>
Soggetti Beneficiari	<p>Persone fisiche o giuridiche (es. imprese, piccole o grandi, enti di ricerca, università ONG, ecc.) ed entità senza personalità giuridica, a patto che sussistano le condizioni previste da art. 131 del Regolamento finanziario UE e art. 198 delle sue Regole di applicazione.</p>
Ambito di intervento	<p>I 28 Stati membri dell'UE e i Paesi associati al programma. Tutti i progetti devono avere un partenariato composto da 3 soggetti giuridici costituiti in diversi Stati Membri.</p>
Azioni finanziabili	<ul style="list-style-type: none"> • Research and Innovation Actions: progetti in tutti i temi di ricerca, dall'idea alla prototipazione e la dimostrazione di fattibilità su piccola scala; • Innovation Actions: progetti che prevedano prototipazione, test, dimostrazione, piloting, validazione, etc. finalizzati alla definizione/produzione/design di nuovi prodotti e processi anche su larga scala; • Coordination and Support Actions: azioni di supporto allo sviluppo di progetti o programmi di ricerca attraverso attività di disseminazione, comunicazione, sensibilizzazione, rete, studi sui risultati delle ricerche etc. • Programme Co-fund Actions: cofinanziamento comunitario e nazionale per finanziare entità pubbliche che gestiscono programmi di ricerca e innovazione; • SME Instrument: strumento che consente alle PMI di presentare progetti innovativi derivanti dalla ricerca, da innovazioni di ordine sociale o da esigenze di servizi. • ERC - European Research Council: azione che sostiene i ricercatori eccellenti e i loro team per svolgere ricerca di frontiera in settori e applicazioni nuove e emergenti che introducano approcci innovativi e non convenzionali. • Financial Instrument: azione volta a finanziare le Piccole e Medie Imprese nella loro fase di start-up, di crescita e di trasferimento attraverso strumenti di debito. • Prizes: "Recognition Prizes" premi per meriti scientifici già raggiunti; "Inducement Prizes" competizioni che inducono al raggiungimento di un obiettivo specifico.
Agevolazione	<p>Sovvenzioni: 100% per progetti di R&S, 70% per progetti innovativi rivolti al mercato</p>
Dotazione finanziaria	<p>€ 77.028.000.000.000</p>
Struttura di riferimento	<p>Commissione Europea – DG Ricerca e Innovazione APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea, Punto di Contatto Nazionale</p>
Procedura	<p>Per candidarsi bisogna creare un account ECAS e successivamente bisogna registrare la propria organizzazione presso l'Unique Registration Facility (URF) della Commissione europea. Si riceverà poi un Participant Identification Code (PIC) number, un codice numerico che dovrà essere inserito nella PARTE A della proposta. I diversi bandi vengono pubblicati sul Participant Portal.</p>
Informazioni	<p>Sportello Impresa c/o Comune di Selargius: Tel.: 070 8592356 (Martedì 15:00 / 19:00) E-mail: piuimpresapiulavoro@dge.it</p>