

Stick to Science Initiative

Per conto di Universities UK, Wellcome, EPFL, ETH Zurich, il Consiglio dei politecnici federali e la Royal Society

Embargo fino alle ore 16:00 (CET) dell'8 febbraio 2022

La comunità per la ricerca e l'innovazione incoraggia i leader europei a intervenire sulla questione di Horizon Europe

Una nuova campagna con il nome «Stick to science» lanciata oggi chiede ai leader europei di anteporre la collaborazione scientifica alla politica per risolvere il problema della partecipazione del Regno Unito e della Svizzera a Horizon Europe, il programma dell'UE per la ricerca e l'innovazione leader a livello mondiale.

Invito a intraprendere una collaborazione aperta

I promotori della campagna chiedono che il panorama della ricerca e dell'innovazione in Europa sia aperto, collaborativo e libero da barriere politiche. **Tutta la comunità scientifica europea è invitata a firmare l'iniziativa a partire dall'8 febbraio sul sito web dedicato www.stick-to-science.eu.**

Il lancio della campagna avviene proprio mentre la partecipazione del Regno Unito e della Svizzera al programma per la ricerca e l'innovazione dell'UE continua a essere ostacolata dalla politica. L'associazione finale del Regno Unito a Horizon Europe, il programma per la ricerca e l'innovazione dell'UE con una dotazione finanziaria di 95,5 miliardi di euro (CHF 99,1 mia., £ 79,4 mia.), rimane in sospeso a causa degli accordi commerciali post Brexit, mentre la Svizzera continua anche ad essere esclusa da alcune parti del programma in attesa delle trattative governative. In entrambi i casi l'UE sta antepponendo le controversie politiche alla collaborazione scientifica.

L'Europa perde opportunità scientifiche

Nel panorama europeo della ricerca e dell'innovazione, la Svizzera e il Regno Unito sono due partner di lunga data importanti dal punto di vista accademico. Attualmente, alcune fra le menti scientifiche più brillanti in Europa e un certo numero di eccellenti infrastrutture di ricerca sono costrette a rinunciare alle

ulteriori conoscenze e risorse in campo scientifico provenienti dalle istituzioni britanniche e svizzere. I migliori scienziati europei non possono così lavorare insieme per affrontare sfide globali come il cambiamento climatico, le pandemie e la sicurezza alimentare.

Risorse finanziarie

La partecipazione di Regno Unito e Svizzera porterebbe a una stima di 18 miliardi di euro aggiuntivi (CHF 18,7 mia., £ 15 mia.)¹, ovvero un incremento del 18% del budget di 95,5 miliardi di euro previsto per Horizon Europe. Questo consentirebbe all'Europa di disporre di maggiori risorse collaborative per progetti di ricerca leader a livello mondiale.

Sostegno da parte dei migliori scienziati

Sono oltre 200 le persone appartenenti alla comunità europea per la ricerca e l'innovazione che hanno sinora espresso il loro appoggio alla campagna. Tra i primi sostenitori vi sono vincitori di premi Nobel, di medaglie Fields, imprenditori e innovatori, organismi attivi nella ricerca o nel suo finanziamento, organizzazioni mantello, dirigenti di istituzioni di istruzione superiore e istituti di ricerca.

Ostacolare la collaborazione scientifica oltre le frontiere può avere ripercussioni durature sulla società europea, avvertono i sostenitori della campagna.

Voci della comunità scientifica

Il professor Ludovic Thilly, presidente del comitato esecutivo del Gruppo di Coimbra, che rappresenta 41 università in tutta Europa, ha affermato:

«Non possiamo più accettare che la cooperazione scientifica sia ostaggio della politica bilaterale. Un decennio di cooperazione con i nostri partner britannici e svizzeri rischia di essere messo a repentaglio, proprio in un periodo in cui – come mai prima d'ora – le sfide globali richiedono tantissima cooperazione internazionale in materia di ricerca.»

Il Gruppo di Coimbra chiede da tempo di raggiungere in modo rapido un accordo sull'associazione della Svizzera e del Regno Unito a Horizon Europe. Esortiamo le istituzioni dell'UE e i suoi Stati membri, nonché il governo svizzero e quello britannico ad agire in modo responsabile e ad assumere una posizione costruttiva e di ampio respiro in merito alla situazione.»

Il professor Kurt Deketelaere, segretario generale della Lega delle università di ricerca europee (LERU), che rappresenta 23 università leader nell'ambito della ricerca innovativa, ha dichiarato:

¹ Source: Gov.uk: [Autumn Budget and Spending Review 2021](#); [SERI, Facts and Figures on the Swiss Participation in the EU Framework Programmes for Research and Innovation](#) Vedere la Factsheet in inglese per i calcoli dettagliati.

«La rapida associazione della Svizzera e del Regno Unito a Horizon Europe è di vitale importanza per poter proseguire la stretta collaborazione e affrontare le numerose sfide per la società che ci attendono. Un'ulteriore posticipazione dovuta a mere ragioni politiche è inaccettabile.»

La campagna chiede a UE, Regno Unito e Svizzera di concludere rapidamente il processo di associazione a Horizon Europe affinché l'intera società possa trarre beneficio dalla collaborazione scientifica a livello europeo.

Principali risorse di informazioni

1. Una scheda contenente le informazioni principali sulla campagna è disponibile [qui](#).
2. Tutte le domande dei media vanno inviate a media@stick-to-science.eu.
3. Il sito web della campagna sarà attivo a partire dalle ore 16:00 dell'8 febbraio 2022: www.stick-to-science.eu. La funzione di ricerca al link www.stick-to-science.eu/signatories consente di effettuare ricerche in base a nome, paese, istituzione, ecc. Le istituzioni possono riferirsi qui: <https://stick-to-science.eu/institution-list/>

Informazioni sulle organizzazioni promotrici

Universities UK

Universities UK è la voce collettiva di 140 università in Inghilterra, Scozia, Galles e Irlanda del Nord. La sua missione è quella di creare le condizioni affinché le università britanniche siano le migliori del mondo, massimizzando il loro impatto positivo a livello locale, nazionale e globale. Universities UK agisce per conto delle università, rappresentate dai loro capi di istituto.

<https://www.universitiesuk.ac.uk>

Consiglio dei politecnici federali

Il Consiglio dei PF è l'organo strategico nominato dal Consiglio federale per la gestione del Settore dei PF. Esso determina la direzione strategica del Settore dei PF e ripartisce i fondi della Confederazione svizzera tra le sei istituzioni.

<https://ethrat.ch>

ETH Zurich

Libertà e responsabilità, spirito imprenditoriale e apertura al mondo: i valori caratteristici della Svizzera costituiscono le fondamenta dell'ETH di Zurigo. Le radici della nostra università a indirizzo tecnico-scientifico risalgono al 1855, quando i fondatori della Svizzera moderna crearono questo luogo dedicato all'innovazione e al sapere. All'ETH di Zurigo, gli studenti trovano un ambiente che incentiva un modo di pensare autonomo, mentre i ricercatori trovano un clima che li sprona e ispira a fornire prestazioni di alto livello. Nel cuore

dell'Europa e inserito in una rete di valenza internazionale, l'ETH di Zurigo elabora soluzioni per le sfide globali odierne e future. <https://ethz.ch>

EPFL

L'EPFL, la cui sede si trova a Losanna, è uno dei due Politecnici Federali svizzeri. Si tratta dell'università tecnica più cosmopolita d'Europa, con studenti, professori e collaboratori di oltre 120 nazionalità diverse. Forte del suo ambiente dinamico e della sua vocazione sia svizzera che internazionale, l'EPFL si focalizza su tre missioni: l'insegnamento, la ricerca e il trasferimento di tecnologie. <https://www.epfl.ch/en/>

Wellcome

Wellcome sostiene la scienza con l'obiettivo di risolvere le sfide sanitarie urgenti che tutti dobbiamo affrontare. Sosteniamo la ricerca scientifica per la vita, la salute e il benessere e affrontiamo in particolare tre sfide sanitarie a livello mondiale: la salute mentale, il riscaldamento globale e le malattie infettive. <https://wellcome.org/>

The Royal Society

La Royal Society è un'associazione autogestita dai più illustri scienziati del mondo provenienti da tutte le aree della scienza, dell'ingegneria e della medicina. Lo scopo fondamentale dell'associazione, come è stato fin dalla sua fondazione nel 1660, è quello di riconoscere, promuovere e sostenere l'eccellenza nella scienza e di incoraggiare lo sviluppo e l'uso della scienza a beneficio dell'umanità. <https://royalsociety.org/>