

Migliorare la capacità analitica e la comprensione dei fattori sociali in agricoltura per valutare meglio la sostenibilità sociale nel settore

Improving analytical capacity and understanding of social drivers in agriculture to better assess social sustainability in the sector

TOPIC ID:

HORIZON-CL6-2026-03-GOVERNANCE-02

Ente finanziatore:

Commissione europea

Programma Horizon Europe

Obiettivi ed impatto attesi:

Risultati attesi

I risultati del progetto sono attesi contribuire a tutti i seguenti obiettivi:

- La comunità scientifica beneficia di una maggiore disponibilità dei dati, interoperabilità e utilizzo, nonché di una migliore capacità analitica sulle dimensioni sociali dell'agricoltura, attraverso dati adeguati, migliori indicatori, metodi e strumenti per valutare la sostenibilità sociale del settore.
- I decisori politici dispongono di metodologie di ricerca analitiche affidabili e armonizzate e, di conseguenza, di nuove e migliori conoscenze e di una più approfondita comprensione dei fattori sociali che incidono sull'agricoltura, al fine di progettare politiche basate su evidenze, anche per garantire una transizione giusta nel settore agricolo.
- Miglioramento della sostenibilità sociale del settore agroalimentare grazie a una migliore conoscenza e a politiche più efficaci.

Ambito

Esistono lacune conoscitive tra le priorità delle politiche agricole e le infrastrutture di dati necessarie per valutare le questioni legate alla sostenibilità sociale, in particolare per quanto riguarda gli agricoltori. Spesso le problematiche sociali sono affrontate da diversi strumenti politici appartenenti a differenti ambiti di intervento, ma permangono incoerenze, ad esempio nel modo in cui i gruppi target sono identificati e misurati nelle statistiche raccolte a livello europeo.

È necessaria una definizione strutturata della dimensione sociale dell'agricoltura che integri le attuali valutazioni ambientali ed economiche degli strumenti, delle strategie e delle politiche agricole dell'UE. Le questioni sociali possono rimanere invisibili in assenza di dati coerenti e in grado di catturarle. Gli aspetti sociali risultano ancora ampiamente esclusi dagli strumenti analitici disponibili.

Una migliore comprensione delle problematiche sociali e delle politiche più efficaci per affrontarle richiede dati adeguati per sviluppare indicatori e sistemi di misurazione più efficaci da integrare negli strumenti analitici. Le proposte di successo dovrebbero pertanto contribuire direttamente e/o indirettamente al miglioramento delle prestazioni di sostenibilità del settore, inclusa la sostenibilità sociale, e alla competitività dell'agricoltura.

Le proposte dovrebbero:

- Identificare gli impatti sociali dell'agricoltura sugli agricoltori (ad esempio occupazione, demografia, migrazione, aspetti distributivi, giustizia procedurale, inclusività, salute e benessere, integrazione sociale, parità di genere, ecc.), considerando diversi tipi di attività agricole e metodi di produzione (inclusa l'agricoltura biologica) a diverse scale geografiche, dal livello locale a quello nazionale, europeo e globale.
- Mappare, valutare e colmare le lacune esistenti nei dati, negli indicatori e negli approcci di modellizzazione che attualmente mancano di una prospettiva sociale, considerando diversi tipi di attività agricole e metodi produttivi (inclusa l'agricoltura biologica), al fine di migliorare la valutazione delle performance sociali, includendo determinanti, sinergie, compromessi e benefici.
- Migliorare l'accesso, l'armonizzazione e l'interoperabilità delle evidenze e dei dati disponibili provenienti da osservazioni, approcci qualitativi o studi di caso, a integrazione dei metodi quantitativi. Analizzare le strutture di rete per raggiungere tutti gli attori rilevanti e le loro interazioni e relazioni, sia lavorative che di vita.
- Testare, dimostrare e sperimentare nuovi o migliorati indicatori, modelli, strumenti e approcci per la valutazione delle performance sociali.
- Identificare e affrontare le sfide per l'UE, gli Stati membri e le regioni nell'applicazione dei principi di sostenibilità sociale nel settore agricolo e formulare raccomandazioni politiche per superarle.
- Fornire raccomandazioni per migliorare la sostenibilità sociale del settore agricolo e garantire una transizione giusta.
- Diffondere ampiamente e condividere conoscenze e soluzioni con decisori politici, agricoltori, imprese e altri utenti finali rilevanti al fine di facilitarne l'adozione.

Allineamento con le politiche europee

Le proposte presentate nell'ambito di questo tema dovrebbero sostenere le ambizioni dell'Unione europea in relazione alla Politica Agricola Comune (PAC), al Piano d'azione dell'UE per lo sviluppo della produzione biologica e contribuire alla Visione dell'UE per l'agricoltura e l'alimentazione al 2040, che mira a un sistema agroalimentare economicamente, socialmente e ambientalmente sostenibile, attrattivo, competitivo, resiliente e giusto per le generazioni presenti e future.

In linea con gli obiettivi della PAC di promuovere lavoro equo e inclusione sociale per gli agricoltori, la proposta di successo dovrebbe inoltre sostenere lo sviluppo di modelli di governance innovativi, fornendo solide basi conoscitive ed elevata capacità analitica a supporto della loro attuazione, nonché contribuire allo sviluppo e all'implementazione della PAC post-2027.

Approccio interdisciplinare

Le nuove conoscenze interdisciplinari che combinano scienze economiche e sociali offrono una nuova prospettiva alle scienze agrarie, in cui gli elementi sociali possono costituire il punto di partenza per la valutazione della sostenibilità dei sistemi agricoli. A tal fine, le proposte dovrebbero prevedere il contributo effettivo delle discipline delle scienze sociali e umane, quali sociologia, psicologia, demografia, scienze comportamentali ed educazione.

Sinergie e cooperazione

Le proposte dovrebbero tenere in considerazione i risultati di altri progetti Horizon 2020 e Horizon Europe correlati, nonché di altre iniziative e progetti finanziati dall'UE.

Il Centro Comune di Ricerca (JRC) può partecipare come membro del consorzio selezionato per il finanziamento, contribuendo, tra l'altro, alla valutazione di scenari attraverso la piattaforma di modellizzazione iMAP, alla condivisione delle informazioni e alla diffusione dei risultati.

Criteri di eleggibilità:

Qualsiasi soggetto giuridico, indipendentemente dal suo luogo di stabilimento, compresi i soggetti giuridici di Paesi terzi non associati o di organizzazioni internazionali (comprese le organizzazioni internazionali di ricerca europee) può partecipare (indipendentemente dal fatto che sia idoneo o meno al finanziamento), a condizione che siano state soddisfatte le condizioni stabilite dal regolamento Horizon Europe e qualsiasi altra condizione stabilita nel tema specifico del bando. Per "soggetto giuridico" si intende qualsiasi persona fisica o giuridica costituita e riconosciuta come tale ai sensi del diritto nazionale, del diritto dell'UE o del diritto internazionale, dotata di personalità giuridica e che può, agendo in nome proprio, esercitare diritti ed essere soggetta a obblighi, oppure un soggetto privo di personalità giuridica.

I beneficiari e gli enti affiliati devono registrarsi nel Registro dei Partecipanti prima di presentare la domanda, per ottenere un codice di identificazione del partecipante (PIC) ed essere convalidati dal Servizio Centrale di Convalida prima di firmare la convenzione di sovvenzione. Per la convalida, durante la fase di preparazione della sovvenzione, verrà chiesto loro di caricare i documenti necessari che dimostrino il loro status giuridico e la loro origine. Un PIC convalidato non è un prerequisito per presentare una domanda

Contributo finanziario:

Contributo UE previsto per progetto

La Commissione stima che un contributo dell'Unione europea compreso tra 5,00 e 6,00 milioni di euro consentirebbe di conseguire adeguatamente i risultati attesi. Tuttavia, ciò non preclude la presentazione e la selezione di proposte che richiedano importi differenti.

Bilancio indicativo

Il bilancio totale indicativo per il tema è pari a 10,80 milioni di euro.

Tipologia di azione

Azioni di Ricerca e Innovazione (Research and Innovation Actions – RIA)

Condizioni di ammissibilità

Le condizioni sono descritte nell'Allegato Generale B. Si applicano le seguenti eccezioni:

- Il Centro Comune di Ricerca (JRC) può partecipare come membro del consorzio selezionato per il finanziamento in qualità di beneficiario a finanziamento zero oppure come partner associato.
- Il JRC non parteciperà alla preparazione e alla presentazione della proposta (si veda l'Allegato Generale B).

Scadenza:

Data di apertura

14 gennaio 2026

Data di scadenza

15 aprile 2026 17:00:00 ora di Bruxelles

Ulteriori informazioni:

[9. Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment](#)