



Rainbow Geosciences

Caro collega

ho il piacere di invitarvi a partecipare a Rainbow Geosciences, **un'attività di sensibilizzazione sulla diversità affettiva, sessuale e di genere per tutte le persone che lavorano nel campo delle Geoscienze**, compresi i professionisti, il personale di ricerca, i tecnici, il personale amministrativo e dei servizi, ecc.

Rainbow Geosciences punta a rendere visibile la diversità e a promuovere l'inclusione nel mondo delle Geoscienze, a favorire un ambiente di lavoro sicuro e a fornire una piattaforma al personale dei nostri centri per condividere le proprie esperienze e conoscenze. Inoltre, questa iniziativa ci permetterà, per la prima volta, di raccogliere informazioni sulla situazione delle persone LGBTQIA+ nelle Geoscienze.

Crediamo che possa essere una grande opportunità per dare visibilità e voce a questo gruppo e promuovere così un ambiente di lavoro più inclusivo. Inoltre, riteniamo che l'emergere di **modelli** di ruolo nel mondo della scienza in generale, **e nelle Geoscienze** in particolare, sia molto importante per quelle persone che sono in fase di formazione e che si sentono attratte dalla scienza, dalla tecnologia, dall'ingegneria e dalla matematica (STEM).

È necessario partire con iniziative di questo tipo per normalizzare e rendere visibile nella società la diversità affettiva, sessuale e di genere. Inoltre, viene stabilito come punto di partenza per individuare **problemi di integrazione o discriminazione del gruppo nei nostri posti di lavoro** e dei quali dovrebbero essere messi a conoscenza le Commissioni per l'Uguaglianza e la Diversità dei rispettivi centri.

Rainbow Geosciences si propone in due modi: da un lato, un sondaggio\* **rivolto alle persone appartenenti al collettivo LGBTQIA+** per raccogliere dati sulla loro esperienza nel campo delle Geoscienze e sul loro rapporto con la diversità affettiva, sessuale e di genere. Dall'altro lato, un'attività di visibilità in cui le persone che desiderano partecipare presenteranno la loro percezione della situazione di questo gruppo nella società in generale e nelle Geoscienze in particolare.

Tutte queste informazioni saranno pubblicate durante il mese di giugno 2024 come parte di un'attività di visibilità LGBTQIA+ all'interno del mese della Diversità Sessuale, pubblicizzandole attraverso i loro social network e i siti web delle organizzazioni partecipanti.

Siamo consapevoli che si tratta di un argomento delicato e sensibile, pertanto vogliamo assicurarvi che la vostra privacy e riservatezza saranno rispettate. Se per qualche motivo

non desiderate identificarvi pubblicamente, potete scegliere di rispondere alle domande in forma anonima (ma è importante che partecipiate).

Potete accedere al modulo seguendo questo link

<https://framaforms.org/rainbow-geosciences-survey-1698053296>

Vi ringraziamo per il vostro tempo e la vostra considerazione e attendiamo con ansia la vostra partecipazione a questa importante attività.

Questa iniziativa è organizzata dai centri di ricerca del [Consejo Superior de Investigaciones Científicas](#): [Instituto de Geociencias \(IGEO\)](#), [Instituto Geológico y Minero de España \(IGME\)](#), [Instituto de Geociencias de Barcelona \(GEO3BCN\)](#), [Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra \(IACT\)](#) e [Instituto Pirenaico de Ecología \(IPE\)](#); Università: [Facoltà di Scienze Geologiche](#), [Facoltà di Scienze Fisiche dell'Università Complutense di Madrid](#) e [Facultat de de Ciències de la Universitat de Barcelona](#); il [Collegio Ufficiale dei Geologi](#) e la [Società Geologica di Spagna](#), in collaborazione con i [Social Media en investigación](#).

\*Partecipando a questo sondaggio accettate che i vostri dati vengano utilizzati per studiare la situazione delle persone LGBTQIA+ nel campo delle Geoscienze. Le informazioni fornite non saranno cedute a terzi, essendo sempre sotto la custodia degli enti organizzatori: IGEO, IGME, IACT, GEO3BCN, IPE, Facoltà di Scienze Geologiche, Facoltà di Scienze Fisiche dell'Università Complutense di Madrid, Facoltà di Scienze della Terra dell'Università di Barcellona, ICOG, SGE e Social Media in research.