
TRESCA: Trustworthy, Reliable and Engaging Scientific Communication Approaches

La ringraziamo per aver mostrato interesse per questo progetto. La pregamo di leggere attentamente questo foglio informativo prima di decidere se partecipare o meno. Se deciderà di iscriversi, La ringraziamo anticipatamente. Se deciderà di non partecipare, non ci sarà alcuno svantaggio per Lei e La ringraziamo per aver valutato la nostra richiesta.

La partecipazione alle attività di TRESCA è al 100% volontaria. I partecipanti saranno volontari adulti che sono nella posizione di comprendere e acconsentire alla ricerca proposta, che vivono in Italia, parlano correttamente l'Italiano e compileranno il modulo di registrazione allegato alla mail o scaricabile [qui](#).

Nome Progetto

TRESCA: Trustworthy, Reliable and Engaging Scientific Communication Approaches

Invito a partecipare

Vorremmo invitarLa a partecipare al nostro workshop. Prima di decidere, è necessario capire perché si sta facendo la ricerca e cosa comporterebbe per Lei. Si prega di leggere attentamente le seguenti informazioni. Faccia domande se qualcosa che legge non è chiaro o desidera maggiori informazioni. Si prenda del tempo per decidere se partecipare o meno.

Obiettivi della ricerca e scopo dello studio

Il progetto Europeo TRESCA è coordinato dalla Erasmus University Rotterdam (EUR): gli obiettivi del progetto sono di comprendere sistematicamente ciò che guida la fiducia del pubblico nella comunicazione scientifica attraverso ricerche sperimentali su larga scala e ricerche qualitative e deliberative.

TRESCA è ideato per creare un impatto a lungo termine e produrre un cambiamento positivo attraverso il coinvolgimento e la formazione delle parti interessate, inclusi scienziati, giornalisti, responsabili politici e pubblico, al fine di aumentare la produzione, lo scambio e il consumo di una comunicazione scientifica più affidabile, attendibile e accurata. TRESCA mette in primo piano la comunicazione dei risultati della ricerca in Scienze sociali e umanistiche (SSH) relativa agli sviluppi di scienza, tecnologia, ingegneria e matematica (STEM) intorno alla digitalizzazione. Il progetto si concentra su tre aree di interesse intorno alla digitalizzazione: disinformazione e sicurezza digitale; salute ambientale; automazione e futuro delle competenze e del lavoro.

Il progetto TRESCA si concentra sullo sviluppo della fiducia nella scienza e nell'innovazione attraverso l'innovazione delle pratiche di comunicazione tra ricercatori scientifici, giornalisti e responsabili politici.

Metodi della ricerca

Saranno impiegati metodi di ricerca deliberativa per progettare e facilitare i workshop di Citizen SciCom. Queste sessioni di brainstorming collettivo saranno utili per fornire informazioni su come e dove i cittadini scelgono di acquisire conoscenza che considerano affidabile e legittima e su come utilizzano tali canali nel loro processo decisionale. Durante questi workshop, i partecipanti possono rivelare o condividere informazioni sensibili che devono essere protette.



Quali sono i miei diritti?

In sintesi: Chiunque partecipi a questo progetto può esercitare i seguenti diritti sul “sistema di archiviazione” che si genera per il trattamento delle informazioni (ai sensi del Regolamento 2016/679/UE):

- **Diritto di accesso** a i tuoi dati personali per sapere quali sono stati trattati e che operazioni sono state effettuate con essi.
- **Diritto di rettificare** dati personali inaccurati.
- **Diritto alla cancellazione**, ove possibile.
- **Diritto alla limitazione** del trattamento dei dati personali quando l'accuratezza, la legalità o la necessità del trattamento dei dati è dubbia, nel qual caso possiamo mantenerli per l'esercizio o la difesa dei reclami.
- **Diritto alla portabilità** dei dati personali, quando la base giuridica che ci consente di elaborarli è una relazione contrattuale o un consenso.
- **Diritto di revocare** il consenso liberamente e in qualsiasi momento.

Ulteriori informazioni e contatti:

1. Maggiori informazioni sul progetto TRESKA H2020 al sito <https://trescaproject.eu>
2. Principal investigator: **Dr Jason Pridmore** (EUR), pridmore@eshcc.eur.nl
3. Altri contatti: Observa – Science in Society (OBS), research@observanet.it

Puoi esercitare i tuoi diritti sulla protezione dei dati in qualsiasi momento, inviando un'e-mail al Responsabile della protezione dei dati, **Marlon Domingus** all'indirizzo dpo@eur.nl, indicando i tuoi dati identificativi e i diritti che intendi esercitare.

Protezione dei dati e riservatezza

La raccolta, l'elaborazione e l'archiviazione dei dati avverranno in conformità con i requisiti legali. Observa - Science in Society (OBS) insieme agli altri partner del progetto guidati dall'Università Erasmus di Rotterdam (EUR) fungeranno da responsabili del trattamento dei dati per questo studio. Ciò significa che queste organizzazioni sono responsabili della cura delle tue informazioni e del loro corretto utilizzo. Con il consenso, gli interventi e le note raccolte verranno archiviate in conformità con il regolamento GDPR dell'UE (vedere <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2016/679/oj>) e potrebbero essere utilizzati dai ricercatori in ricerche future.

In conformità con la legislazione sulla protezione dei dati, According to data protection legislation, siamo tenuti ad informare sulla base giuridica che stiamo applicando per trattare i tuoi dati personali si trova nell'Informativa sulla privacy dell'Organizzazione: <https://www.eur.nl/en/disclaimer/privacy-statement>.

Approvazione Etica

Questo progetto è stato approvato eticamente tramite la Institutional Review Board (IRB) della Erasmus University Rotterdam (EUR).



Contatti generali

In caso di ulteriori domande relative a questioni legali, tecniche ed etiche, contattare il coordinatore del progetto, **Dr Jason Pridmore** (EUR) via email all'indirizzo pridmore@eshcc.eur.nl.

In caso di domande relative al processo del workshop e alla Sua partecipazione, contatta il task leader **Dr. Giuseppe Pellegrini** (OBS via email all'indirizzo pellegrini@observanet.it.

In caso di domande o dubbi relativi alla protezione dei dati e ai problemi di sicurezza, contattare il responsabile della protezione dei dati del progetto, **Marlon Domingus** at dpo@eur.nl.

Dettagli del contatto di progetto per ulteriori informazioni

In caso di domande, contattare il task leader Prof Giuseppe Pellegrini (OBS) all'indirizzo email pellegrini@observanet.it o il coordinatore di progetto, Dr Jason Pridmore (EUR) a pridmore@eshcc.eur.nl.



Consenso a partecipare

Io,

(nome e cognome)

Confermando che ho:

- letto il foglio informativo relativo alla ricerca
- avuto la possibilità di contattare i responsabili in caso di dubbi e domande
- ricevuto sufficienti informazioni riguardo alla ricerca.

Consapevole che la mia partecipazione è su base volontaria.

Consapevole che posso andarmene dalla consultazione in qualunque momento, senza dover darne giustificazione

Consapevole che sarò audioregistrato/a per scopi di ricerca

Consapevole che mi viene offerta l'opportunità di "dare il consenso" a partecipare a questo studio

Offro liberamente il mio consenso a partecipare a questo studio.

(Data)

.....

Firma

Contatti generali

In caso di ulteriori domande relative a questioni legali, tecniche ed etiche, contattare il coordinatore del progetto, **Dr Jason Pridmore** (EUR) via email all'indirizzo pridmore@eshcc.eur.nl.

In caso di domande relative al processo del workshop e alla Sua partecipazione, contatta il task leader **Dr. Giuseppe Pellegrini** (OBS) via email all'indirizzo pellegrini@observanet.it.

In caso di domande o dubbi relativi alla protezione dei dati e ai problemi di sicurezza, contattare il responsabile della protezione dei dati del progetto, **Marlon Domingus** at dpo@eur.nl.



Consenso per fotografie e video a fine divulgativo

Concedo liberamente il mio consenso per essere fotografato e registrato durante la mia partecipazione a questa ricerca. Il permesso di usare la mia immagine è esclusivo ad attività senza scopo di lucro.

Offro il mio consenso a diffondere liberamente, nell'ambito di questo progetto e tramite qualsiasi media o Internet, purché il mio nome non sia condiviso, immagini e/o video registrati durante la mia partecipazione.

Sì

No

.....

(nome e cognome)

(data)

.....

Firma

.....

(nome e cognome del ricercatore)

(data)

.....

Firma

Nota: in caso di domande o dubbi relativi alla protezione dei dati e ai problemi di sicurezza, contattare il responsabile della protezione dei dati del progetto, **Marlon Domingus** all'indirizzo dpo@eur.nl.

