

INFORMATIVA PROGETTO

SVILUPPO SOSTENIBILE: UN PONTE TRA PSICOLOGIA ED INGEGNERIA

Lo studio mira ad analizzare la percezione della sostenibilità attraverso un approccio interdisciplinare tra psicologia e ingegneria, ma anche di rendere coscienti sulla complessità dei temi trattati. La presente informativa è resa in conformità al Regolamento Generale sulla Protezione dei dati Personali (GDPR, Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016).

Il team di ricerca è composto da:

- Giampaolo Manfredi, Professore al Dipartimento di Ingegneria Industriale, Scuola di Ingegneria, Università degli Studi di Firenze, Firenze, via di Santa Marta, 3, e-mail: giampaolo.manfrida@unifi.it
- Annamaria Di Fabio, Professoressa al Dipartimento FORLILIPSI, Scuola di Psicologia, Università degli Studi di Firenze, Firenze, via della Torretta, 16, e-mail: annamaria.difabio@unifi.it
- [a partire dal 1° settembre 2024] Andrea Svicher, Ricercatore presso il Dipartimento FORLILIPSI, Scuola di Psicologia, Università degli Studi di Firenze, Firenze, via della Torretta, 16, e-mail: andrea.svicher@unifi.it
- Alessia Manfredi, Dottoranda presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, Scuola di Ingegneria, Università degli Studi di Firenze, Firenze, via di Santa Marta, 3, e-mail: alessia.manfredi@unifi.it

FINALITA' DEL TRATTAMENTO E BASE GIURIDICA

Il trattamento dei dati personali avviene nel rispetto dei principi del GDPR, con l'obiettivo di condurre una ricerca scientifica sui temi sopra menzionati.

I DATI FORNITI CON IL QUESTIONARIO, ovvero le risposte fornite durante la compilazione, sono raccolti esclusivamente per le finalità sopra indicate. Tali dati non sono mai raccolti per essere associati ad interessati identificati. Il team di ricerca in alcun modo e per nessun motivo compirà operazioni di interconnessione dei dati al fine di risalire alla sua identità.

Una volta raccolti, i dati sono trasmessi in forma assolutamente anonima al gruppo di ricerca per la loro rielaborazione ai fini del completamento dell'indagine e la restituzione dei risultati in forma aggregata.

I risultati dello studio saranno resi disponibili nell'ambito dell'open science e open access, limitatamente alle elaborazioni e alle analisi aggregate. Ci sarà un periodo di conservazione dei dati ed un'adeguata sicurezza archivistica.

DIRITTI DELL'INTERESSATO

- La partecipazione al questionario è volontaria, e nessuno è obbligato a prendere parte allo studio solo perché si trova in aula.
- I partecipanti possono interrompere la compilazione del questionario in qualsiasi momento e ritirarsi dallo studio senza alcuna conseguenza.
- Va notato che una volta completato e consegnato il questionario, i dati non possono essere successivamente cancellati poiché manca l'identificazione del rispondente sul modulo.
- Chiunque scelga di non partecipare può comunque rimanere in aula mantenendo il silenzio durante lo svolgimento dello studio, nel rispetto degli altri partecipanti.