

# Informazioni sul trattamento dei dati personali

ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento (UE) 2016/679

## DATI RACCOLTI

Nell'ambito del progetto **Confined Space App**, che si propone di raccogliere dati inerenti la sicurezza sul luogo di lavoro, condotto presso il Dipartimento di Ingegneria industriale dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, La invitiamo a registrarsi e a utilizzare l'applicazione Confined Space App (CSA). La registrazione all'applicazione avviene in forma anonima, salvo l'ipotesi in cui Lei preferisca utilizzare e-mail, account nominativi o riferimenti riconducibili a persone fisiche che collaborano nella Sua azienda. In tale ipotesi, lo scopo perseguito dall'Ateneo sarà comunque quella di utilizzare i dati nell'ambito di finalità scientifiche e statistiche in forma anonima o aggregata.

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), La informiamo che l'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, in qualità di Titolare del trattamento, tratterà i Suoi dati personali nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento (UE) 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali) e dal D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, s.m.i. (Codice in materia di protezione dei dati personali).

## SOGGETTI DEL TRATTAMENTO

### ▪ Titolare del trattamento

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna (sede legale: via Zamboni n. 33, 40126 - Bologna, Italia; e-mail: [privacy@unibo.it](mailto:privacy@unibo.it); PEC: [scriviunibo@pec.unibo.it](mailto:scriviunibo@pec.unibo.it))

### ▪ Responsabile della protezione dei dati personali

Responsabile per la Protezione dei Dati presso l'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna (RPD/DPO) (sede legale: via Zamboni n. 33, 40126 - Bologna, Italia; e-mail: [dpo@unibo.it](mailto:dpo@unibo.it); PEC: [scriviunibo@pec.unibo.it](mailto:scriviunibo@pec.unibo.it))

## FINALITÀ DEL TRATTAMENTO

I dati personali, in particolare il nome e il cognome, saranno da Lei utilizzati solamente per tenere traccia in maniera più specifica delle rilevazioni svolte e, per tale fine, trattati da soggetti specificatamente autorizzati, con modalità prevalentemente elettroniche e telematiche.

Nel caso in cui dovesse esprimere il Suo consenso, i dati raccolti e archiviati per la realizzazione dello studio in parola, saranno conservati per 5 anni.

Si precisa che i dati saranno diffusi solo in forma anonima e aggregata, ad esempio attraverso pubblicazioni scientifiche, statistiche e convegni scientifici.

## BASE GIURIDICA DEL TRATTAMENTO

La base giuridica di tale trattamento è da rinvenirsi, ai sensi dell'art. 6, 1° comma, lett. a) del Regolamento, nel Suo consenso, libero e facoltativo.

## DIRITTI DEGLI INTERESSATI

Fatte salve le limitazioni all'esercizio dei diritti degli interessati di cui agli artt. 2-undecies e 2-duodecies del Codice in materia di protezione dei dati personali, Lei, in qualità di interessato, può esercitare i diritti a Lei riconosciuti ai sensi e nei limiti degli artt. 15-21 del Regolamento, tra cui il diritto di chiedere l'accesso ai Suoi dati personali, la rettifica o la cancellazione degli stessi, nonché la limitazione del trattamento dei dati che lo riguarda, l'opposizione al trattamento e la portabilità dei dati.

Precisiamo inoltre che, ogni eventuale consenso da Lei manifestato è liberamente prestato ed è revocabile in ogni momento senza che ciò Le comporti alcuno svantaggio o pregiudizio e senza pregiudicare la liceità del trattamento basata sul consenso prestato prima della revoca.

Le istanze relative all'esercizio di tali diritti potranno essere presentate al Titolare contattandolo ai recapiti sopra riportati.

Infine, ove Lei ritenga che il trattamento dei Suoi dati personali avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento (UE) 2016/679 o del D.lgs. 196/03 s.m.i., ha il diritto di proporre reclamo al Garante, come previsto dall'art. 77 del Regolamento citato, o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79 del Regolamento).

***ULTERIORI INFORMAZIONI INERENTI IL PROGETTO DI RICERCA***

Ulteriori informazioni inerenti il progetto di ricerca in oggetto possono essere richiesta alla Prof.ssa Cristina Mora, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Viale Risorgimento 2, Bologna, Tel: +39 051 20 9 3407, Fax: +39 051 20 9 3411, e-mail: [cristina.mora@unibo.it](mailto:cristina.mora@unibo.it).