



POLITECNICO
MILANO 1863

INFORMATIVA E DICHIARAZIONE DI CONSENSO

AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

AI SENSI DELL'ART. 13 DEL GDPR (General Data Protection Regulation) **REGOLAMENTO UE N. 679/2016 DEL 27 APRILE 2016**

La vigente informativa viene rilasciata ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 679/2016 del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e nel rispetto della normativa in materia di trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, per la partecipazione alla giornata di studio "Rifiuti e Life Cycle Thinking" organizzata dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano in data 09.03.2021 tramite la piattaforma StreamYard. L'interessato, che intende partecipare al suddetto evento pubblico in qualità di relatore, per accedere allo stesso dovrà iscriversi attraverso la piattaforma Microsoft Form e successivamente utilizzare il link di invito alla piattaforma StreamYard, che sarà fornito mediante comunicazione e-mail all'indirizzo di posta elettronica conferito in fase di iscrizione.

Titolare del trattamento dati

Politecnico di Milano - Direttore Generale su delega del Rettore pro-tempore - contatto: dirgen@polimi.it.

Responsabile interno del trattamento

Prof. Mario Grosso - Politecnico di Milano - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale - Piazza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 Milano - Tel. 02-23996415 - E-mail: mario.grosso@polimi.it

Il Prof. Mario Grosso è Responsabile interno (Designato) ai sensi dell'art. 4, comma 1, lettera C del Modello organizzativo privacy del Politecnico di Milano emanato con Decreto Rettorale rep. n. 7229/2020, prot. n. 154427 del 20/10/2020

I dati saranno trattati da ulteriori soggetti autorizzati e a tal fine istruiti nel rispetto della normativa vigente.

Responsabile protezione dati e punti di contatto

Dott. Vincenzo Del Core - E-mail: privacy@polimi.it - Telefono: 02-23999378

Finalità del trattamento, base giuridica, categorie di dati e periodo di conservazione.

La giornata di studio si svolgerà in diretta streaming sulla piattaforma StreamYard e sui canali social del gruppo di ricerca AWARE (YouTube, LinkedIn e Facebook), sarà registrata e la registrazione sarà successivamente diffusa sugli stessi canali social del gruppo di ricerca AWARE e sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano (www.polimi.dica.it). Effettuando l'accesso alla stanza della videoconferenza, l'interessato potrà partecipare proattivamente alla diretta streaming della giornata di studio, di cui verrà effettuata la registrazione. L'interessato è pertanto consapevole che la propria immagine potrà essere visionata in diretta e anche successivamente da altri. Il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano potrebbe utilizzare immagini e video anche per dare informazione delle proprie attività istituzionali.



POLITECNICO
MILANO 1863

Ai fini dell'applicazione della normativa europea e nazionale in materia (Regolamento UE 679/2016, d'ora in poi Regolamento), si informa che i Suoi dati personali, da Lei forniti direttamente, saranno utilizzati per le seguenti finalità:

Tabella 1

Finalità del trattamento cui sono destinati i dati personali	Base giuridica del trattamento	Categorie di dati personali oggetto di trattamento	Periodo di conservazione dei dati personali
Finalità 1 Iscrizione alla giornata di studio "Rifiuti e Life Cycle Thinking" - 09.03.2021 e ricezione del link per l'accesso alla videoconferenza	Interesse pubblico per finalità istituzionali (art. 6, comma 1, lett. e) del Regolamento	<ul style="list-style-type: none">• Dati identificativi (Nome, cognome)• Dati di contatto (Indirizzo e-mail; recapito telefonico)	I dati saranno conservati per un periodo di 3 (tre) anni dalla data di svolgimento della giornata di studio
Finalità 2 Diretta streaming e registrazione della giornata di studio "Rifiuti e Life Cycle Thinking" - 09.03.2021 per la disseminazione della stessa mediante i canali social del gruppo di ricerca AWARE e il sito web del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano	Interesse pubblico per finalità istituzionali (art. 6, comma 1, lett. e) del Regolamento	<ul style="list-style-type: none">• Immagini e voce	La registrazione sarà conservata per un periodo di 10 (dieci) anni dalla data di svolgimento della giornata di studio
Finalità 3 Registrazione della giornata di studio "Rifiuti e Life Cycle Thinking" - 09.03.2021 per la promozione delle attività istituzionali del gruppo di ricerca AWARE e del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano	Interesse pubblico per finalità istituzionali (art. 6, comma 1, lett. e) del Regolamento	<ul style="list-style-type: none">• Immagini e voce	La registrazione sarà conservata per un periodo di 10 (dieci) anni dalla data di svolgimento della giornata di studio
Finalità 4 Invio della newsletter del gruppo di ricerca AWARE dedicata (Comunicazione istituzionale)	Interesse pubblico per finalità istituzionali (art. 6, comma 1, lett. e) del Regolamento	<ul style="list-style-type: none">• Dati identificativi (Nome, cognome)• Dati di contatto (Indirizzo e-mail)	I dati saranno conservati per un periodo di 10 (dieci) anni dalla data di comunicazione del consenso da parte dell'interessato
Finalità 5 Invio di comunicazioni relative ad eventi, iniziative ed attività	Interesse pubblico per finalità istituzionali (art. 6,	<ul style="list-style-type: none">• Dati identificativi (Nome, cognome)	I dati saranno conservati per un periodo di 10 (dieci) anni dalla data di



POLITECNICO
MILANO 1863

del gruppo di ricerca AWARE, del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale e del Politecnico di Milano e del Politecnico di Milano (Comunicazione di carattere istituzionale)	comma 1, lett. e) del Regolamento	<ul style="list-style-type: none">Dati di contatto (Indirizzo e-mail)	comunicazione del consenso da parte dell'interessato
Finalità 6 Invio di comunicazioni relative ad eventi, iniziative ed attività di interesse generale e/o organizzati da terzi nei settori di ricerca in cui è attivo il gruppo AWARE (Comunicazione di carattere non istituzionale)	Consenso dell'interessato (art. 6, comma 1, lett. a) del Regolamento	<ul style="list-style-type: none">Dati identificativi (Nome, cognome)Dati di contatto (Indirizzo e-mail)	I dati saranno conservati per un periodo di 3 (tre) anni dalla data di comunicazione del consenso da parte dell'interessato
Finalità 7 Finalità statistiche, di conservazione e archiviazione del patrimonio scientifico del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale	Adempiere ad attività istituzionale del Politecnico di Milano (art. 6, comma 1, lett. e) del Regolamento	<ul style="list-style-type: none">Dati anagrafici (Nome, cognome, titolo professionale, affiliazione a ente/società)Dati anagrafici (indirizzo fisico - facoltativo - recapito telefonico)	I dati necessari al corretto funzionamento della pubblica amministrazione saranno archiviati e conservati per un tempo indefinito, nel rispetto dei principi di trasparenza, liceità, proporzionalità e minimizzazione

Si comunica che la giornata di studio "Rifiuti e Life Cycle Thinking" in calendario per il 09.03.2021 si svolgerà in modalità on-line, mediante l'utilizzo della piattaforma StreamYard.

In qualità di relatore, l'interessato interverrà alla giornata di studio con video e/o audio durante l'evento, assumendosene tutte le responsabilità ed esonerando il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano da qualsiasi responsabilità per la diffusione dell'immagine e/o dell'audio durante l'evento e anche successivamente.

La giornata di studio sarà trasmessa in diretta e registrata e qualora l'interessato intervenga con video o audio durante l'evento, il suo intervento verrà trasmesso in diretta e registrato.

I dati oggetto del trattamento, incluse le immagini delle riprese e delle registrazioni audio/video, anche in forma parziale e/o modificata o adattata, realizzate nel corso dell'iniziativa verranno trattati nel pieno rispetto del Regolamento.

I dati saranno trattati, anche con l'ausilio di mezzi elettronici, da soggetti specificatamente incaricati, per le attività di divulgazione e comunicazione sui canali social e streaming del Politecnico di Milano - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale e del gruppo di ricerca AWARE.

Le Immagini raccolte saranno conservate, anche in forma elettronica e su qualsiasi supporto tecnologico per le finalità e nei limiti sopra definiti e potranno essere diffuse ai sensi della Legge n. 150/2000 sui siti istituzionali nonché attraverso canali social network (Facebook, Twitter, Youtube, LinkedIn, a titolo esemplificativo ma non esaustivo).

L'uso delle immagini non dà diritto ad alcun compenso.



POLITECNICO
MILANO 1863

Il Politecnico di Milano – Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale ha la facoltà di accedere o divulgare le Immagini dell'utente senza alcun consenso, in ragione dell'art. 97 della Legge n. 633/1941. Tale autorizzazione implica la concessione di una licenza non esclusiva, senza limiti di durata e per tutto il mondo, trasferibile a terzi, per l'utilizzazione dei materiali e include i diritti di cui agli artt. da 12 a 19 della Legge n. 633/1941, compresi a titolo esemplificativo e non esaustivo: diritto di pubblicazione; diritto di riproduzione in qualunque modo o forma; diritto di trascrizione, montaggio, adattamento, elaborazione e riduzione; diritto di comunicazione e distribuzione al pubblico, comprendente i diritti di proiezione, trasmissione e diffusione anche in versione riassuntiva e/o ridotta, con qualsiasi mezzo tecnico, diritto di conservare copia dei materiali, anche in forma elettronica e su qualsiasi supporto tecnologico noto o di futura invenzione per le finalità e nei limiti sopra definiti. È in ogni caso esclusa ai sensi del citato articolo e ai sensi dell'art. 10 del Codice Civile qualunque utilizzazione delle immagini che possa arrecare pregiudizio all'onore, alla reputazione o al decoro della persona ritratta, ripresa o registrata.

Si comunica altresì che, per le Finalità n. 4 e n. 5, aventi ad oggetto attività di divulgazione, i dati di contatto dell'interessato saranno utilizzati al fine di effettuare comunicazioni di carattere istituzionale, relative ad iniziative ed eventi del Politecnico di Milano, del gruppo di ricerca AWARE e di interesse per il gruppo di ricerca AWARE.

In qualsiasi momento, qualora l'interessato non volesse più ricevere tali comunicazioni, è disponibile la funzione "unsubscribe" direttamente in coda alle comunicazioni recapitate.

Natura dei dati

Il conferimento dei dati è facoltativo.

Il rifiuto di fornire i dati per le Finalità n. 1, n. 2, n. 3 e n. 7 di cui alla Tabella 1 comporta l'impossibilità di registrarsi e partecipare alla giornata di studio.

Il rifiuto di fornire i dati per le Finalità n. 4 di cui alla Tabella 1 comporta l'impossibilità di ricevere la newsletter del gruppo di ricerca AWARE.

Il rifiuto di fornire i dati per le Finalità n. 5 e n. 6 di cui alla Tabella 1 comporta l'impossibilità di ricevere le comunicazioni ivi indicate.

Particolari categorie di dati

Per la realizzazione delle finalità indicate in Tabella 1 non sono necessari la raccolta e il trattamento di particolari categorie di dati ex art. 9 del Regolamento.

Modalità di trattamento

Nel solo ambito di partecipazione alla diretta streaming tramite la piattaforma StreamYard e tramite i canali social del gruppo di ricerca AWARE, la partecipazione alla giornata di studio comporta la propria videoregistrazione, in uno con la registrazione dell'evento.

La registrazione avverrà con l'utilizzo delle funzionalità disponibili sulla piattaforma StreamYard, per consentire lo svolgimento della giornata di studio in videoconferenza, nonché la diffusione della diretta e della registrazione tramite i canali social del gruppo di ricerca AWARE e della registrazione tramite il sito web del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano.

La videoregistrazione sarà conservata su server di proprietà del Politecnico di Milano.

Tutte queste operazioni saranno svolte con modalità atte a garantire la massima sicurezza e riservatezza ad opera di soggetti di ciò appositamente incaricati dal Politecnico di Milano.

Per le finalità indicate in Tabella 1, i trattamenti dei dati personali potranno essere effettuati sia su supporto cartaceo che digitale, manualmente e/o con strumenti elettronici o, comunque, automatizzati, sul disco di struttura nel data center del Politecnico di Milano. Potrebbero anche essere conservati in archivi cartacei per la durata prevista per la conservazione di documenti relativi ai procedimenti



POLITECNICO
MILANO 1863

amministrativi e in formato digitale a tempo indeterminato in ragione degli obblighi di trasparenza e buon funzionamento della pubblica amministrazione.

L'accesso ai dati acquisiti per le finalità indicate in Tabella 1 è consentito al personale debitamente autorizzato, a cui sono state impartite adeguate istruzioni operative.

Categorie di destinatari

In relazione alle Finalità n. 2 e n. 3 indicate in Tabella 1, i dati e le immagini diffuse in diretta e registrate del corso della giornata di studio potrebbero essere comunicati a soggetti terzi sia in Italia che all'estero per finalità legate alle attività di divulgazione scientifica del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale e del gruppo di ricerca AWARE, quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo:

- YouTube, per la pubblicazione nel canale del gruppo di ricerca AWARE: <https://www.youtube.com/channel/UCL9GLIHofsVHLbkCZYRmxV>
- LinkedIn, per la pubblicazione nella pagina del gruppo di ricerca AWARE: <https://www.linkedin.com/company/aware-assessment-on-waste-and-resources>
- Facebook, per la pubblicazione nella pagina del gruppo di ricerca AWARE: <https://www.facebook.com/awarepolimi>

Le informative per la gestione dei dati personali relative ai soggetti terzi sopra indicati sono disponibili ai seguenti indirizzi:

- informativa per la gestione dei dati personali YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UCL9GLIHofsVHLbkCZYRmxV>;
- informativa per la gestione dei dati personali LinkedIn: https://www.linkedin.com/legal/privacy-policy?l=it_IT;
- informativa per la gestione dei dati personali Facebook: <https://it-it.facebook.com/policy.php>

In relazione alle Finalità n. 1, n. 4, n. 5, n. 6 e n. 7 indicate in Tabella 1, i dati non saranno comunicati a soggetti pubblici e/o privati.

Periodo di conservazione dei dati loro destino

I dati raccolti sono conservati presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano

- per un periodo di 3 (tre) anni dalla data di svolgimento della giornata di studio per le Finalità n. 1 di cui alla Tabella 1, fatta salva l'eventuale archiviazione nel pubblico interesse, o di ricerca scientifica o storica o a fini statistici (Finalità n. 7 di cui alla Tabella 1);
- per un periodo di 10 (dieci) anni dalla data di comunicazione del consenso da parte dell'interessato per le Finalità n. 2, 3, 4 e n. 5 di cui alla Tabella 1;
- per un periodo di 3 (tre) anni dalla data di comunicazione del consenso da parte dell'interessato per la Finalità n. 6 di cui alla Tabella 1.

Per le finalità statistiche, di conservazione e archiviazione come patrimonio scientifico del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano, i dati necessari ai fini del buon funzionamento della Pubblica Amministrazione saranno conservati, nel rispetto del principio di trasparenza e dei principi di liceità, proporzionalità e minimizzazione, a tempo indeterminato.

Trasferimento di dati all'estero, inclusi Paesi extra-UE, e diffusione



POLITECNICO
MILANO 1863

In relazione alle Finalità n. 4, n. 5, n. 6 e n. 7 indicate in Tabella 1, i dati non saranno in alcun modo trasferiti in Paesi extra-UE o verso organizzazioni internazionali.

In linea generale, qualora per questioni di natura tecnica e/o operativa si renda necessario avvalersi di soggetti ubicati al di fuori dell'Unione Europea, oppure si renda necessario trasferire alcuni dei dati raccolti verso sistemi tecnici e servizi gestiti in cloud e localizzati al di fuori dell'area dell'Unione Europea, il trattamento sarà regolato in conformità a quanto previsto dal Capo V del Regolamento e autorizzato in base a specifiche decisioni dell'Unione Europea. Saranno quindi adottate tutte le cautele necessarie al fine di garantire la più totale protezione dei dati personali basando tale trasferimento: a) su decisioni di adeguatezza dei Paesi terzi destinatari espressi dalla Commissione Europea; b) su garanzie adeguate espresse dal soggetto terzo destinatario ai sensi dell'art. 46 del Regolamento; c) sull'adozione di norme vincolanti d'impresa, le cosiddette "Corporate binding rules".

Diritti degli interessati

In qualità di soggetto interessato può chiedere in qualsiasi momento al Titolare:

- la conferma dell'esistenza o meno di dati personali che La riguardano;
- l'accesso ai Suoi dati personali ed alle informazioni relative agli stessi; la rettifica dei dati inesatti o l'integrazione di quelli incompleti; la cancellazione dei dati personali che La riguardano (al verificarsi di una delle condizioni indicate nell'art. 17, paragrafo 1 del Regolamento e nel rispetto delle eccezioni previste nel paragrafo 3 dello stesso articolo); la limitazione del trattamento dei Suoi dati personali (al ricorrere di una delle ipotesi indicate nell'art. 18, paragrafo 1 del Regolamento), la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti o successivamente trattati.

In qualità di soggetto interessato ha inoltre diritto di opporsi in tutto o in parte:

- per motivi legittimi al trattamento dei dati personali che La riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta;
- al trattamento di dati personali che La riguardano a fini di invio di promozione di iniziative formative ed eventi culturali del Politecnico di Milano, del gruppo AWARE e/o di interesse del gruppo AWARE.

Tali diritti sono esercitabili rivolgendosi a privacy@polimi.it.

Qualora ritenga che i Suoi diritti siano stati violati dal titolare e/o da un terzo, ha il diritto di proporre reclamo all'Autorità per la protezione dei dati personali e/o ad altra autorità di controllo competente in forza del Regolamento.

L'interessato, selezionando le apposite caselle sul form on-line di iscrizione alla giornata di studio, manifesta espressamente il suo libero e pieno consenso al trattamento dei dati per ciascuna delle finalità indicate nell'informativa e nei limiti in cui il proprio consenso fosse richiesto ai fini della legge, nonché alla loro comunicazione nell'ambito dei soggetti indicati nell'informativa stessa.

L'interessato ha il diritto di revocare il Suo consenso in qualsiasi momento. La revoca del consenso non pregiudica la liceità del trattamento basata sul consenso prima della revoca. Prima di esprimere il proprio consenso, l'interessato è informato di ciò. Il consenso è revocato con la stessa facilità con cui è accordato.