

Informativa ai sensi del Decreto Legislativo n. 196 del 30 giugno 2003

Condizioni generali, finalità e modalità del trattamento dei dati

In base alla Legge 196/03 (ex 675/96), informiamo che - in riferimento alla compilazione della modulistica che si trova sul sito di Ingegneria Online - i dati forniti saranno conservati nel nostro archivio informatico perché servono per l'erogazione dei nostri servizi e saranno utilizzati solo a tale scopo. Essi non sono destinati in alcun modo alla comunicazione a terzi o alla diffusione, fatta eccezione per alcuni dati (Identificatore, Parola di accesso, Nome, Cognome e Indirizzo di posta elettronica dell'utente) che sono trasmessi al gestore della piattaforma e-learning (ISED S.p.A.) al fine di abilitare l'accesso alla stessa da parte del medesimo utente.

Raccogliamo altresì dati e informazioni su eventi concernenti la collettività piuttosto che l'individualità dei nostri utenti, allo scopo di determinare quali argomenti e servizi sono maggiormente graditi dalla nostra utenza. Essi riguardano, ad esempio, la determinazione di quali sono le aree più visitate e quali i servizi maggiormente apprezzati. Questi dati sono in forma anonima e collettiva, restando così protetto il diritto alla "privacy" e all'anonimato dei nostri utenti.

Il trattamento sarà effettuato con le seguenti modalità: le operazioni di registrazione, organizzazione, conservazione, elaborazione, blocco, modificazione, utilizzo, interconnessione, comunicazione, diffusione, cancellazione, distruzione, selezione, estrazione, raffronto sono eseguite mediante procedure informatizzate.

Ai sensi della legge 196/03 (art.13)

Titolare del trattamento dei dati è il Presidente del Consiglio di Corso di laurea Ingegneria Online, attualmente il Prof. Giovanni Cantone.

Responsabile di Sistema è il Dott. Daniele Fuligni.

Diritti dell'interessato

Ai sensi dell'articolo 7 del D. Lgs. 196/2003 l'utente ha diritto a quanto segue.

- Ottenere conferma dell'esistenza o meno di dati personali che lo riguardano e la loro comunicazione scritta in forma intelligibile.
- Ottenere indicazioni circa: l'origine dei dati personali, finalità e modalità del trattamento, logica applicata in caso di trattamento effettuato con l'ausilio di strumenti elettronici, estremi identificativi del Titolare del Trattamento e del Responsabile di Sistema, soggetti o categorie di soggetti cui i dati possono essere comunicati o che possono venire a conoscenza degli stessi in qualità di rappresentante designato nel territorio dello stato, di responsabili o incaricati.
- Ottenere: l'aggiornamento, la rettifica o l'integrazione dati che lo riguardano; la cancellazione, 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; l'attestazione che le operazioni di cui ai punti che precedono sono state portate a conoscenza, anche per quanto riguarda il loro contenuto, di coloro ai quali i dati sono stati comunicati o diffusi, salvo il caso in cui tale adempimento risulti impossibile o comporti l'impiego di mezzi manifestamente sproporzionati rispetto al diritto tutelato.

- Opporsi, in tutto o in parte, per motivi legittimi, al trattamento dei dati che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta.

I diritti che precedono, possono essere esercitati sia direttamente, sia tramite un proprio incaricato, nelle forme previste degli artt. 8 e 9 del D. Lgs. 196/2003

Modalità di utilizzo del servizio

Inserendo i dati, l'utente garantisce di fornire informazioni esatte e complete, e s'impegna ad aggiornare queste informazioni quando necessario. Qualora Ingegneria Online dovesse verificare che i dati inseriti dall'utente sono inesatti, incompleti o non aggiornati, si riserva il diritto insindacabile di disabilitare l'uso del servizio all'utente.

L'utente è responsabile della riservatezza della propria Parola d'accesso al sistema ("Password") e di tutte le attività a questa collegata. L'utente che sia venuto a conoscenza dell'uso non autorizzato di Password d'accesso è tenuto ad informare immediatamente Ingegneria Online.

L'utente s'impegna ad aderire a tutte le leggi locali ed internazionali. L'utente s'impegna a non usare il servizio per comunicazioni illegali, inopportune, diffamatrici, abusive, minacciose, volgari o oscene. L'utente si impegna inoltre a non utilizzare materiale che in alcun modo invada, infranga o violi diritti personali o di proprietà intellettuale di altri.

Aggiornamento delle informazioni

Ingegneria Online si riserva la possibilità di aggiornare i termini di utilizzo del sito. L'utente è quindi invitato a prendere visione periodicamente di questo documento.

Si ricorda altresì quanto segue.

- L'identificatore ("UserId") e la parola d'accesso ("Password") d'utente sono strettamente personali e, pertanto, non devono essere ceduti a terzi; l'utente si assume la responsabilità della custodia accurata di tali valori. Ingegneria Online invierà, al recapito elettronico ("e-mail") del candidato indicato in fase di registrazione, UserId e Password valide per il particolare utente; questi è, dunque, tenuto ad inserire, in fase di registrazione, un recapito e-mail al quale possa accedere in via esclusiva.
- Per una maggiore sicurezza nella custodia dei dati riservati, nella scelta della Password Ingegneria Online consiglia fortemente di non scegliere dei valori che possano essere riconducibili al candidato che sta effettuando la registrazione (Ad es. il proprio nome e/o cognome, data di nascita, indirizzo e-mail etc.).

Ai sensi della legge 196/03 accetto che Ingegneria On Line tratti i miei dati personali, in conformità alla legge sulla privacy del 30 Giugno n° 196 (ex L. 675/96)