



**CONFINDUSTRIA EMILIA
AREA CENTRO**
Le imprese di Bologna,
Ferrara e Modena

Riferimenti

[AMBIENTE E SICUREZZA](#)

Giovedì, 17 dicembre 2020 - 15,00

La privacy e la sicurezza delle informazioni. Come valutare l'impatto del trattamento (DPIA) ed evitare la violazione dei dati (Data Breach)

Uffici Interessati: Amministrazione, Area Legale e Diritto d'Impresa, Direzione e gestione strategica, ICT, Personale e risorse umane, Sicurezza e ambiente
Argomenti: DIRITTO D'IMPRESA, Privacy

EVENTO RISERVATO AGLI ASSOCIATI

Dove:
Webinar Lifesize - -

[salva nel tuo calendario l'evento presso Webinar Lifesize](#)

Confindustria Emilia Area Centro promuove un incontro di approfondimento sui **temi della sicurezza del trattamento e della protezione dei dati personali** ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016 (GDPR).

Qualora un trattamento dei dati personali presenti un rischio elevato per i diritti e le libertà delle persone fisiche (es. la profilazione, i trattamenti valutativi o di scoring, il monitoraggio sistematico anche tramite videosorveglianza, il trattamento di dati sensibili o giudiziari, il trattamento di dati di soggetti vulnerabili (es. minori, lavoratori dipendenti), l'adozione di nuove soluzioni tecnologiche) può essere necessario effettuare una **valutazione d'impatto (DPIA)**.

In altri termini, la DPIA è una procedura che permette all'impresa di valutare e dimostrare la conformità alle norme in materia di protezione dei dati personali anche in termini di "accountability" o responsabilizzazione.

Qualora, invece, trattare un dato personale comporti una violazione di sicurezza - illecita o accidentale - come la distruzione, la perdita di disponibilità, la modifica, la divulgazione non autorizzata o l'accesso ai dati personali comunque utilizzati, si potrebbe verificare una **violazione dei dati personali (Data Breach)**.

Il furto di un notebook, la perdita accidentale di un telefono cellulare aziendale o di una chiavetta USB, l'infedeltà aziendale di un dipendente, l'impossibilità di accedere ai dati per effetto di attacchi esterni (es. virus, malware, ransomware), sono esempi ricorrenti di possibile violazione dei dati personali.

PROGRAMMA

15.00 Saluto di benvenuto

William Brunelli, Responsabile Area Ambiente e Sicurezza Confindustria Emilia

15.15 La valutazione di impatto sulla protezione dei dati (DPIA)

Fabio Bravo, Professore Associato di Diritto Privato Dipartimento di Sociologia e Diritto dell'Economia dell'Università di Bologna, Direttore del corso di Alta Formazione in Data Protection e Privacy Officer, Università Bologna

16.00 Prevenire e gestire la violazione dei dati (Data Breach)

Simone Scagliarini, Professore Associato di Istituzioni di Diritto pubblico Dipartimento di Economia "Marco Biagi" dell' Università di Modena e Reggio Emilia, Direttore del Master executive in Data Protection Management presso la Fondazione "Marco Biagi"

16.45 Q&A

17:00 Conclusioni

Il webinar si svolgerà utilizzando la piattaforma Lifesize. Il link per accedere verrà inviato agli iscritti qualche giorno prima dell'evento.