



**ANIMA**<sup>®</sup>  
CONFINDUSTRIA  
MECCANICA VARIA



**ICIM**  
»»» GROUP

PER **FORMARE** COMPETENZE



**Catalogo corsi | 2025**

# INDICE

Ambiente	4
Automotive & Aerospace	5
Regolamenti e Direttive UE	6
Diversity & Inclusion	7
Energia	8
Food & Water Contact	9
Qualità	10
Sicurezza delle informazioni	11
Relazioni con l'estero	12
Sostenibilità	13
Dispositivi Medici	14
Salute & Sicurezza	15
Testing	16
Giuridico e Legale	17

## PERCHÉ NON SI FINISCE MAI DI IMPARARE

In uno scenario in cui solo la flessibilità e i processi di adattamento permettono alle organizzazioni e ai singoli professionisti di fronteggiare le incertezze e le diverse condizioni dei mercati, diventa sempre più importante e strategico riconoscere e valorizzare l'apporto professionale dell'individuo, e il capitale intellettuale, rappresentato dalle sue conoscenze e dalle competenze che devono essere costantemente alimentate. I nuovi modelli organizzativi sono e devono essere orientati a favorire la diffusione di cultura, a condividere le informazioni per liberare il potenziale innovativo dei professionisti e delle persone, guardando al futuro. Crescere, significa sostenere la professionalità delle persone, professionisti o dipendenti che portano avanti un percorso proattivo, che prevede l'opportunità di acquisire nuove competenze.

## SCOPRI LA NOSTRA OFFERTA DI CORSI A CALENDARIO E IN AZIENDA

La formazione e l'aggiornamento delle competenze professionali sono elementi distintivi per una crescita qualitativa delle aziende e dei loro collaboratori. **ANIMA** e **ICIM Group** mettono a disposizione percorsi formativi, anche su misura, sia in preparazione a test ed esami, a partire da tutte le cogenze. Questa è la nostra visione che considera la formazione un asset strategico in grado di fare la differenza. I nostri corsi e percorsi partono da esigenze interaziendali con un catalogo di proposte di corsi tecnici, blended - in presenza e da remoto e una proposta di corsi e percorsi ad hoc in grado di condurre le organizzazioni verso una crescita continuativa che parte da un'analisi delle esigenze rilevate e accompagna alla crescita le proprie persone attraverso "l'esperienzialità" caratteristica fondamentale in età adulta per l'apprendimento.

Formatori, facilitatori, coach, un team di professionisti esperti sul campo, questi sono i protagonisti appassionati della formazione di **ANIMA** e **ICIM Group**.

## AGEVOLAZIONI, PROMOZIONI E FINANZIAMENTI

### Sconti sulle iscrizioni singole e multiple

Sono previste tariffe agevolate per soci ANIMA e clienti ICIM Group, oltre a sconti su partecipazioni multiple.

### Credito d'imposta per la Formazione 4.0

Con la pubblicazione in Gazzetta Ufficiale della legge 15 luglio 2022 n. 91 (legge di conversione del DL Aiuti), è stato confermato il nuovo regime fiscale agevolativo sulla formazione 4.0: le aliquote del credito di imposta previste dal Piano Transizione 4.0 passano dal 50% al 70% per le piccole imprese e dal 40% al 50% per le medie, mentre restano confermate al 30% per le grandi imprese.

### Finanziamenti

Tutti i corsi di formazione proposti da ANIMA e ICIM Group possono essere finanziati dai Fondi Paritetici Interprofessionali (Fondimpresa, For.te, Fonarcom, Fondir, ecc.) ai quali ogni azienda può aderire.

# AMBIENTE

Un insieme di proposte in continua evoluzione, rivolte alle aziende che intendono gestire i propri aspetti ambientali, rispettare gli obblighi di compliance, soddisfare le esigenze di un mercato sempre più sensibile alla dimensione ambientale del paradigma ESG. Un toolbox di metodi, strumenti e approfondimenti a supporto della transizione verde.



CORSO	DURATA
<b>La norma ISO 14001:2015.</b> Il Sistema di Gestione Ambientale.	<b>8 ORE</b>
<b>Auditor Interno ISO 14001:2015.</b> (Sistema di Gestione Ambientale).	<b>16 ORE</b>
<b>Lead Auditor ISO 14001:2015.</b> (Sistema di Gestione Ambientale; Corso qualificativo Cepas).	<b>40 ORE</b>
<b>Regolamento EMAS.</b> Eco-Management and Audit Scheme.	<b>8 ORE</b>
<b>Il sistema EU ETS</b> (Emission Trading System) e le modalità di assegnazione delle quote di carbonio.	<b>8 ORE</b>
<b>Normativa cogente in ambito Ambientale.</b> Adempimenti di base per le imprese.	<b>16 ORE</b>
<b>Etichettatura ambientale degli imballaggi in Italia.</b> Le nuove disposizioni.	<b>4 ORE</b>
<b>Etichettatura ambientale degli imballaggi in Paesi Mediterraneo Francia, Spagna e Grecia.</b> Le nuove disposizioni e gli obblighi di smaltimento per le aziende esportatrici.	<b>4 ORE</b>
<b>Etichettatura ambientale degli imballaggi in Germania, Austria e Svizzera.</b> Le nuove disposizioni e gli obblighi di smaltimento per le aziende esportatrici.	<b>4 ORE</b>
<b>Etichettatura ambientale degli imballaggi nei Paesi del Nordic Council e UK.</b> Le nuove disposizioni e gli obblighi di smaltimento per le aziende esportatrici.	<b>4 ORE</b>
<b>Etichettatura ambientale degli imballaggi negli USA.</b> Le nuove disposizioni e gli obblighi di smaltimento per le aziende esportatrici.	<b>4 ORE</b>

# AUTOMOTIVE E AEROSPACE

Offerta formativa rivolta ai professionisti del settore Automotive che mirano ad approfondire la conoscenza delle normative specifiche di settore come la IATF 16949:2016, gli standard VDA e la Norma UNI EN 9100.



CORSO	DURATA
<b>La norma UNI EN 9100:2018.</b> Il Sistema di Gestione per la Qualità nell'industria aerospaziale.	<b>8 ORE</b>
<b>Auditor interno UNI EN 9100:2018.</b> (Sistema di Gestione per la Qualità nell'industria aerospaziale).	<b>16 ORE</b>
<b>Auditor Interno IATF 16949:2016.</b> (Sistema di Gestione per la Qualità nel settore automotive).	<b>24 ORE</b>
<b>FMEA.</b> L'analisi dei modi di guasto e dei loro effetti.	<b>8 ORE</b>
<b>La nuova FMEA secondo Handbook AIAG &amp; VDA</b> (Ed 2019).	<b>8 ORE</b>
<b>CQI-20 Effective Problem Solving Practitioner Guide.</b> Corso base e applicazione in ottica IATF 16949.	<b>8 ORE</b>

# REGOLAMENTI E DIRETTIVE UE

Un insieme di soluzioni rivolte ad aziende produttive o distributori per conoscere e applicare correttamente legislazioni e aggiornamenti legati alle normative europee sui prodotti. Con l'obiettivo di armonizzare le legislazioni nazionali degli stati membri affinché i prodotti immessi sul mercato siano conformi, a tutela della salute di lavoratori e utilizzatori.



CORSO	DURATA
<b>Direttiva Macchine 2006/42/CE.</b> Corso base e introduzione al nuovo Regolamento.	<b>4 ORE</b>
<b>Direttiva Macchine 2006/42/CE.</b> Il Fascicolo Tecnico.	<b>4 ORE</b>
<b>Direttiva Macchine 2006/42/CE.</b> Il Manuale di uso e manutenzione.	<b>4 ORE</b>
<b>Regolamento Macchine UE 2023/1230.</b> Modifiche e novità rispetto alla Direttiva.	<b>6 ORE</b>
<b>Direttiva PED 2014/68/UE.</b> Concetti ed elementi fondamentali.	<b>4 ORE</b>
<b>ASME VIII Div. 1.</b> Costruzione di apparecchiature a pressione non soggette a fiamma (unfired pressure vessels).	<b>8 ORE</b>
<b>Regolamento REACH.</b> Come interpretare correttamente gli adempimenti richiesti dall'evoluzione della normativa UE.	<b>8 ORE</b>
<b>Direttiva RoHS 2011/65/UE.</b> Concetti ed elementi fondamentali.	<b>4 ORE</b>
<b>Notifica SCIP.</b> I risvolti applicativi e gli aggiornamenti dell'obbligo.	<b>4 ORE</b>
<b>Direttiva ATEX 2014/34/UE.</b> Componenti per uso in atmosfere esplosive.	<b>4 ORE</b>
<b>La norma UNI EN 1090-1.</b> La Marcatura CE per le strutture di acciaio e di alluminio.	<b>8 ORE</b>



# DIVERSITY & INCLUSION

Per una governance organizzative al passo con i tempi è sempre più importante far leva sulla dimensione sociale.

Un percorso dedicato a parità di genere, valorizzazione della diversità, promozione di equità e inclusione, prevenzione di ogni forma di discriminazione e molestia nei luoghi di lavoro; elementi sempre più indispensabili per una gestione evoluta di persone, competenze e talento.

## CORSO

## DURATA

**La Prassi di Riferimento UNI/PdR 125:2022.**  
Linee guida sul sistema di gestione per la parità di genere.

**8 ORE**

**La norma ISO 30415:2021.** Gestione delle risorse umane - Diversità e inclusione.

**8 ORE**

**Molestie di genere nei luoghi di lavoro.**

**8 ORE**

**Molestie di genere e Unconscious Bias.**

**8 ORE**

# ENERGIA

Con il contributo di stimati professionisti il piano formativo esplora gli elementi di criticità con l'obiettivo garantire sicurezza e opportunità di sviluppo per la gestione di fonti energetiche alternative e la loro implementazione sugli impianti.



CORSO	DURATA
<b>La norma ISO 50001:2018. Il Sistema di Gestione dell'Energia.</b>	<b>8 ORE</b>
<b>Auditor Interno ISO 50001:2018. (Sistema di Gestione dell'Energia).</b>	<b>16 ORE</b>
<b>La Direttiva ATEX 2014/34/UE. Applicazione per l'idrogeno.</b>	<b>4 ORE</b>
<b>Applicazione della regola tecnica di prevenzione incendi secondo il (D.M. 7.07.2023) per gli impianti di produzione idrogeno.</b>	<b>6 ORE</b>
<b>Procedure autorizzative per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione idrogeno mediante elettrolisi.</b>	<b>6 ORE</b>
<b>Idrogeno e celle a combustibile.</b>	<b>4 ORE</b>
<b>Lo Schema ISSC Plus per i prodotti sostenibili.</b>	<b>8 ORE</b>

# FOOD & WATER CONTACT

Per supportare le aziende nella conformità dei materiali a contatto con alimenti e acqua potabile si propongono percorsi formativi volti ad analizzare le diverse normative che le regolano, in modo da garantire la salute e la sicurezza dei consumatori.



CORSO	DURATA
<b>Materiali e oggetti a contatto con alimenti (MOCA).</b> Focus su Hygienic Design.	<b>4 ORE</b>
<b>Buone Pratiche di Fabbricazione (GMP) per i MOCA secondo il Regolamento UE 2023/2006.</b>	<b>4 ORE</b>
<b>Materiali a contatto con acqua potabile.</b> Introduzione alla nuova Direttiva UE 2020/2184 (DWD - Drinking Water Directive).	<b>4 ORE</b>
<b>Food Contact Specialist.</b> Percorso completo (MOCA, GMP, DWD).	<b>16 ORE</b>

# QUALITÀ

Sistemi di gestione per la qualità, auditing, risk based-thinking e tutto ciò che concorre ad assicurare la conformità di prodotti e servizi, ad accrescere la soddisfazione del cliente e a perseguire il miglioramento continuo. Un'offerta pensata per tutte le organizzazioni e persone che hanno sempre la qualità al centro del loro business.



CORSO	DURATA
<b>La norma ISO 9001:2015.</b> Il Sistema di Gestione per la Qualità.	<b>8 ORE</b>
<b>Auditor Interno ISO 9001:2015.</b> (Sistema di Gestione per la Qualità).	<b>16 ORE</b>
<b>Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2015.</b> (Sistema di Gestione per la Qualità; Corso qualificato Cepas).	<b>40 ORE</b>
<b>Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2015 - Modulo Avanzato.</b> (Sistema di Gestione per la Qualità; Corso qualificato Cepas).	<b>24 ORE</b>
<b>Tecniche di Audit secondo la norma ISO 19011:2018.</b> Modulo Base (Corso Qualificato Cepas).	<b>16 ORE</b>
<b>Tecniche di audit secondo la norma ISO 19011:2018.</b> Corso di aggiornamento.	<b>8 ORE</b>
<b>La norma ISO 31000:2018.</b> I vantaggi di un risk management..."a norma"!	<b>4 ORE</b>
<b>Le norme della serie ISO 3834.</b> Requisiti di qualità per la saldatura per fusione dei materiali metallici.	<b>8 ORE</b>

# SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI

Un insieme di proposte volte a favorire la gestione della digitalizzazione, dei suoi inevitabili rischi e i crescenti obblighi di compliance per assicurare l'integrità dei dati e la continuità operativa dei sistemi.



## CORSO

## DURATA

**La norma ISO/IEC 27001:2022.** Il Sistema di Gestione per la sicurezza delle informazioni.

**8 ORE**

**Auditor/Lead Auditor ISO/IEC 27001:2022 - Modulo Avanzato.**

(Sistema di Gestione per la sicurezza delle informazioni; Corso Corso Qualificato Cepas).

**24 ORE**

**La norma ISO/IEC 27001:2022.** Struttura, processi e informazioni documentate.

**8 ORE**

# RELAZIONI CON L'ESTERO

Nuove competenze e strategie per sostenere il modo di fare export: dagli aspetti doganali, alla gestione delle partnership e dei bandi, per aprire nuove opportunità di business.



CORSO	DURATA
Dual use ed embarghi.	8 ORE
Espansione delle aziende sui mercati internazionali attraverso tender e bandi.	16 ORE
Negoziazione efficace.	24 ORE
Strategie e best practice per una presenza fieristica di successo.	8 ORE

# SOSTENIBILITÀ

Dal reporting di sostenibilità ai sistemi di gestione per affrontare i temi ESG, dagli studi di LCA e carbon footprint allo sviluppo di green claims: un insieme strutturato di proposte in grado di intercettare gli obblighi e le esigenze del presente, così come le principali direttrici future.



CORSO	DURATA
<b>CSRD, ESRS e la sfida del reporting secondo un modello di governance integrato - Modulo base.</b>	<b>8 ORE</b>
<b>CSRD, ESRD e la sfida del reporting secondo un modello di governance integrato - Modulo avanzato.</b>	<b>12 ORE</b>
<b>GRI Certified Standards training course.</b> Reporting with GRI Standards 2021 Update.	<b>12 ORE</b>
<b>Transizione Green, PNRR e il principio Do No Significant Harm (DNSH).</b>	<b>4 ORE</b>
<b>In viaggio verso la sostenibilità. Il nuovo Regolamento Ecodesign (UE) 2024/781 sulla progettazione ecocompatibile (ESPR - Ecodesign for Sustainable Products Regulation).</b> I requisiti legislativi e il loro impatto sulle imprese.	<b>8 ORE</b>
<b>Life Cycle Assessment (LCA).</b> L'approccio, il quadro di riferimento e le fasi di uno studio per la valutazione dell'impatto ambientale di prodotti e servizi.	<b>8 ORE</b>
<b>Workshop. Come applicare il Life Cycle Assessment (LCA) ad un impianto industriale.</b>	<b>16 ORE</b>
<b>La norma ISO 14064.</b> La misurazione delle emissioni (Carbon Footprint) a livello organizzativo e di progetto.	<b>8 ORE</b>
<b>La norma ISO 14067:2018.</b> La Carbon Footprint di prodotto.	<b>8 ORE</b>
<b>La norma ISO 14068-1:2023.</b> Strumenti e metodi per raggiungere la Carbon Neutrality.	<b>8 ORE</b>
<b>Economia circolare.</b> Conoscere e applicare la UNI/TS 11820:2021.	<b>8 ORE</b>
<b>La specifica tecnica ISO/TS 17033:2019.</b> Il nuovo riferimento per una gestione trasparente dei claim ambientali.	<b>8 ORE</b>
<b>La norma ISO 20400:2017.</b> Le linee guida internazionali sull'approvvigionamento sostenibile.	<b>8 ORE</b>
<b>La norma ISO 20121:2024.</b> Conoscere il Sistema di gestione sostenibile degli eventi.	<b>8 ORE</b>
<b>La norma ISO 37001:2016.</b> Conoscere il Sistema di gestione della prevenzione della corruzione.	<b>8 ORE</b>
<b>Pratiche e metodi per migliorare la sostenibilità della logistica, della distribuzione e delle supply chain.</b>	<b>4 ORE</b>
<b>Workshop. Come sviluppare una strategia ed un reporting ESG efficaci con la metodologia LEGO® Serious Play® e il Bridging the Future Canvas.</b>	<b>8 ORE</b>
<b>Workshop. Design Thinking, LEGO® Serious Play® e la leva dell'innovazione per affrontare la Twin Transition.</b>	<b>8 ORE</b>

# DISPOSITIVI MEDICI

ICIM SpA, ente di certificazione di ICIM Group, propone una serie di corsi per chi opera nel settore dei dispositivi medici con un particolare focus sul Regolamento Europeo 745/2017 (MDR), senza tralasciare la tematica della ISO 13485.



Corsi organizzati da



CORSO	DURATA
<b>Regolamento UE 2017/745 sui Dispositivi Medici (MDR).</b> Nuovi requisiti e differenze con la vecchia Direttiva 93/42/CE.	<b>8 ORE</b>
<b>Il Nuovo Regolamento UE 2017/746 sui Diagnostici in Vitro (IVDR).</b> Nuovi Requisiti e differenze con la vecchia Direttiva 98/79/CE.	<b>8 ORE</b>
<b>Regolamento 2017/745/UE.</b> Come redigere il Fascicolo Tecnico secondo MDR.	<b>8 ORE</b>
<b>La Gestione del Rischio applicata ai Dispositivi Medici.</b>	<b>8 ORE</b>
<b>Post Market Clinical Follow-Up e Post Market Surveillance dei Dispositivi Medici.</b>	<b>8 ORE</b>
<b>La Valutazione Clinica dei Dispositivi Medici secondo la Linea Guida MEDDEV 2.7.1 e secondo le MDCG.</b>	<b>8 ORE</b>
<b>Regolamento UE 2017/745.</b> I Dispositivi Medici a Base di Sostanze.	<b>4 ORE</b>
<b>Auditor ISO 13485:2016.</b> (Sistema di Gestione per la Qualità per i Dispositivi Medici).	<b>16 ORE</b>

# SALUTE E SICUREZZA

Un focus sulle principali disposizioni legislative e sugli strumenti gestionali per monitorare e tenere sotto controllo i rischi e i pericoli correlati alle attività lavorative, per sfruttare ogni opportunità di accrescere le proprie prestazioni e per non scendere mai a compromessi quando in gioco c'è la salute e la sicurezza sul lavoro.



CORSO	DURATA
<b>La norma ISO 45001:2018.</b> Il Sistema di Gestione per la Salute e Sicurezza sul Lavoro.	<b>8 ORE</b>
<b>Auditor Interno ISO 45001:2018.</b> (Sistema di Gestione per la Salute e Sicurezza sul Lavoro).	<b>16 ORE</b>
<b>Auditor/Lead Auditor ISO 45001:2018 - Modulo Avanzato.</b> (Sistema di Gestione per la Salute e Sicurezza sul Lavoro; Corso qualificato Cepas).	<b>24 ORE</b>

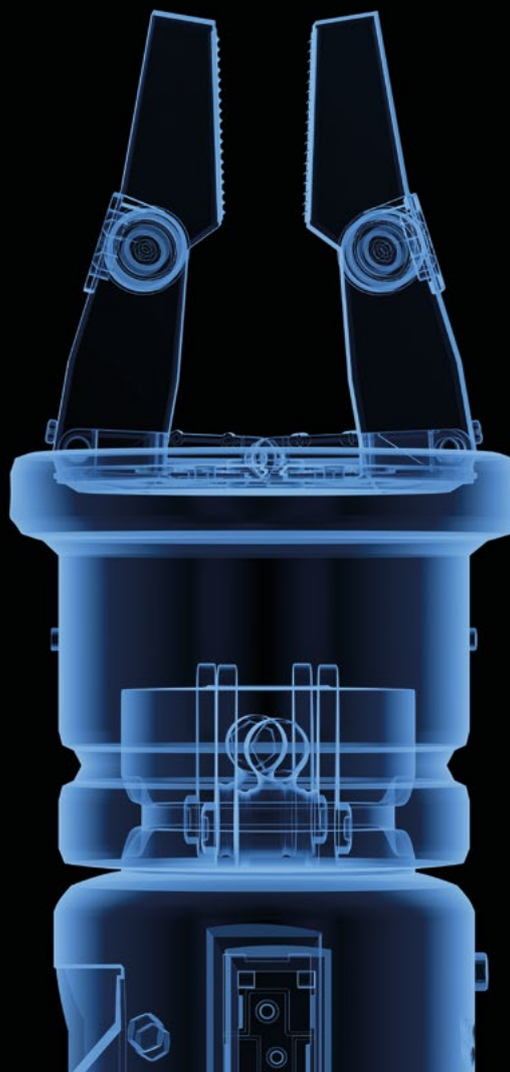
Corsi organizzati da



<b>Decreto Legislativo 81/08.</b> Formazione e comunicazione: due strumenti di prevenzione degli infortuni e malattie professionali.	<b>4 ORE</b>
<b>Decreto Legislativo 81/08.</b> Rischi specifici: microclima, comfort lavorativo e la corretta gestione degli impianti.	<b>4 ORE</b>
<b>La Valutazione dei rischi e aggiornamento del DVR.</b> Il processo di risk management, soggetti e responsabilità.	<b>4 ORE</b>
<b>Aggiornare il Documento di Valutazione dei Rischi (DVR) in funzione anche delle nuove tecnologie.</b> La figura del datore di lavoro, obblighi e responsabilità.	<b>4 ORE</b>
<b>Valutare e prevenire lo stress lavoro correlato.</b>	<b>4 ORE</b>
<b>Sicurezza nei contratti di appalto.</b> Installazione e gestione di impianti.	<b>4 ORE</b>
<b>Rischio chimico nei processi industriali.</b> Identificazione, valutazione e contenimento.	<b>4 ORE</b>
<b>Movimentazione materiali e stoccaggio.</b>	<b>8 ORE</b>
<b>Travel Safety &amp; Security.</b> Adempimenti e misure di prevenzione per la tutela della salute e sicurezza nelle trasferte all'estero.	<b>4 ORE</b>

# TESTING

OMECO, laboratorio di ICIM Group e centro d'esame approvato da CICPnD "Centro Italiano di Coordinamento per le Prove Non Distruttive" propone un'offerta formativa dai corsi di Saldatura alla Formazione del personale tecnico addetto ai controlli non distruttivi.



Corsi organizzati da

**omeco**

CORSO	DURATA
Il processo di saldatura.	16 ORE
Metodo liquidi penetranti.	40 ORE
Metodo controllo ultrasuoni.	120 ORE
Metodo controllo ultrasuoni. Spessimetrico.	60 ORE
Metodo radiografico.	120 ORE
Metodo radiografico. Lettura Lastre.	60 ORE
Metodo radiografico. Lettura immagini digitali.	80 ORE
Metodo controllo magnetoscopico.	40 ORE
Metodo esame visivo.	40 ORE
Metodo ricerca fughe.	120 ORE
Controlli non distruttivi. NDT (Non Desctructive Testing).	8 ORE



# GIURIDICO LEGALE

Le proposte formative svolgono un supporto strategico per le imprese con lo scopo di chiarire i dubbi, conoscere temi delicati e in evoluzione come il trattamento dei dati personali, la disciplina Whistleblowing e la comunicazione aziendale negli obiettivi di sostenibilità.

Corsi organizzati da



**ANIMA**  
CONFINDUSTRIA  
MECCANICA VARIA



**RUCELLAI & RAFFAELLI**  
STUDIO LEGALE

CORSO	DURATA
<b>Decreto Legislativo n. 231/01.</b> Scopo della normativa, creazione e implementazione del Modello Organizzativo di Gestione.	<b>3 ORE</b>
<b>Il Codice della crisi di impresa e dell'insolvenza.</b> Le principali novità.	<b>3 ORE</b>
<b>Whistleblowing. Le segnalazioni di illeciti aziendali da parte del dipendente.</b> Gli impatti a livello 231, privacy e diritto del lavoro.	<b>3 ORE</b>
<b>Privacy &amp; Data breaches. Tutela e violazioni dei dati personali in azienda.</b> Esempi pratici e azioni correttive.	<b>3 ORE</b>
<b>Greenwashing e Green Claims.</b> Regole per una comunicazione corretta della sostenibilità aziendale.	<b>3 ORE</b>

**Hai altre esigenze o cerchi un corso personalizzato?**  
progetteremo insieme la formazione per la tua azienda.

Contattaci ai seguenti indirizzi:  
**formazione@anima.it** oppure **formazione@icim.it**



tel. 02.45418999 - [www.anima.it](http://www.anima.it)  
[formazione@anima.it](mailto:formazione@anima.it)



tel. 02.725341 - [www.icimgroup.com](http://www.icimgroup.com)  
[formazione@icim.it](mailto:formazione@icim.it)