



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

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

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



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

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

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

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

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

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

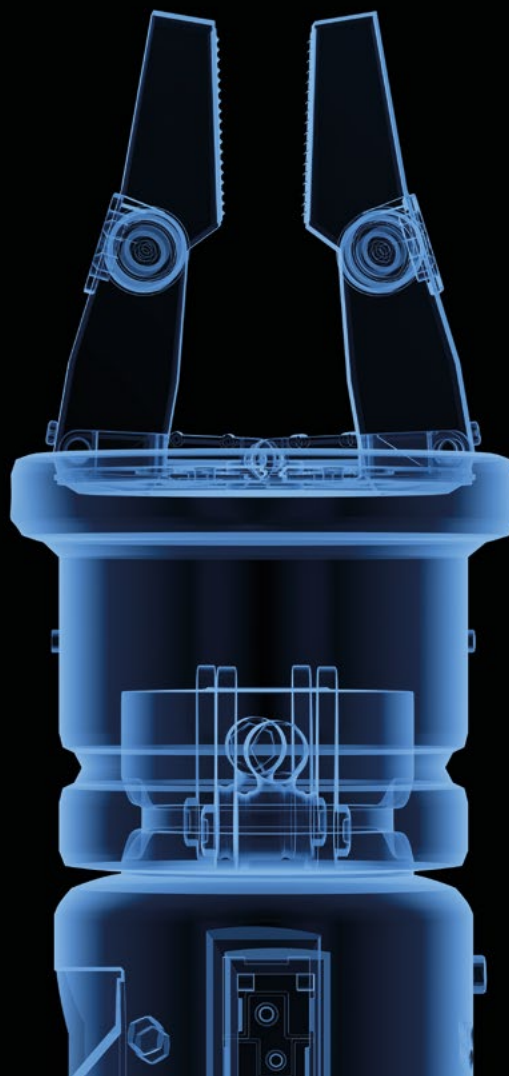
Corsi organizzati da



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

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

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
formazione@anima.it



tel. 02.725341 - www.icimgroup.com
formazione@icim.it