



**BUREAU  
VERITAS**

# **Bureau Veritas Institute**

**Catalogo corsi di formazione**

# Indice

<b>Introduzione</b>	3
<b>Catalogo corsi</b>	4
La nostra offerta formativa erogata in corsi interaziendali o aziendali	
<b>Corsi e-learning</b>	18
La nostra formazione sempre a portata di click	
<b>Condizioni generali di vendita</b>	22

**Bureau Veritas Institute**

Milano 02.27091.270

Roma 06.97604.145

[formazione@it.bureauveritas.com](mailto:formazione@it.bureauveritas.com)



# Formazione tecnica

La formazione è un'attività strategica per qualsiasi organizzazione poichè la crescita delle risorse è fondamentale per il successo aziendale. Traducendo la nostra competenza tecnica in opportunità formative fortemente professionalizzanti, tramite Bureau Veritas Institute proponiamo una ricca offerta di corsi di formazione prevalentemente in ambito **Qualità, Salute & Sicurezza, Ambiente, Responsabilità Sociale, Industria e Saldatura.**

La nostra offerta spazia su molteplici ambiti e settori e fa tappa nel corso dell'anno su tutto il territorio nazionale.



## Perché scegliere Bureau Veritas Institute

### Docenti qualificati

I nostri corsi beneficiano della competenza di esperti nazionali ed internazionali capaci di trasmettere in aula l'esperienza acquisita durante l'attività in campo.

### Orientamento formativo

I nostri consulenti, con competenza e professionalità, sono in grado di supportarti nella scelta del percorso formativo più adatto per te e per la tua azienda.

### Riconoscimento globale

Formiamo risorse che provengono dai più diversi settori industriali, le cui qualifiche professionali vengono riconosciute in tutto il mondo.

### Accessibilità

L'ampia offerta formativa è disponibile su tutto il territorio nazionale e fruibile anche on demand o in modalità e-learning.



### Formazione Finanziata

I nostri piani formativi possono essere finanziati con i Fondi Paritetici Interprofessionali ai quali ogni impresa può decidere di aderire.





# Catalogo corsi

Scopri l'offerta formativa di Bureau Veritas Institute che può essere erogata nelle seguenti modalità:

- **Corsi interaziendali** - sessioni formative organizzate presso le nostre sedi, il cui programma prevede lezioni frontali - con esempi pratici e casi studio - nelle quali viene agevolato il confronto di esperienze tra partecipanti di settori diversi.

Visita il sito [www.bureauveritas.it/institute](http://www.bureauveritas.it/institute) per consultare tutte le prossime date in programma

- **Corsi aziendali** - sessioni formative organizzate presso la sede del cliente, se consentito dalla regole di accreditamento o notifica, che riuniscono partecipanti omogenei e possono essere pianificate su misura. Contattaci per ricevere un'offerta dedicata.

	<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
	<b>QUALITÀ - ISO 9001</b>		
	Introduzione alla norma ISO 9001:2015 - Valido per l'aggiornamento Auditor/Lead Auditor	8 ore	INTR9
	La norma ISO 9001:2015	16 ore	NOR9
	Auditor Interni ISO 9001:2015	16 ore	VI9
	Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2015. Corso Qualificato CEPAS al registro n.133	40 ore	VR9
	Tecniche di Audit: La norma ISO 19011_Modulo 1. Corso qualificato CEPAS al registro n.133	16 ore	VR_1
	Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2015_Modulo 2. Corso Qualificato CEPAS al registro n.133	24 ore	VR9_2
	Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2015 – Accreditato IRCA 9153 – Certificazione n.17929	40 ore	VR915 IRCA
	La gestione del rischio secondo le Linee Guida ISO 31000 e ISO 31010	8 ore	INTR31
	Introduzione alla ISO 41001:2018 Facility Management	8 ore	INTR41
★	La Struttura di Alto Livello nei Sistemi di Gestione Integrati	4 ore	INTRHLS
★	Introduzione alla UNI ISO 21001:2019. Sistemi di gestione per le Organizzazioni di Istruzione e Formazione	8 ore	INTR21001
	<b>AMBIENTE - ISO 14001</b>		
	Introduzione alla norma ISO 14001:2015 Valido per l'aggiornamento Auditor/Lead Auditor	8 ore	INTR14
	La norma ISO 14001:2015	16 ore	NO14
	Auditor Interni ISO 14001:2015	16 ore	VI14
	Auditor/Lead Auditor ISO 14001:2015. Corso Qualificato CEPAS al registro n.34	40 ore	VR14
	Auditor/Lead Auditor ISO 14001:2015 - Modulo 2. Corso Qualificato CEPAS al registro n.34	24 ore	VR14_2
★	Adempimenti ambientali - Normativa cogente di base ed obblighi per le aziende	16 ore	ADEMP
	<b>SALUTE E SICUREZZA - ISO 45001</b>		
	Introduzione alla norma ISO 45001	8 ore	INTR45
	Introduzione alla norma ISO 45001. Corso valido ai fini dell'aggiornamento Auditor/Lead auditor	8 ore	INTR45V
	La norma ISO 45001:2018	16 ore	NOR45
	Auditor Interni ISO 45001:2018	16 ore	VI45
	Auditor/Lead auditor ISO 45001:2018. Corso qualificato CEPAS al registro n.155	40 ore	VR45
	Auditor/Lead auditor ISO 45001:2018 - Modulo 2. Corso qualificato CEPAS al registro n.155	24 ore	VR45_2
	Auditor Interni OHSAS 18001:2007	16 ore	VI18
	Lead Auditor OHSMS ISO 45001:2018 Qualificato CQI-IRCA PR357	40 ore	VR45IRCA
	Auditor Conversion OHSMS ISO 45001:2018 Qualificato CQI-IRCA PR356	24 ore	CONV45IRCA
	Auditor/Lead Auditor BS OHSAS 18001 - OH&SMS Auditor/Lead Auditor Course. Corso Certificato IRCA n.A16830	40 ore	VR18
	Auditor. Estensione a BS OHSAS 18001 - OH&SMS Auditor Conversion Course. Corso Certificato IRCA n.A16205	24 ore	EST18
	Introduzione a BS OHSAS 18001	8 ore	INTR18
	<b>SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI</b>		
	Introduzione alla norma ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015	12 ore	INT15
	Auditor interni ISO 14001:2015 e OHSAS 18001:2007	24 ore	VI14-18
	Auditor interni ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018	24 ore	VI14-45
★	Auditor interni ISO 14001:2015 e ISO 50001:2018	24 ore	VI14-50
	Auditor interni ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015	24 ore	VI9-14

	<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
	<b>SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI</b>		
	Auditor Interni ISO 9001:2015 e ISO 45001:2018	24 ore	VI9-45
	Auditor Interni ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018	32 ore	VI9-14-45
	Auditor Interni ISO 9001:2015 e ISO 27001:2013	24 ore	VI27-9
★	Auditor Interni ISO 9001:2015 e ISO 22000:2018	24 ore	VI9-22
	<b>APPROFONDIMENTI</b>		
★	L'importanza del fattore umano: come prevenire gli errori umani ed eliminare i difetti di qualità	8 ore	ERM
★	I costi della non qualità: come identificarli e ridurli costantemente	8 ore	NOQUA
★	Quality Specialist: metodi e strumenti del controllo qualità in ambito forniture, processi e prodotto finito	TBD	QUASPEC
	La norma ISO 19011:2018: principali novità	4 ore	INTR19
	Continuous improvement_Miglioramento Continuo	16 ore	QCI
	Problem solving e miglioramento continuo. Metodologie e strumenti operativi per la gestione del miglioramento	16 ore	QPS
	Quality maintenance: Metodologie e strumenti operativi per eliminare difetti qualitativi generati dalle macchine di produzione	8 ore	QM
	Facilitatori per la norma ISO 9001:2015	40 ore	FAC
	Studiare il contesto organizzativo per la definizione di una strategia di miglioramento. Le matrici di SWOT, minacce - opportunità, lo studio e l'analisi del rischio e il sistema CANVANS	8 ore	FAC1
	Dalla consapevolezza alla soddisfazione in qualità	8 ore	FAC2
	La gestione del miglioramento ed il mantenimento del ritmo	8 ore	FAC3
	Business Processing, Reengineering BPR, Mappatura dei processi, Risk Assessment di processo	8 ore	FAC4
	La leadership in qualità: come usare la giusta leadership per la gestione del sistema di gestione della qualità orientato alla performance	8 ore	FAC5
	La gestione del rischio oltre la fabbrica - Utilizzare gli strumenti di gestione del rischio in un SGQ	16 ore	QA31
	L'approccio al rischio e gli indicatori nella ISO 9001:2015 - Applicare con efficacia le ISO 31000 e UNI 11097	16 ore	QIND
	ISO TS 29001:2010 con riferimento alla nuova API Q1 - 9TH EDITION	16 ore	INTRS29
	Introduzione a UNI 10891 e UNI 10459. La qualità negli Istituti di Vigilanza	16 ore	INTRO108
	Auditor Interni IRIS - International Railway Industry Standard	16 ore	VIIRIS
	Estensione Lead Auditor per la Certificazione di Prodotto	24 ore	ESTCP
★	La norma ISO 55001:2015 Asset Management	16 ore	NOR55
★	Asset Management - Lead Auditor ISO 55001. Come ottimizzare il ciclo di vita degli asset	24 ore	VR55_2
★	8D - strumenti per il problem solving	8 ore	PB8D
	<b>AGROALIMENTARE - FOOD</b>		
	Preventive Controls for Human Food Course - Corso PCQI (Preventive Control Qualified Individual)	20 ore	FPCQI
★	Introduzione alla norma ISO 22380:2018 - Security and resilience/authenticity, integrity and trust for products and documents	8 ore	INTR22380
★	Frodi nel settore agro-alimentare: norme europee e nazionali di riferimento	4 ore	FFR
★	L'origine in etichetta: le novità su ingrediente primario e il coordinamento con le discipline nazionali	8 ore	FOR
★	I "nuovi" controlli ufficiali sugli alimenti e il Crisis Management nella filiera alimentare	8 ore	FCONCM
★	I "nuovi" controlli ufficiali sulla catena alimentare	4 ore	FCON
★	Crisis Management nella filiera alimentare	4 ore	FCM

Titolo	Durata	Codice
<b>AGROALIMENTARE - FOOD</b>		
Introduzione a BRC Packaging V.6	8 ore	FBRC1
Introduzione allo Standard BRC GLOBAL STANDARD FOOD SAFETY ISSUE 8	8 ore	INTRFBRC8
Lo standard BRC Global Standard Food Safety Issue 8	16 ore	FBRC8
Introduzione allo standard IFS Logistic versione 2.2	8 ore	FIFSLOG
Lo Standard IFS v.6 e la sua evoluzione alla v.6.1	8 ore	FIFS6
Introduzione alla ISO 22000:2018, gestione della sicurezza alimentare	8 ore	FINTR22
Auditor Interni ISO 22000:2018. Gestione della Sicurezza Alimentare	16 ore	FVI22
Auditor/Lead Auditor Estensione alla ISO 22000:2018 (Food safety)	24 ore	FEST22
Aggiornamento Standard FSSC 22000 V.5	8 ore	FAGG22
L'analisi sensoriale come strumento per la ricerca e sviluppo in azienda	16 ore	FANASEN
Sicurezza Alimentare Settore Alberghiero	36 ore	FSALB
Sicurezza alimentare nella progettazione di impianti e macchine destinate al Food Contact	8 ore	FCONT
Food Defence - Foundation	8 ore	FD
I Principi e l'attuazione del metodo HACCP a fronte della nuova circolare della comunità europea del 30 Luglio 2016	8 ore	FHACCP1
Principi di HACCP e i requisiti ISO 22000 per la gestione delle problematiche igieniche sanitarie	16 ore	FHACCP
Lo standard Global Gap Ver. 5.1	8 ore	FGG5
Etichettatura USA (Code of federal regulations title 21)	4 ore	FUSA
Etichettatura dei Prodotti Alimentari. Il Regolamento EU 1169/11	4 ore	FREG1169
★ Introduzione ISO 15593:2008 - SG Igiene per fabbricanti e fornitori di imballaggi per alimenti	8 ore	INTR15593
<b>AUTOMOTIVE - AEROSPACE</b>		
Introduzione alle norme ISO 9001:2015 e IATF 16949:2016	8 ore	IATF9
Auditor Interno di sistema di gestione per la qualità IATF 16949:2016_I requisiti specifici ulteriori rispetto alla ISO 9001:2015 e le regole per la Certificazione	16 ore	VIATF
La gestione delle non conformità e le regole IATF 16949:2016	16 ore	IATFNC
FMEA – Failure Mode and Effect Analysis. Metodologie per l'analisi e la prevenzione di potenziali criticità di un nuovo prodotto o di un processo produttivo	8 ore	FMEA
FMEA – Failure Mode and Effect Analysis. Corso Avanzato	16 ore	FMEA2
SPC – Controllo statistico di processo	8 ore	SPC
APQP – Advanced Product Quality Planning - PPAP – Production Part Approval Process	8 ore	APQP
Analisi dei sistemi di misurazione (MSA)	8 ore	MSA
Analisi dei sistemi di misurazione (MSA) e la nuova ISO/IEC 17025	16 ore	MSA2
Introduzione alla norma AS/EN 9100:2016	8 ore	INTR9100
La norma IAQG 9100:2016	16 ore	NOR9100
<b>SANITÀ E DISPOSITIVI MEDICI</b>		
Introduzione alla norma ISO 9001:2015 in Sanità	8 ore	INTR9SA
La nuova norma ISO 9001:2015 in Sanità	16 ore	SNOR
Auditor ISO 9001:2015 in Sanità	16 ore	VI9SA
Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2015 Sanità Sistemi di gestione della qualità - Corso qualificato CEPAS al registro n.136	40 ore	VR9SA
La documentazione sanitaria: criticità ed opportunità di una corretta gestione	8 ore	SANDOC

	<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
	<b>SANITÀ E DISPOSITIVI MEDICI</b>		
	La nuova norma ISO 9001:2015 : aggiornamento per referenti qualità nelle strutture ospedaliere e nelle società di formazione in sanità	40 ore	SFAC
	Auditor Interni UNI CEI EN ISO 13485:2016	16 ore	VI13485
	GDP - Buone pratiche di distribuzione dei medicinali	8 ore	GDPFARM
	Materiali ed impianti dentali	16 ore	MD040X
	I dispositivi medici dentali non attivi ed accessori	8 ore	MD0400
	Software medicali stand alone	8 ore	MD1111
	I dispositivi medici che incorporano il software	8 ore	MD7010
	I dispositivi medici non attivi e non impiantabili	16 ore	MD0100
	I dispositivi medici attivi e le protesi attive per riabilitazione	8 ore	MD1100
	I dispositivi medici per la cura delle ferite	8 ore	MD0300
	Le Pratiche di Buona Fabbricazione per l'Industria Cosmetica: la norma ISO 22716:2008	8 ore	SIN22716
	IFS HPC (Household & Personal Care) vers.2: lo standard per gli audit ai prodotti per il governo della casa e cura della persona a marchio dei distributori e grossisti	8 ore	SINHPC
	Auditor Interni ISO 20387:2018 Biotechnology - Biobanking - Requisiti generali per le Biobanche	16 ore	VIBIOB
★	Lean Value Based Healthcare	14 ore	LVBH
★	Lean Healthcare professionals advanced	49 ore	LHPA
★	Lean Healthcare professionals PRO	63 ore	LHPP
★	GMP per integratori alimentari	8 ore	GMP1
★	La norma UNI EN ISO 15189:2013. Laboratori medici - Requisiti riguardanti la qualità e la competenza	16 ore	NOR15189
★	La norma ISO 31000 in sanità - Approccio alla gestione del Risk Management	16 ore	NORSA31
★	Il nuovo Regolamento europeo 2017/745 sui Dispositivi Medici (MDR): che cosa occorre sapere e come applicare i nuovi requisiti	32 ore	MD1
★	Pianificare e preparare la certificazione di un Medical Device	16 ore	MD2
★	Predisporre il rapporto di valutazione clinica di un Medical Device	8 ore	MD3
★	Predisporre la documentazione tecnica di un Medical Device	8 ore	MD4
★	Gestione e valutazione del rischio - Focus sul rischio biologico dei dispositivi medici	8 ore	MD5
★	Gestire il rischio biologico e come assicurare la biocompatibilità di un dispositivo	4 ore	MD6
★	Gestione e valutazione del rischio nel settore dei dispositivi medici secondo la ISO 14971	4 ore	MD7
★	Gestione e valutazione del rischio con focus sulla sicurezza di un dispositivo elettromedicale (sicurezza elettrica di base e compatibilità elettromagnetica) e usabilità	8 ore	MD8
★	Gestione della sicurezza di un dispositivo elettromedicale (sicurezza elettrica di base e compatibilità elettromagnetica) e usabilità	4 ore	MD9
★	Gestire la conformità del software medicale (stand-alone e accessorio di un dispositivo)	8 ore	MD10
★	Introduzione ISO 15378 - Materiali di imballaggio primario per prodotti medicinali - Requisiti particolari per l'applicazione della ISO 9001:2015, con riferimento alle Pratiche di Buona Fabbricazione (GMP)	8 ore	INTR15378

	<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
	<b>SANITÀ E DISPOSITIVI MEDICI</b>		
★	Introduzione alla UNI EN ISO 15189:2013	8 ore	INTR15189
★	La marcatura CE di un Dispositivo Medico: principi e regole del Reg.745/2017	8 ore	INTRMD745
★	I dispositivi non attivi per anestesia, emergenza e rianimazione (NBOG – MD0101)	8 ore	MD0101
★	Dispositivi medici a base di sostanze	16 ore	MDSOST
	<b>RESPONSABILITÀ SOCIALE</b>		
★	Strumenti per contrastare e prevenire il bullismo: la legge italiana sul cyberbullismo e la nuova Prassi UNI 42/2018	8 ore	V42
	Auditor/Lead auditor ISO 37001:2016. Qualificato CEPAS al registro n.144	40 ore	VR37
	Auditor/Lead auditor ISO 37001:2016 – Modulo 2. Qualificato CEPAS al registro n.144	24 ore	VR37_2
	Auditor/Lead auditor ISO 37001:2016 – Modulo 2.1. Qualificato CEPAS al registro n.144	16 ore	VR37_2.1
	Auditor Interni UNI ISO 37001	16 ore	VI37
	Introduzione alla norma ISO 37001:2016	8 ore	INTR37
	La norma ISO 37001:2016	16 ore	NOR37
★	Nuove competenze per gestire la catena di fornitura - Monitoraggio dei rischi sociali	8 ore	CATFOR
	Auditor di seconda parte SMETA	24 ore	SMETA
	Esperto Gender Equality, Diversity e Inclusion	8 ore	GEEIS
	Il ruolo del Social Performance Team - Un gruppo di lavoro per facilitare l'implementazione della SA8000	8 ore	SSPT
	Introduzione alla ISO 20400:2017 - Approvvigionamento sostenibile	8 ore	INTRAS
	La norma ISO 20400:2017 - Approvvigionamento sostenibile	16 ore	NORAS
	Auditor di seconda parte socio-ambientali - Nuove competenze per il monitoraggio della filiera	16 ore	VR2
	Come sostenere il percorso di sostenibilità sociale con lo storytelling	6 ore	SST
	Responsible jewellery: la certificazione per la filiera dei preziosi	8 ore	SJEW
	Auditor/Lead Auditor SA8000:2014 Sistemi di gestione della responsabilità sociale. Corso Accreditato SAI	40 ore	VRSAI
	Introduzione alla norma SA8000:2014	8 ore	INTRSA
	Auditor Interni SA8000:2014	16 ore	VISA
	La valutazione del rischio sociale secondo la SA8000	8 ore	VRS8
★	Auditor/Lead Auditor Estensione alla ISO 28000	24 ore	SEST28
★	Introduzione alla ISO 28000	8 ore	INTR28
	Monitoraggio e miglioramento continuo nei Sistemi di gestione della Responsabilità Sociale	16 ore	SGSA
	Progettare e realizzare un evento sostenibile secondo la Norma Internazionale ISO 20121	8 ore	INTR20121
	Lo Standard ISO 39001 per la riduzione del rischio stradale - Sistemi di gestione per la riduzione dei rischi da incidenti stradali	8 ore	INTR39
	I bilanci di sostenibilità secondo i GRI STANDARDS	16 ore	GRI2
	L'evoluzione dei Bilanci Sociali/di Sostenibilità. Nuovi scenari per la rendicontazione secondo i GRI Standards	8 ore	GRI
	La gestione del rischio di reato corruzione nelle Amministrazioni Pubbliche e Società partecipate	8 ore	RISKAMM
	ISO 26000 e carta degli impegni	8 ore	INTR26
	Le Verifiche e i Controlli sul Modello Organizzativo Esimente ai sensi del D.Lgs. 231/01	16 ore	VDLGS231
★	La costruzione e gestione dei modelli 231 e le attività dell'organismo di vigilanza	24 ore	VDLGS231B
	D.Lgs. 231/01. Reati Amministrativi	8 ore	INTRDLGS231
	Percorsi di Responsabilità Sociale, alla luce della Prassi di Riferimento UNI 18:2016 "Indirizzi applicativi alla ISO 26000"	8 ore	RS1816

Titolo	Durata	Codice
<b>SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE</b>		
ISO 13009 Requisiti e raccomandazioni per il funzionamento delle spiagge	8 ore	A13009
Lead auditor EU ETS (EMISSION TRADING SCHEME)	24 ore	ACVR
Lo standard EU ETS (EMISSION TRADING SCHEME) e la norma ISO 14064-1: il monitoraggio, la comunicazione e la verifica delle emissioni di gas ad effetto serra	32 ore	ACEU
Carbon management e la norma 14064 parte 1: monitoraggio e comunicazione delle emissioni gas effetto serra di un'organizzazione	8 ore	ACCM
Introduzione alla ISO 14067 e al carbon footprint	8 ore	AC14067
Il ruolo delle comunità per lo sviluppo sostenibile secondo la ISO 37101	8 ore	INTR37101
Circular economy strategies: conoscere e applicare l'economia circolare	8 ore	ACES
La sostenibilità dei biocarburanti e dei bioliquidi: introduzione allo schema nazionale e il biometano	8 ore	ABIOL1
La sostenibilità dei biocarburanti e dei bioliquidi: introduzione allo schema 2BSvs	8 ore	ABIOL2
La sostenibilità dei biocarburanti e dei bioliquidi: introduzione allo schema ISCC EU	8 ore	ABIOL3
La sostenibilità dei biocarburanti e dei bioliquidi: Introduzione agli schemi 2BsVs, ISCC e allo schema italiano	8 ore	ABIOL4
Biometano Schema Nazionale Biocarburanti e Bioliquidi	8 ore	ABIOL6
Auditor/Lead auditor: schema nazionale biocarburanti e bioliquidi e biometano	16 ore	ABIOVR
Auditor/Lead auditor: Schema Nazionale Biocarburanti e Bioliquidi - Aggiornamento biometano	8 ore	ABIOVR1
La sostenibilità dei biocarburanti e dei bioliquidi: Il calcolo GHG in conformità agli schemi 2BsVs, ISCC e Sistema nazionale di certificazione	16 ore	ABIOL5
La sostenibilità dei biocarburanti e dei bioliquidi: gestione fornitori e controllo sul bilancio di massa in conformità allo schema nazionale italiano	8 ore	ABIOVI
Gestire una comunicazione ambientale corretta: rischi e opportunità	8 ore	ACOM
★ Introduzione a ISO 50001:2018. Valido per l'aggiornamento Auditor/Lead Auditor	8 ore	INTR50
Life cycle assessment	24 ore	LCA
★ Auditor Interni ISO 50001:2018	16 ore	VI50
Auditor/Lead Auditor - Estensione a ISO 50001	24 ore	EST50
EGE - Esperti in Gestione dell'Energia secondo la norma UNI CEI 11339:2009	40 ore	EGE
Introduzione all'EGE: Esperto in gestione dell'energia	8 ore	INTREG
I contenuti della norma UNI CEI 11352:2014	8 ore	INTR11352
Auditor schemi catena di custodia FSC® - PEFC™	32 ore	VCOC
★ Schema nazionale biocarburanti, bioliquidi e biometano. Individuato dal Decreto Interministeriale del 23 gennaio 2012	8 ore	VRBIO
★ Lo standard EU ETS: meccanismi e regole per l'assegnazione delle quote di CO2	8 ore	EUETSCO2
<b>SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI</b>		
Introduzione alla norma ISO 27001:2013	8 ore	INTR27
Auditor Interni ISO 27001:2013 e correlazione con il GDPR - Regolamento UE 2016/679	16 ore	VI27
Auditor Interni 22301:2012	16ore	VI22301
Auditor/Lead auditor ISO 27001:2013. Corso qualificato CEPAS al registro n.166	40 ore	VR27
Auditor/Lead auditor ISO 27001:2013_Modulo 2. Corso qualificato CEPAS al registro n.166	24 ore	VR27_2
Auditor/Lead Auditor ISO 22301:2012	40 ore	VR22301
Auditor/Lead Auditor ISO 22301:2012_Modulo 2	24 ore	VR22301_2
Introduzione alla norma ISO/IEC 27005:2011	16 ore	VINTR27005
Introduzione alla norma ISO/IEC 27003:2010	16 ore	VINTR27003
La norma ISO/IEC 27003:2017 - Sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni	16 ore	VNO27003
La norma ISO/IEC 27005:2018: sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni	16 ore	VNO27005

	<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
	<b>SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI</b>		
	Cyber Security – Introduzione alla sicurezza informatica	24 ore	ICS
	Auditor Interni ISO 20000-1:2018	16 ore	VI20
★	Auditor Interni ISO ISO 27001:2013 e ISO 20000-1:2011	24 ore	VI27-20
	Introduzione alla norma ISO/IEC 20000-1:2018 - Valido per l'aggiornamento Auditor/Lead Auditor	8 ore	INTR20
★	Gli standard ISO/IEC 27017 e ISO/IEC 27018 – visione generale e applicazione pratica	8 ore	INTRCLOUD
★	Business Continuity Plan	8 ore	BCP
	<b>SUPPLY CHAIN AND PROCUREMENT</b>		
★	A1. Guidare la strategia degli acquisti	8 ore	SCA1
★	B1. Il Piano di Categoria/Category Management	16 ore	SCB1
★	C1. La selezione dei fornitori	16 ore	SCC1
★	D1. La gestione dei fornitori	16 ore	SCD1
	Nuove competenze per gestire la catena di fornitura - Monitoraggio dei rischi sociali	8 ore	CATFOR
	Introduzione al lean supply chain	8 ore	SCHAIN
	La gestione del processo di approvvigionamento per migliorare l'integrazione con la supply chain	16 ore	SCHAIN1
	La gestione degli appalti dei servizi in outsourcing: dalla definizione del fabbisogno alla emissione del contratto	16 ore	SCHAIN2
	La misura delle performance della supply chain	8 ore	SCHAIN3
	Introduzione alla ISO 20400:2017 - Approvvigionamento sostenibile	8 ore	INTRAS
	La norma ISO 20400:2017 - Approvvigionamento sostenibile	8 ore	NORAS
	<b>LABORATORI</b>		
	La nuova UNI EN ISO IEC 17025:2017 - Principali novità e adeguamenti	8 ore	AGG17025
	La norma UNI EN ISO IEC 17025:2017 - Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura	16 ore	INTR17025
	Auditor Interni ISO 17025:2017	16 ore	QVI17025
	Assicurazione qualità e risultati di prova e taratura	8 ore	QTAR
	Valutazione dell'incertezza nei metodi di prova e nelle tarature	16 ore	QINCERT
	<b>LEAN SIX SIGMA</b>		
★	Yellow Belt	8 ore	YB
★	Lean Office (Lean Thinking)	16 ore	LO
★	Lean per l'Innovazione	8 ore	LIN
★	Strategia per implementare Lean Six Sigma	8 ore	STRLEAN
★	Case study	8 ore	LEAN_STUDY
	Lean Practitioner	24 ore	LP
	Lean Leader	40 ore	LL
	Green Belt	48 ore	GB
	Black Belt per i Servizi	64 ore	BBS
	Black Belt per il Manufacturing	80 ore	BBM
	<b>PRIVACY</b>		
	Data Protection Officer - DPO Responsabile della Protezione dei Dati. Corso qualificato CEPAS al registro num. 175	80 ore (di cui 16 in studio individuale)	PDPO
	Privacy Specialist – GDPR Regolamento UE 2016/679. Corso qualificato CEPAS al registro num. 178	24 ore	PPE
	Regolamento Privacy (UE) 2016/679	16 ore	PDPO1

	<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
	<b>PRIVACY</b>		
	Il ruolo del Data Protection Officer	8 ore	PDPO2
	Opinion & Guidelines WP 29 EDPB - Provvedimenti - Trattamenti Particolari	24 ore	PDPO3
	Sicurezza informatica e reati informatici	8 ore	PDPO4
	Trasferimento dati estero e privacy comparata-controllo e audit di processo	8 ore	PDPO5
	Privacy e Sicurezza Informatica - Capire la Privacy e migliorare la Sicurezza Informatica in Azienda	8 ore	PRIT
	<b>SOFT SKILLS &amp; PROJECT MANAGEMENT</b>		
★	Project Manager	40 ore	PM
★	Project Manager nell'ambito della pubblica amministrazione	40 ore	PMPA
	Train the trainers_ formare i formatori interni	16 ore	SFORM
	Formazione al ruolo dei capi intermedi	16 ore	SFCI
★	Blockchain Innovation Manager	8 ore	BLOCKIM
	<b>DIRETTIVE INDUSTRIA - MACCHINE</b>		
	La Direttiva Macchine 2006/42/CE	8 ore	IDMA
	La Direttiva Ascensori 2014/33/UE	8 ore	IDAS
★	Norme UNI 10411 parte 3/4 e parte 5/6	8 ore	IDAS2
	Equipaggiamento elettrico delle macchine: EN 60204-1 (Modulo A) - Aggiornato alla nuova edizione della IEC 60204-1:2016	24 ore	IDME1
	Equipaggiamento elettrico delle macchine: EN 60204-1 Punto 18 (Modulo B) - Aggiornato alla nuova edizione della IEC 60204-1:2016	16 ore	IDME2
	Affidabilità dei sistemi di comando delle macchine. La nuova norma EN 13849-1 ed. 2015	8 ore	IDPAFF
	La norma IEC/EN 61511: 2016 nel Progetto e nella Gestione dei sistemi di Automazione e di Sicurezza	24 ore	ID61
	Product safety risk assessment - Applicazione pratica delle norme EN ISO 12100 "Safety of machinery - Basic concepts, general principles for design" e norme di tipo B	24 ore	IDPSRA
	Product safety risk assessment - Applicazione pratica delle norme EN ISO 12100 "Safety of machinery - Basic concepts, general principles for design", ISO 21789 "Gas turbine applications - Safety", EN 1012-3 "Compressors and vacuum pumps - Safety requirements" Part 3 "Process Compressors" - Corso Advanced	40 ore	IDPSRA1
	<b>DIRETTIVE INDUSTRIA - PRESSIONE</b>		
	La Direttiva PED 2014/68/UE	8 ore	IDPED
	La Direttiva SPV 2014/29/UE- Applicazione della Direttiva recipienti semplici a pressione 2014/29/UE (ex 2009/105/CE)	8 ore	IDSPV
	Marcatura CE vs legislazione nazionale - Insiemi e apparecchi a Pressione	8 ore	IDCE
	General, Materials and Design (EN 13445 Parti 1/2/3)	16 ore	ID13445_1
	General, Manufacturing and testing (EN 13445 Parti 1/4/5)	16 ore	ID13445_2
	La Direttiva T-PED 2010/35/EU	8 ore	IDTPED
	<b>DIRETTIVE INDUSTRIA - ATMOSFERE ESPLOSIVE</b>		
	La Direttiva ATEX 2014/34 applicata ai prodotti non elettrici. La norma EN 80079-36 e gli assiemi	8 ore	IP80079
	Scelta, installazione e verifica delle apparecchiature elettriche nelle aree potenzialmente a rischio di esplosione in accordo alla nuova norma EN 60079-14 ed. 2014	24 ore	IPEX
	Norme per i sistemi di qualità Ex in accordo alla norma EN ISO/IEC 80079-34	8 ore	IPEX2
	La Direttiva ATEX 2014/34/UE	8 ore	IDATEX

Titolo	Durata	Codice
<b>DIRETTIVE INDUSTRIA - ATMOSFERE ESPLOSIVE</b>		
Apparecchiature elettriche per utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive: realizzazione pratica di un progetto elettrico	24 ore	IPEL
EEHA training – installazioni elettriche e verifiche in atmosfere potenzialmente esplosive – Corso advanced	40 ore	IPEEA
Direttiva ATEX 99/92/CE e Direttiva ATEX 2014/34/EU - Corso base	16 ore	IDATEX1
Direttiva ATEX 99/92/CE e Direttiva ATEX 2014/34/EU - Corso avanzato	24 ore	IDATEX2
Stati Uniti - NEC/NEMA Compliance Elettrica per Hazardous Area in accordo al Codice Americano NFPA 70 - Corso base	16 ore	IDNF
Stati Uniti - NEC/NEMA Compliance Elettrica per Hazardous Area in accordo al Codice Americano NFPA 70 - Corso advanced	24 ore	IDNF1
La Normativa Canadese - Compliance Elettrica per Hazardous Area in accordo al Canadian Electric Code	16 ore	IDCAN
<b>DIRETTIVE INDUSTRIA - APPROFONDIMENTI</b>		
Russia & Kazakhstan - EAC Market: Technical Regulations applicabili ai prodotti industriali e le certificazioni obbligatorie per l'esportazione nella Custom Union	16 ore	IDCUTR
Training TR&S - Aspetti di compliance normativa di prodotto in ambito industriale con focus su paesi Extra Europa selezionati dal cliente		IDCOM
Introduzione al SIL	8 ore	IDSIL
Analisi HAZOP	16 ore	IDHAZOP
La Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE	8 ore	IDPEM
La norma UNI EN ISO IEC 17025:2017 - Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura	16 ore	INTR17025
Assicurazione qualità e risultati di prova e taratura	8 ore	QTAR
Valutazione dell'incertezza nei metodi di prova e nelle tarature	16 ore	QINCERT
SPC - Controllo statistico di processo	8 ore	SPC
<b>DIRETTIVE INDUSTRIA - ASME</b>		
Il Codice ASME. Introduzione Generale - Section VIII Division 1	16 ore	IDASGEN
Il Codice ASME. Section I and B31.1	8 ore	IDASB3
Il Codice ASME. Section V NDT	8 ore	IDASV
Il Codice ASME. Section IX Welding	8 ore	IDASIX
Il Codice ASME. Section VIII, Section V, Section IX	24 ore	IDAS3
<b>DIRETTIVE INDUSTRIA - ASME CANADA</b>		
CANADA, Requisiti per attrezzature a pressione	8 ore	IPCAN
<b>INDUSTRY 4.0</b>		
★ La valutazione del rischio per i macchinari interconnessi	4 ore	S03
Operator - Additive Manufacturing	20 ore	COAM
Esame per la Qualifica Operator - Additive Manufacturing	4 ore	EOAM
Application Engineer - Additive Manufacturing	32 ore	CAE
Esame per la Qualifica Application Engineer - Additive Manufacturing	4 ore	EAE
Industry 4.0: la cybersecurity nell'impresa interconnessa	8 ore	S02
Incentivi alle imprese per efficienza energetica anche in contesto 4.0 e cenni ai sistemi di monitoraggio e Digital Energy, valido ai fini dell'aggiornamento EGE	8 ore	IEGE
Industrial Ethernet	8 ore	IE1
Progettista reti fieldbus ethernet based	24 ore	IE2
Installatori e manutentori fieldbus	24 ore	IE3

Titolo	Durata	Codice
<b>INDUSTRY 4.0</b>		
Le basi dell'automazione industriale: concetti, tecnologie e componenti fondamentali	8 ore	M1
I controllori industriali: PLC, PAC, PC e IPC. Caratteristiche e componenti	8 ore	M3
Bus di campo e reti industriali: come fare dialogare efficacemente più apparecchiature	8 ore	M4
Il Sistema Industria 4.0 Strumenti metodologici di pianificazione degli investimenti	16 ore	SI4
Leadership 4.0: Nuovi profili di leadership della trasformazione digitale	8 ore	LEA
Cogliere i vantaggi di Industry 4.0: da Internet of Things all'impresa interconnessa	8 ore	S01
<b>MANUTENZIONE E INGEGNERIA DI MANUTENZIONE</b>		
UNI EN 15628:2014 - Qualifica del personale di manutenzione – Base generale	32 ore	MANB-T
UNI EN 15628:2014 - Qualifica del personale di manutenzione – specialistico Liv. 1 Tecnico Specialista	16 ore	MANS-T
Esame UNI EN 15628:2014 - Qualifica del personale di manutenzione Liv. 1 Tecnico Specialista	8 ore	MAN-E
UNI EN 15628:2014 - Qualifica del personale di manutenzione – specialistico Liv. 2 Supervisore di Manutenzione	16 ore	MANS-S
Esame UNI EN 15628:2014 - Qualifica del personale di manutenzione Liv. 2 Supervisore di Manutenzione	8 ore	MAN-E2
Ingegneria di Manutenzione	8 ore	IEM
La manutenzione predittiva	8 ore	M8
RBI (Risk Based Inspections): metodologie e strumenti	24 ore	RBI
RCM (Reliability Centered Maintenance): metodologie e strumenti	24 ore	RCM
RAM (Reliability, Availability, Maintainability): metodologie e strumenti	24 ore	RAM
<b>ISPEZIONI E CONTROLLI</b>		
International Certification Senior Welding Inspector 3.2.1 CSWIP TWI	40 ore	CSWIP 3.2
International Certification Welding Inspector 3.1 CSWIP TWI	40 ore	CSWIP 3.1
International Certification Painting Inspector Level 2 BGAS	40 ore	BGAS
Expediter Mechanical Liv. 2	40 ore	EXPM-T
Esame Expediter Mechanical Liv. 2	4 ore	EXPM-E
★ Ispettore Opere e Infrastrutture: VT Corso Visivo Civile Opere ed Infrastrutture	-	VTCIV
Controlli Non Distruttivi - ISO 9712 - Controllo Visivo:estensione VT_CP - Protezione dalla corrosione	16 ore	EST-VT-CP
Qualifica del personale aziendale addetto a sabbiatura e verniciatura secondo ANSI-NACE NO. 13 / SSPC-ACS-1	32 ore	ACS1-T
Esame di attestazione secondo ANSI-NACE NO. 13 / SSPC-ACS-1	8 ore	ACS1-E
Bolted Joint Operator – BJO Liv. 1	12 ore	BJO
Esame per la qualifica del personale Bolted Joint Operator – BJO Liv. 1	4 ore	BJO-E
Corso di Formazione per la Qualifica del Personale Metodo della Magnetoscopia (MT) per l'ottenimento del livello 2	24 ore	MT-2
Corso di Formazione per la Qualifica del Personale Metodo Radiografico (RT/RI) con limitazione a interpretazione film per l'ottenimento del livello 2	40 ore	RTRI-2
Corso di Formazione per la Qualifica del Personale Metodo Radiografico (RT) per l'ottenimento del livello 2	80 ore	RT-2
Corso di Formazione per la Qualifica del Personale Metodo Radiografico (RT) per l'ottenimento del livello 2	80 ore	RT-2
Corso di Formazione per la Qualifica del Personale Metodo Ultrasuoni (UT) per l'ottenimento del livello 2	80 ore	UT-2
Corso di Formazione per la Qualifica del Personale Metodo Ultrasuoni (UT/TM) con limitazione alla Spessimetria per l'ottenimento del livello 2	40 ore	UTTM-2

<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
<b>ISPEZIONI E CONTROLLI</b>		
Corso di Formazione per la Qualifica del Personale Metodo Termografico Industriale (TT) per l'ottenimento del livello 2	40 ore	TT-2
Esame per la Qualifica del Personale di 2 Livello secondo ISO 9712 settore Industriale	8 ore	IND2-E
Esame per la Qualifica del Personale di 2 Livello settore Civile - Regolamento BV	8 ore	CIV2-E
Controlli Non Distruttivi - Introduzione ai controlli automatici ad ultrasuoni di tubazioni	16 ore	NDTTUB
Metodo Visivo (VT) per l'ottenimento del Livello 2	24 ore	ISPC_VT2
Metodo con Liquidi Penetranti (PT) per l'ottenimento del Livello 2	24 ore	ISPC_PT2
Metodo Ultrasuoni (UT) estensione TOFD/PA limitato all'interpretazione delle acquisizioni per l'ottenimento del livello 2	24 ore	ISPC_UT2
Percorso NDT LIV.3 ISO 9712	variabile	NDT_3_9712
<b>SALDATURA - COSTRUZIONI</b>		
EN ISO 15614-1 Ed.2017 - UNI EN ISO 9606-1. Qualifica delle procedure di saldatura e del personale	8 ore	IDSALPER
Il Controllo della produzione in fabbrica ai sensi della EN 1090-1 alla luce della pubblicazione della EN 1090-2:2018	4 ore	ID1090_2
<b>SALDATURA - QUALIFICHE</b>		
Corso pratico base o principiante di saldatura con metodologia MIG/MAG	40 ore	MIG/MAG_B
Corso pratico avanzato di saldatura con metodologia MIG/MAG con relativo esame per patentino	24 ore	MIG/MAG_A
Corso pratico base o principiante di saldatura con metodologia TIG	40 ore	TIG_B
Corso pratico avanzato di saldatura con metodologia TIG con relativo esame per patentino	24 ore	TIG_A
Corso pratico base o principiante con metodologia ad elettrodo rivestito	40 ore	EL_B
Corso pratico avanzato di saldatura degli acciai con metodologia ad elettrodo rivestito con relativo esame per patentino	24 ore	EL_A
Corso pratico base o principiante con metodologia plasma	40 ore	PL_B
Corso pratico base o principiante con metodologia arco sommerso	40 ore	SAW_B
Corso pratico avanzato di saldatura delle leghe dell'alluminio con relativo esame per patentino	24 ore	ALL_A
Corso pratico saldatura polietilene con relativo esame per patentino	16-32 ore	PE_P
Corso coordinatore saldatura polietilene con rilascio attestazione secondo UNI 10761	16 ore	PE_A
<b>SALDATURA - QUALIFICHE EWF/IIW</b>		
International Welding Engineering (IWE)	156 ore	IWE-T
International Welding Technologist (IWT)	120 ore	IWT-T
International Welding Specialist (IWS)	80 ore	IWS-T
Esame International Welding Engineering (IWE)	40 ore	IWE-E
Esame International Welding Technologist (IWT)	40 ore	IWT-E
Esame International Welding Specialist (IWS)	40 ore	IWS-E
Welding Coordinator RWC-S Standard Level	40 ore	RWC-S
Welding Coordinator RWC-B Basic Level	16 ore	RWC-B
<b>INSHORE DIVER - SALDATORE SUBACQUEO</b>		
UNI EN ISO 15618-1 Ed.2016 Corso pratico avanzato di saldatura ad elettrodo rivestito con relativo esame per patentino di Saldatore subacqueo	160 ore	WSUB

	<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
	<b>COMBUSTIONE</b>		
	Combustione: utilizzo in efficienza e sicurezza (Corso Base)	8 ore	COMLB
	Combustione: utilizzo in efficienza e sicurezza (Corso Intermedio)	16 ore	COMLI
	Combustione: utilizzo in efficienza e sicurezza (Corso Avanzato)	24 ore	COMLA
	Combustion: Efficient and Safe operation (Basic course)	8 ore	COMLB-ENG
	Combustion: Efficient and Safe operation (Intermediate course)	16 ore	COMLI-ENG
	Combustion: Efficient and Safe operation (Advanced course)	24 ore	COMLA-ENG
	<b>EDILIZIA E INFRASTRUTTURE</b>		
	La valutazione degli immobili residenziali basata sugli standard europei "EVS" e le linee guida ABI	8 ore	EVM1
	Professione valutatore immobiliare - Percorso professionalizzato per valutatori immobiliari	24 ore	EVM3
	Gli appalti pubblici di lavori, servizi e forniture: esame principali novità del nuovo codice appalti e concessioni	6 ore	EAPP
	Introduzione al Project Management - Corso rivolto ad architetti ed ingegneri	16 ore	EPM
	LEED v4 Introduction & Basics Green Building basics in LEED	4 ore	ELEED1
	LEED Core & Concepts LEED GA - Exam PREPARATION	8 ore	ELEED2
	Understanding the WELL Building Standard™	8 ore	EWELL
	La qualità acustica degli edifici	8 ore	EACUS
	Impermeabilizzazione delle coperture continue con membrane in bitume polimero	4 ore	EIMP
	Il controllo tecnico ai fini assicurativi	8 ore	EASSI
★	Il processo BIM per la gestione della commessa pubblica	8 ore	BIM_CP
★	Il processo BIM per la gestione degli immobili	8 ore	BIM_GI
★	Understanding the well building standard	8 ore	EDIL_WELL
	<b>IMPIANTI IN ESERCIZIO - ATTREZZATURE DA LAVORO</b>		
	Utilizzo strumentazione per misure elettriche - Misure per verifiche ai sensi del DPR462/01 e art. 86 D.Lgs 81/08	8 ore	IMSTR
	Funi, Catene e Accessori di Sollevamento. Esercizio e manutenzione in Sicurezza	8 ore	IMPFC
	PES/PAV. Lavori in prossimità di impianti elettrici e Lavori elettrici sotto tensione in BT e fuori tensione in AT e BT in conformità al Testo Unico sulla Sicurezza (D.Lgs. 81/08) e alla Norma CEI 11-27	16 ore	IMPES
	PES/PAV - Corso di aggiornamento - Lavori in prossimità di impianti elettrici e Lavori elettrici sotto tensione in BT e fuori tensione in AT e BT in conformità al Testo Unico sulla Sicurezza (D.Lgs. 81/2008) e alla Norma CEI 11-27	6 ore	IMPES2
	PES/PAV corso per operatori su veicoli elettrici	16 ore	VEL
	Corso per operatori di carrelli elevatori semoventi	12 ore	IMPES
	Corso per addetti all'utilizzo delle gru su autocarro	12 ore	IMPG
	Corso per addetti all'utilizzo dei PLE	8/10 ore	IMPLE
	Corso per operatori di carroponete	8 ore	IMPCA
	Manutenzione Elettrica: obbligo effettuazione e registrazione verifiche manutentive elettriche (Art. 86 Testo Unico Sicurezza)	8 ore	IMPEL
	Scale e marciapiedi mobili - Normative e caratteristiche costruttive	8 ore	IMSMM
	Problem Solving - Manutentori Meccanici	12 ore	IMPPSM
	Problem Solving - Manutentori Elettrici	12 ore	IMPPSE
	Sicurezza nell'utilizzo delle Mole e Strumenti Manuali	8 ore	IMPUM
	Ossitaglio	12 ore	IMPO
	Disegno Meccanico e Industriale	16 ore	IMPDMI
	Elettronica Industriale	24 ore	IMPEI

	<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Codice</b>
	<b>NAVALE</b>		
	Convenzione Internazionale sul Lavoro Marittimo MLC 2006	32 ore	MLC
	ISM - Designated Person Ashore	16 ore	ISM
	<b>HSE - HEALTH, SAFETY AND ENVIRONMENT</b>		
★	Ergonomia della postura del lavoro al videoterminale: valutazione ed applicazione dei modelli salutogeni	8 ore	HEPV
★	La gestione del fattore umano nelle organizzazioni per la salute e sicurezza sul lavoro: come prevenire gli errori umani e ridurre i rischi di incidente	8 ore	HERM
★	Comunicazione assertiva	8 ore	HCA
★	Pari opportunità in azienda	4 ore	HPO
★	Formazione in ambito testo unico sull'edilizia (DPR 380/2001) e codice dei contratti	16 ore	HTUE
	Corso di Formazione per lavoratori Modulo Generale art. 37 D.Lgs n.81/08	4 ore	HGEN
	Corso di Formazione specifica lavoratori rischio basso art. 37 D.Lgs n.81/08	4 ore	HRB
	Corso di formazione specifica per lavoratori rischio medio art. 37 D.Lgs n.81/08	8 ore	HRM
	Corso di formazione specifica per lavoratori rischio alto art. 37 D.Lgs n.81/08	12 ore	HRA
	Corso Aggiornamento Formazione Lavoratori	6 ore	HAGG
	Preposti - Accordo Stato Regioni 21/12/11 (prima formazione)	8 ore	HPREP
	Preposti - Accordo Stato Regioni 21/12/11 (aggiornamento quinquennale)	6 ore	HPREPA
	Dirigenti - Accordo Stato Regioni 21/12/11 (prima formazione)	16 ore	HDIR
	Dirigenti - Accordo Stato Regioni 21/12/11 (aggiornamento quinquennale)	6 ore	HDIRA
	Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) - D.Lgs. 81/08 (prima formazione)	32 ore	HRLS
	Corso per Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) - D.Lgs. 81/08 (aggiornamento)	8 ore	HRLSA
	Corso di formazione per addetti alla squadra di primo soccorso per aziende del gruppo A	16 ore	HANTA
	Corso di formazione per addetti alla squadra di primo soccorso per aziende del gruppo B - C	12 ore	HANTBC
	Corso di formazione per addetti Antincendio Rischio Basso (prima formazione)	4 ore	HANTRB
	Corso di formazione per addetti Antincendio Rischio Basso (aggiornamento)	2 ore	HANTRBA
	Corso di formazione per addetti Antincendio Rischio Medio (prima formazione)	8 ore	HANTRM
	Corso di formazione per addetti Antincendio Rischio Medio (aggiornamento)	5 ore	HANTRMA
	Rischi psicosociali (Stress, Mobbing etc.) – Gestione del Rischio – Comunicazione e Benessere Organizzativo	4 ore	HBEN
	L'art. 26: la gestione dei contratti di appalto o di opera o di somministrazione	4 ore	HCONT
	Gli Ambienti Confinati/Spazi Confinati	8 ore	HCONF
	L'analisi degli infortuni	8 ore	HINF
	La valutazione del rischio stress da lavoro correlato	8 ore	HSTRE
	La responsabilità civile e penale del RSPP, del datore di lavoro, del preposto e del lavoratore	4 ore	HRESP
	Rumore: la protezione dei lavoratori contro i rischi da esposizione	8 ore	HRUM
	ADR. La nuova figura dello scaricatore	4 ore	HADR
★	HSE MANAGER Responsabilità, poteri, strumenti a tutela per le funzioni manageriali in health, safety and environment	16 ore	HSEM1
★	HSE MANAGER Ciclo delle acque e il loro trattamento: gestione di un depuratore civile/ industriale	4 ore	HSEM2
★	HSE MANAGER La gestione operativa dei rifiuti	4 ore	HSEM3
★	HSE MANAGER La gestione delle emissioni in atmosfera	4 ore	HSEM4
★	HSE MANAGER Come utilizzare la comunicazione ambientale	4 ore	HSEM5
★	Adempimenti ambientali - Normativa cogente di base ed obblighi per le aziende	16 ore	ADEMP



# Corsi e-learning

Bureau Veritas Institute dispone di un'ampia scelta di corsi e-learning fruibili in qualsiasi momento, 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

Visita il sito [www.bureauveritas.it/institute](http://www.bureauveritas.it/institute) per iscriverti ai corsi e-learning

<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Quota (+ IVA)</b>	<b>Codice</b>
<b>E-LEARNING - LEARN YOUR STANDARD</b>			
Introduzione alla norma IAQG 9100:2016	1 ora	€ 90	E9100
IATF 16949:2016 - Modulo 1	1 ora	€ 70	EIATF1
IATF 16949:2016 - Modulo 2	1 ora	€ 90	EIATF2
Master sulla norma ISO 45001:2018	6 ore	€ 129	EL45
Master sulla norma ISO 9001:2015	6 ore	€ 129	EL9
Master sulla norma ISO 14001:2015	6 ore	€ 129	EL14
<b>E-LEARNING - SISTEMI DI GESTIONE</b>			
Risk management in qualità - Modalità E-Learning	1,5 ore	€ 49	ELRM
Auditor Interni OHSAS 18001 - Modalità E-Learning	50 ore	€ 290	ELVI18
<b>E-LEARNING HSE</b>			
Formazione generale dei lavoratori	4 ore	€ 45	EHGEN
Formazione specifica dei lavoratori rischio basso - settore uffici e servizi	4 ore	€ 45	EHLAV1
Formazione specifica dei lavoratori rischio basso - settore commercio	4 ore	€ 45	EHLAV2
Formazione specifica dei lavoratori rischio basso - settore turismo e ristorazione	4 ore	€ 45	EHLAV3
Corso di aggiornamento per lavoratori adatto a lavoratori dipendenti che svolgono mansioni a rischio medio alto non inerenti al lavoro d'ufficio	6 ore	€ 80	EHLAV5
Corso di aggiornamento per lavoratori adatto a lavoratori videoterminalisti o che effettuano principalmente mansioni da ufficio	6 ore	€ 80	EHLAV
Formazione aggiuntiva particolare per il preposto - modulo A	4 ore	€ 55	EHPREP
Corso di aggiornamento preposti	6 ore	€ 75	EHPREP1
La formazione del dirigente	16 ore	€ 190	EHDIR
Aggiornamento Dirigenti	6 ore	€ 75	EHDIRA
Aggiornamento datore di lavoro RSPP rischio alto	14 ore	€ 170	EHRSP2
Aggiornamento datore di lavoro RSPP rischio medio	10 ore	€ 120	EHRSP3
Aggiornamento datore di lavoro RSPP rischio basso	6 ore	€ 75	EHRSP4
Addetto e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Modulo A	28 ore	€ 330	EHPP
Corso di aggiornamento "Age management" per Dirigente - Datore di lavoro - RSPP/ASPP - Formatore area tematica 1 - Coordinatore	1 ora	€ 20	EHAGE
Corso di Aggiornamento "Gestione dell'infortunio sul lavoro e dati INAIL" per RSPP/ASPP - Formatore area 1 - Datore di lavoro RSPP	2 ore	€ 30	EHINAIL
Corso di aggiornamento "Infortuni e incidenti mancati" per Preposto - Lavoratore	1 ora	€ 20	EHINF
Corso di aggiornamento "Guida in sicurezza" per Lavoratore e preposto	1 ora	€ 20	EHGSIC
Corso di aggiornamento "Guida in sicurezza" per RSPP/ASPP - Formatore area tematica 1 - Coordinatore - dirigente e datore di lavoro	2 ore	€ 30	EHGSIC2
Corso di aggiornamento "La normativa sull'amianto" per Datore di lavoro - RSPP/ASPP - Formatore area tematica 1 - Coordinatore - Preposto	2 ore	€ 30	EH1
Corso di aggiornamento "La normativa sul pubblico spettacolo" per RSPP/ASPP - Formatore area tematica 1 - Coordinatore - Datore di lavoro - Preposto	1 ora	€ 20	EH10

Titolo	Durata	Quota (+ IVA)	Codice
<b>E-LEARNING HSE</b>			
Corso di aggiornamento “Rischi infortunistici” per Dirigente - Datore di lavoro RSPP - RSPP/ASPP - Formatore area 2 - Lavoratore - Coordinatore	1 ora	€ 20	EHRINF
La legislazione comunitaria sulla sicurezza alimentare. Valido per RSPP/ASPP - Formatore area 1	4 ore	€ 65	EHAL
Corso di aggiornamento “Gestione delle emergenze” per RSPP/ASPP - Preposto - Lavoratore - Coordinatore	1 ora	€ 20	EH6
Regolamento UE 2016/679 - Trattamento dati personali per RSPP/ASPP - Formatore area tematica 1 - Datore di lavoro con incarico diretto di RSPP	2 ore	€ 30	EHREGUE
Corso di Aggiornamento “Dispositivi di protezione individuale” per RSPP/ASPP - Formatore area 2 - Coordinatore - lavoratore - preposto - Dirigente - Datore di lavoro	2 ore	€ 30	EH2
Corso di aggiornamento “Rischio elettrico” per RSPP/ASPP - Formatore area tematica 2 - Coordinatore - Dirigente - Datore di lavoro - Lavoratore - Preposto	2 ore	€ 30	EH3
Corso di aggiornamento “I fattori trasversali di rischio” per RSPP/ASPP - Formatore area tematica 2 - Preposto - Dirigente e Datore di lavoro	2 ore	€ 30	EHRIS
Corso di Aggiornamento “Diversity management” per RSPP/ASPP - Formatore area 2 - Dirigente e Datore di lavoro	2 ore	€ 30	EHDM
Corso di aggiornamento “Stress lavoro correlato” per Lavoratore e preposto	1 ora	€ 20	EHST
Corso di aggiornamento “Stress lavoro correlato” per RSPP/ASPP - formatore area tematica 2 - Coordinatore - Dirigente e Datore di lavoro	2 ore	€ 30	EHST2
Corso di aggiornamento “Rischi igienico ambientali” per Dirigente - Datore di lavoro RSPP - RSPP/ASPP - Formatore area 2 - coordinatore - lavoratore	1 ora	€ 20	EHRI
Corso di aggiornamento “Benessere alimentare” per RSPP/ASPP - Formatore area tematica 2 - Coordinatore - Lavoratore - Preposto - Dirigente e Datore di lavoro	1 ora	€ 20	EHBA
Corso di aggiornamento “L’umana percezione del rischio” per RSPP/ASPP - Formatore area 2 - Coordinatore - Dirigente - Datore di lavoro RSPP	1 ora	€ 20	EHUPR
Comunicare la sicurezza in azienda per RSPP/ASPP e Formatore area tematica 3	1 ora	€ 20	EHCSIC
Corso di aggiornamento “Principi della comunicazione” per RSPP/ASPP e Formatore area tematica 3	1 ora	€ 20	EHCOM
Formazione e progettazione RSPP/ASPP - Formatore area tematica 3 - Datore di lavoro	1 ora	€ 20	EHFOR
Corso di Aggiornamento “Presentazioni Efficaci” RSPP/ASPP - Formatore area 3	2 ore	€ 30	EHPEFF
Corso di aggiornamento per ASPP/RSPP - Formatore e Coordinatore	20 ore	€ 300	EHRSP5
<b>E-LEARNING PRIVACY</b>			
Fatturazione elettronica	16 ore	€ 350	EFE
Privacy Manager - Corso qualificato CEPAS al registro n.176	64 ore	€ 800	EPPM
Specialisti Privacy	24 ore	€ 460	EPPS
Data Protection Officer (DPO) (comprensivo di un Modulo specialistico settoriale) Corso qualificato CEPAS al registro num. 175	80 ore	€ 980	EPDPO
Valutatori Privacy - Corso qualificato CEPAS al registro n.177	40 ore	€ 600	EPVP
Normativa specialistica settore - Informatico, Web e Telecomunicazioni	8 ore	€ 248	EPSICT
Normativa specialistica settore - Produzione	8 ore	€ 248	EPSPR
Normativa specialistica settore - Professionisti (Avvocati, Commercialisti, Consulenti del Lavoro e Notai)	8 ore	€ 248	EPSPF
Normativa specialistica settore - Commercio, Distribuzione e Marketing	8 ore	€ 248	EPSC
Normativa specialistica settore - Finanziario, Bancario e Assicurativo	8 ore	€ 248	EPSFB

<b>Titolo</b>	<b>Durata</b>	<b>Quota (+ IVA)</b>	<b>Codice</b>
<b>E-LEARNING PRIVACY</b>			
Normativa specialistica settore - Immobiliare e Costruzioni	8 ore	€ 248	EPSIM
Normativa specialistica settore - Pubblica Amministrazione (PA)	8 ore	€ 248	EPSPA
Normativa specialistica settore - Sanitario e Socio-Assistenziale	8 ore	€ 248	EPSSA
Normativa specialistica settore - Scolastico e Educativo	8 ore	€ 248	EPSSC
Normativa specialistica settore - Trasporti e Logistica	8 ore	€ 248	EPSTL
Normativa specialistica settore - Turistico e Ristorazione	8 ore	€ 248	EPSTU
Corso in ambito 231	6 ore	€ 90	EP231
Anticorruzione e trasparenza settore PA	8 ore	€ 80	EPPA
Antiriciclaggio settore giochi e scommesse	4 ore	€ 80	EPAG
Antiriciclaggio settore intermediari finanziari	4 ore	€ 80	EPAF
Antiriciclaggio settore professionisti	4 ore	€ 80	EPAPF
Antiriciclaggio settore Pubblica Amministrazione	4 ore	€ 80	EPAPA
Antiriciclaggio settore recupero crediti	4 ore	€ 80	EPAR
Antiriciclaggio settore Intermediazione Immobiliare	4 ore	€ 80	EPAIM
GDPR per Incaricati del Trattamento	8 ore	€ 80	EPINC
GDPR per Responsabili del Trattamento	16 ore	€ 350	EGDPR
Incaricati del Trattamento di settore Commercio Distribuzione e Marketing	8 ore	€ 90	EPINCS
Incaricati del Trattamento di settore Finanziario Bancario e Assicurativo	8 ore	€ 90	EPINCSB
Incaricati del Trattamento di settore Immobiliare e Costruzioni	8 ore	€ 90	EPINCSIM
Incaricati del Trattamento di settore Informatico Web Telecomunicazioni	8 ore	€ 90	EPINCSICT
Incaricati del Trattamento di settore Produzione	8 ore	€ 90	EPINCSPR
Incaricati del Trattamento di settore Pubblica Amministrazione	8 ore	€ 90	EPINCSPA
Incaricati del Trattamento di settore Sanitario e Socio Assistenziale	8 ore	€ 90	EPINCSSA
Incaricati del Trattamento di settore Scolastico e Educativo	8 ore	€ 90	EPINCSSC
Incaricati del Trattamento di settore Commercio Trasporti e Logistica	8 ore	€ 90	EPINCSTL
Incaricati del Trattamento di settore Turistico e Ristorazione	8 ore	€ 90	EPINCSTR
Incaricati del Trattamento di settore Professionisti	8 ore	€ 90	EPINCSPF

# Condizioni Generali di Vendita \*

- Bureau Veritas offre un'ampia serie di corsi di formazione a favore di Organizzazioni e Professionisti.
- Il portafoglio completo e aggiornato in tempo reale dei corsi proposti è disponibile on-line su: [www.bureauveritas.it/institute](http://www.bureauveritas.it/institute)
- Destinatario della proposta formativa Bureau Veritas è chi desidera comprendere gli standard sui sistemi di gestione, approfondire norme e riferimenti di legge, affrontare le tematiche QHSE del proprio settore.
- I corsi sono diretti sia al Professionista che al dipendente di Organizzazioni pubbliche e private.
- Particolarmente ricca è l'offerta formativa che Bureau Veritas propone a coloro che nelle Organizzazioni sono chiamati a gestire le tematiche QHSE: RQA, Auditor Interni, Lead Auditor, Consulenti.
- I corsi Bureau Veritas si strutturano in lezioni in aula, animate da esercitazioni e casi studio.
- Ogni corso prevede momenti di dibattito e domande da parte dei partecipanti.
- Ogni corso è condotto da **Docenti** professionali e competenti che, grazie all'esperienza maturata sul campo, riescono a rapportarsi in modo concreto con gli argomenti trattati.
- La **Programmazione** dei corsi in aula si articola secondo date e sedi
- L'ultima versione è disponibile on-line su: [www.bureauveritas.it/institute](http://www.bureauveritas.it/institute).
- Oltre alle date pianificate, una serie di corsi è attivabile a richiesta, in base alle manifestazioni di interesse pervenute.
- Per tutti i corsi presenti in Catalogo, inoltre, il Cliente può richiedere l'effettuazione di sessioni in-house del corso, ovvero presso la sede della propria azienda.
- In questo caso, sedi e date di erogazione saranno concordate con il Cliente.
- Le quotazioni saranno fornite su richiesta.
- I corsi di formazione proposti da Bureau Veritas sono un mezzo sicuro ed efficace per acquisire qualifiche professionali riconosciute in tutto il mondo.
- A seguito della partecipazione viene rilasciato un Attestato di Frequenza, anche accreditato, o, dove previsto, attestato di superamento esame in caso di esito positivo.
- Nel caso di corsi accreditati, gli Enti di accreditamento si riservano il diritto di accedere alle lezioni per vigilare sul rispetto delle proprie procedure. L'erogazione di tali corsi è soggetta a regole specifiche.
- I corsi e il materiale ad essi relativo sono di proprietà di Bureau Veritas.
- Il Cliente si impegna a non eseguire copia di tale materiale, a non diffonderne presso terzi il contenuto.
- Il Cliente si impegna altresì a non svolgere né far svolgere ad altri corsi basati su detta documentazione.
- La richiesta di iscrizione ai corsi avviene on line.
- Il numero di partecipanti è limitato; le iscrizioni verranno accettate in base alla data di ricevimento.
- La quota di partecipazione comprende: materiale didattico, una colazione di lavoro e due coffee break giornalieri, Attestato di Frequenza/Superamento. Per i soli corsi previsti nella sezione Saldatura e Controlli non distruttivi la quota di partecipazione non comprende colazione di lavoro e coffee break.

\* Estratto – Le Condizioni Generali di Vendita sono disponibili, in versione estesa, sul nostro sito web.





## Rimaniamo in contatto

[www.bureauveritas.it/institute](http://www.bureauveritas.it/institute)



## Bureau Veritas Institute

Milano **02.27091.270**

Roma **06.97604.145**

[formazione@it.bureauveritas.com](mailto:formazione@it.bureauveritas.com)



**BUREAU**  
**VERITAS**