

**CORSO DI FORMAZIONE
AUDITOR/LEAD AUDITOR
ISO 19011 - ISO 45001:2018**



Corso della durata di 40 ore
CORSO IN PRESENZA
VIA V. GIUFFRIDA, 202 – CATANIA

CORSO DI FORMAZIONE AUDITOR/LEAD AUDITOR ISO 19011 - ISO 45001:2018

PROGRAMMA DEL CORSO

Durata del corso	Corso della durata di 40 ore da svolgersi suddiviso in due moduli da 16 e 24 ore.
Sede del corso	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CATANIA - Via V. Giuffrida, 202 - Catania

Dott. Ing. Mauro Antonino Scaccianoce – Presidente dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania
 Dott. Ing. Filippo Di Mauro – Presidente della Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania
 Dott. Ing. Egidio Sinatra - Responsabile formativo del corso - Consigliere Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

MODULO 1 TECNICHE AUDIT ISO 19011 16 ORE

LEZIONE 1	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 04/10/2024 ore 15.30 – 19.30
	AUDIT, ACCREDITAMENTO E CERTIFICAZIONE E SISTEMI DI GESTIONE		
Docente	Dott. Ing. Antonino Santonocito		
LEZIONE 2	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 05/10/2024 ore 09:00-13:00
	GESTIONE DI UN PROGRAMMA DI AUDIT e CONDUZIONE DI UN AUDIT		
Docente	Dott. Ing. Maria Grazia Costanzo		
LEZIONE 3	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 11/10/2024 ore 15.30-19.30
	RAPPORTO DI NON CONFORMITA' E AZIONI CORRETTIVE		
Docente	Dott. Ing. Russo Adriano		
LEZIONE 4	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 12/10/2024 ore 09:00-13:00
	COMUNICAZIONE, COMPETENZA E VALUTAZIONE DEGLI AUDITOR		
Docente	Dott. Ing. Antonino Santonocito		

MODULO 2

SICUREZZA ISO 45001:2018

24 ORE

valido anche come aggiornamento per RSPP, Coordinatore per la sicurezza per n. 24 ore

LEZIONE 1	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 25/10/24 ore 15.30 – 19.30
	<p><i>Test inizio corso e commenti</i></p> <p>Premessa: ISO 45001:2018/UNI EN ISO 45001:2023</p> <p>La struttura di alto livello HLS e la specificità per ISO 45001</p> <p>Risk based thinking - PDCA</p> <p>ISO 45001:2018 – Introduzione - Punti da 0 a 3</p> <p><i>Esercizio 0: Termini e definizioni</i></p>		
Docente	prof. ing. Giancarlo Paganin - Politecnico di Milano		

LEZIONE 2	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 26/10/24 ore 09:00 - 13:00
	<p>ISO 45001:2018 – Requisito 4: Contesto dell'organizzazione</p> <p><i>Esercizio 1: Contesto dell'Organizzazione (Elaborazione)</i></p> <p><i>Esercizio 1: Contesto dell'Organizzazione (Analisi – confronto)</i></p> <p>ISO 45001:2018 – Requisito 5: Leadership e partecipazione dei lavoratori</p> <p><i>Esercizio 2: Leadership e partecipazione dei lavoratori (Elaborazione)</i></p> <p><i>Esercizio 2: Leadership e partecipazione dei lavoratori (Analisi – confronto)</i></p>		
Docente	prof. ing. Giancarlo Paganin - Politecnico di Milano		

LEZIONE 3	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 08/11/24 ore 15.30 – 19.30
	<p>ISO 45001:2018 – Requisito 6: Pianificazione</p> <p><i>Esercizio 3: Pianificazione (Elaborazione)</i></p> <p><i>Esercizio 3: Pianificazione (Analisi – confronto)</i></p> <p>ISO 45001:2018 – Requisito 7: Supporto</p> <p><i>Esercizio 4: Supporto (Elaborazione)</i></p> <p><i>Esercizio 4: Supporto (Analisi – confronto)</i></p>		
Docente	prof. ing. Giancarlo Paganin - Politecnico di Milano		

LEZIONE 4	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 09/11/24 ore 09:00 - 13:00
	ISO 45001:2018 – Requisito 8: Attività operative <i>Esercizio 5: Attività operative (Elaborazione)</i> <i>Esercizio 5: Attività operative (Analisi – confronto)</i> ISO 45001:2018 – Requisito 9: Valutazione delle prestazioni <i>Esercizio 6: Valutazione delle prestazioni (Elaborazione)</i> <i>Esercizio 6: Valutazione delle prestazioni (Analisi – confronto)</i>		
Docente	prof. ing. Giancarlo Paganin - Politecnico di Milano		

LEZIONE 5	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 22/11/24 ore 15.30 – 19.30
	ISO 45001:2018 – Requisito 10: Miglioramento <i>Esercizio: Non Conformità e Azioni correttive (Elaborazione)</i> <i>Esercizio: Non Conformità e Azioni correttive (Analisi – confronto)</i> Riepilogo e question time		
Docente	prof. ing. Giancarlo Paganin - Politecnico di Milano		

LEZIONE 6	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 23/11/24 ore 09:00 - 13:00
	<i>ESAME FINALE</i> <i>ESAME ORALE</i>		
Docente	prof. ing. Giancarlo Paganin - Politecnico di Milano		

Aspetti metodologici ed organizzativi

Riferimenti normativi	ISO 19011 - ISO 45001:2018
Destinatari	Ingegneri e tecnici
Metodologia	Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva e applicativa su casi ed esempi reali.
Registro	In fase di inizio del corso è predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
Docenti	Tutti i formatori hanno i requisiti e competenze pluriennali in relazione alle tematiche trattate.
Dispense	Ad ogni partecipante verrà consegnato in formato digitale il materiale didattico contenente oltre alle relazioni dei docenti, documenti di utilizzo e di lettura utili a completare la formazione conseguita.
Verifiche e Valutazione	Il corso si conclude con un test di verifica dell'apprendimento a risposta multipla somministrato ad ogni partecipante.
Attestato	Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale ad ogni partecipante.

Costi	<p>La quota di partecipazione del corso è fissata in :</p> <p>€ 500,00 + IVA (22%) = € 610,00 intero corso - 40 ORE € 150,00+IVA (22%) = € 183,00 - I MODULO - 16 ORE € 400,00+IVA (22%) = €488,00 - II MODULO - 24 ORE</p> <p><i><u>Tutti gli interessati sono pregati di far pervenire la loro iscrizione presso la segreteria della Fondazione tramite e-mail formazione@fondinq.ct.it.</u></i></p>
Modalità di svolgimento dell'esame per certificazione AUDITOR 45001	<p>E' stata stipulata apposita convenzione con CEPAS Organismo di Certificazione. Quota d'iscrizione all'esame completo di certificazione con iscrizione al registro CEPAS è di € 630,00+iva.</p> <p>Si ricorda che per poter accedere all'esame di certificazione occorre <u>possedere pre-requisiti minimi</u> sia in termini di formazione (corso ad hoc di 40 ore) che di esperienza lavorativa specifica e di audit in campo.</p>