

Master in Compliance D.lgs. 231 e Applicazioni HSE



Luogo **Lazio, Roma**
<https://www.annuncici.it/x-198636-z>

Master formula weekend in Compliance: D.lgs. 231 e Applicazioni HSE

Durata: 100 ore/25 moduli 4 ore in Full Interactive Sessione Learning

Il Master MASCOM nasce dall'esperienza ventennale dei principali consulenti e auditor a livello nazionale nell'ambito della responsabilità amministrativa e in tema di HSE. Lo scopo del Master è quello di fornire ai partecipanti le competenze e gli strumenti necessari per un'efficace conduzione delle attività effettuate dall'organismo di vigilanza secondo il D.Lgs 231/01 e di approfondire le competenze necessarie, relativamente alla legislazione cogente, per ricoprire il ruolo di HSE Manager.

CARATTERISTICHE E FINALITÀ

Lo scopo del Master è quello di fornire ai partecipanti le competenze e gli strumenti necessari per un'efficace conduzione delle attività effettuate dall'organismo di vigilanza secondo il D.Lgs. 231/01 e di approfondire le competenze necessarie, relativamente alla legislazione cogente, per ricoprire il ruolo di HSE Manager.

Il progetto formativo che caratterizza il master MASCOM in Compliance: 231 e Applicazioni HSE, è strutturato in 24 moduli (ognuno di 4 ore), di cui:

Master in Compliance D.Igst
231 e Applicazioni HSE
[https://www.annunci.it/x-198636-
Z](https://www.annunci.it/x-198636-)

Master in Compliance D.Igs
231 e Applicazioni HSE

Master in Compliance D.Igsa
231 e Applicazioni HSE

12 moduli di approfondimento in tema di 231 finalizzate ad inquadrare, con laboratori, esempi ed esercitazioni. I moduli di riferimento si inseriscono in funzione di moduli relativi alla Sistematica dell'Amministrazione, nonchè ad appalti pubblici e ad approfondire le modalità di valutazione relative a specifici temi. In particolare, in temi di valutazione con particolare riferimento HSE, si approfondiscono le dimensioni di apprimariazione, per cui si approfondisce il quadro normativo con esempi e casi di studio, e successivamente viene realizzato un hucus approfondito, con casi di studio e/o husesercitazioni guidate, sulle tecniche e sulle modalità di valutazione dell'idoneità delle attività poste in essere per raggiungere e mantenere la conformità legislativa in ambito SE.

Master in Compliance D.Igsse

competenze tecniche a seconda del background in possesso (es. ingegneri, architetti, economisti, tecnici della prevenzione, geologi, etc.).

Tra gli obiettivi principali del master si annoverano soprattutto i seguenti:

- comprendere gli aspetti principali relativi all'attuazione di un modello organizzativo in funzione del decreto legislativo 231;
- comprendere gli aspetti amministrativi e sanzionatori connessi al quadro complessivo delle responsabilità degli attori in ambito HSE;
- apprendere le modalità e le tecniche per effettuare audit in conformità al decreto legislativo 231;
- approfondire le competenze necessarie per valutare la corretta gestione degli adempimenti cogenti in ambito HSE;

Completano il quadro di eccellenza del master il novero dei docenti costituito da professionisti di elevato spessore professionale ed esperienza nelle tematiche trattate, nonché eccellenti comunicatori capaci di gestire in un'ottica bidirezionale altamente interattiva le informazioni con l'aula.

DESTINATARI

I destinatari del master MASCOM in Compliance: D.Lgs. 231 e Applicazioni HSE, sono:

Componenti dell'organismo di vigilanza ai sensi del D.Lgs. 231/01;

- Auditor di sistemi di gestione qualità, ambiente e sicurezza;
- Responsabili di Sistemi aziendali (Responsabile Sistema Qualità, Sicurezza, Ambiente);
- Professionisti interessati a perfezionare la comprensione di un Sistema Organizzativo, delle interazioni tra i processi e degli impatti derivanti;
- HSE Assistant, HSE Supervisor, HSE Manager, QHSE Integrated System Responsible, QHSE Assistant;
- Dipendenti d'azienda e/o aziende che desiderino formare i propri collaboratori;
- Laureati prevalentemente in: ingegneria, economia, biologia, architettura, geologia, tecniche della prevenzione negli ambienti e nei luoghi di lavoro, scienze ambientali, giurisprudenza, chimica, farmacia e medicina. Chiudi