

PRESENTAZIONE

4 incontri
4 moduli
15 ore di formazione



Il corso si propone come un percorso formativo altamente operativo e specializzato per i professionisti e le figure manageriali che devono affrontare la sfida della sostenibilità e della rendicontazione ESG e approfondire le competenze anche in un'ottica interdisciplinare.

Tra le tematiche affrontate:

- Rendicontazione ESG
- Nuovi obblighi normativi
- Compliance aziendale
- Tecnologie che favoriscono l'implementazione della sostenibilità

I partecipanti acquisiranno competenze specifiche e strumenti pratici per

- applicare le normative
- redigere un report di sostenibilità
- integrare i criteri ESG nei processi aziendali
- fornire consulenza strategica alle PMI
- progettare e implementare strategie di edilizia sostenibile



Al termine del corso sarai in grado di:

- Redigere un report di sostenibilità secondo il VSME ESRS, utilizzando la versione completa composta dal Modulo Base, il Modulo PAT (Policies, Actions and Targets) e il Modulo BP (Business Partners).
- Fornire consulenza strategica alle PMI per integrare la sostenibilità nella loro operatività, migliorare le relazioni con gli stakeholder e facilitare l'accesso a finanziamenti sostenibili.
- Integrare i fattori ESG nelle pratiche di governance aziendale e nella compliance, con particolare attenzione al D.Lgs. 231/2001, gestendo i rischi legati a salute, sicurezza, anticorruzione e reati ambientali.
- Identificare e mitigare i rischi legali legati agli ESG, prevenendo contenziosi e sanzioni regolamentari attraverso la gestione proattiva della compliance e l'adozione di politiche di due diligence estesa lungo la catena del valore.
- Progettare e implementare strategie di edilizia sostenibile, con particolare focus sulla normativa europea (EPBD, Green Deal, Case Green), l'efficienza energetica e l'uso di materiali sostenibili.
- Applicare i principi di sostenibilità nel proprio ambito professionale, sfruttando le nuove tecnologie, come l'intelligenza artificiale e la digitalizzazione, per innovare processi e modelli di business sostenibili.



Il corso si rivolge a:

- Dottori Commercialisti e Revisori Legali
- Avvocati d'impresa e Responsabili Legali (General Counsel)
- Ingegneri, Architetti e professionisti del settore immobiliare
- Chief Sustainability Officer (CSO) e Manager della
 Sostenibilità (sia nel settore pubblico che privato)
- Chief Compliance Officer (CCO) e Compliance Manager
- Consulenti aziendali specializzati in ESG



Governare la Sostenibilità: strumenti e strategie per il cambiamento

• La sostenibilità come motore del cambiamento: Interdisciplinarietà e ruolo dei professionisti

La sostenibilità come tema che richiede un approccio interdisciplinare, ruoli di vari professionisti nel contribuire alla gestione dei rischi e delle opportunità connesse alla sostenibilità, necessità di integrare competenze in diversi settori, inclusi legale, contabile, edilizia e governance.

Quadro normativo:

Dalla NFRD agli ESRS, il nuovo linguaggio della sostenibilità

Panoramica delle principali normative europee e nazionali che disciplinano la sostenibilità, gli obblighi di rendicontazione ESG, la finanza sostenibile e la transizione ecologica.

• Sostenibilità e professionisti:

Trasformare obblighi in opportunità

Offrire una visione personalizzata degli impatti delle normative sulla sostenibilità per le diverse categorie professionali, evidenziando le opportunità derivanti dall'applicazione delle nuove regole.



La Sostenibilità nelle PMI:

- Definizione di Sostenibilità: concetti chiave e loro applicazione nelle piccole e medie imprese.
- Importanza della sostenibilità per le PMI: benefici operativi, competitivi e finanziari.
- Inquadramento normativo e standard di riferimento: il contesto europeo e nazionale sulla rendicontazione di sostenibilità.

Lo standard VSME ESRS - Modulo Base

- Struttura del VSME ESRS: obiettivi, destinatari e principali requisiti.
- Modulo Base del VSME ESRS: Compilazione guidata informative e metriche da B1 a B12.
- Modulo Base del VSME ESRS: elementi chiave per la raccolta e la rendicontazione delle informazioni ESG. Raccolta e analisi dati con fogli Excel.
- Analisi delle performance ambientali, sociali e di governance: come identificare e misurare gli indicatori chiave nelle PMI.

Modulo PAT (Policies, Actions and Targets) del VSME ESRS

- Compilazione guidata delle informative da N1 a N5.
- Il ruolo delle politiche e degli obiettivi ESG: come strutturare e documentare le politiche aziendali di sostenibilità.
- Approccio alla Doppia Materialità: definizione di doppia materialità secondo la CSRD; metodologie per identificare gli impatti rilevanti e i rischi finanziari.



- Coinvolgimento degli Stakeholder: tecniche e strumenti per un coinvolgimento efficace e documentato.
- Azioni e obiettivi strategici: come definire target misurabili e integrati con la strategia aziendale.

Modulo BP (Business Partners) del VSME ESRS

- Compilazione guidata delle informative da BP1 a BP11
- Gestione della catena del valore nelle PMI: valutazione e monitoraggio dei partner commerciali e fornitori.
- Integrazione ESG nella supply chain: tecniche e strumenti per raccogliere dati ESG dai partner e migliorare la sostenibilità lungo la catena del valore.





Modulo 3 Martedì 10 dicembre ore 14.00 – 18.00

Compliance integrata e rischi ESG

- Fondamenti, strategie e principali agenti ESG nel contesto nazionale e internazionale.
- L'attuale assetto normativo di riferimento, la CSRD e la CS3D.
- Sostenibilità e transizione ecologica in ottica di business, Società Benefit e B-Corp.
- Il ruolo sociale delle imprese: diritti umani, standard lavorativi, tutela dell'ambiente, lotta alla corruzione.
- La responsabilità amministrativa degli enti ex d.lgs. 231/2001 e l'integrazione con gli ESG.
- Integrazione dei fattori ESG nella gestione aziendale.
- Comunicare efficacemente i dati e il rischio green e social washing.
- Valutazione rischi legali per prevenzione contenziosi o sanzioni regolamentari.
- Casi Pratici: clausole ESG negli statuti e nelle policy di fornitura.



Modulo 4 Martedì 17 dicembre ore 14.00 – 18.00

Progettare la Sostenibilità nell'ambiente costruito

- Introduzione alla sostenibilità nell'ambiente costruito: il concetto generale di sostenibilità nell'ambiente costruito e la sua importanza per la salute umana e il benessere del pianeta.
- L'impatto ambientale dell'ambiente costruito: principali sfide ambientali legate alla costruzione, operatività e demolizione.
- Regolamentazioni e direttive UE attuali che influenzano il settore: come le attuali e prossime normative dell'UE promuovono la sostenibilità negli edifici.
- **Soluzioni:** Planetary Health come quadro di riferimento per edifici e pratiche di costruzione sostenibili.
- Case studies and best practices: esempi reali di progetti edilizi sostenibili e risultati ottenuti; progetti di successo che adottano principi di sostenibilità (città verdi, smart buildings, passivhaus).
- Way forward: incoraggiare il pubblico ad applicare i principi di sostenibilità nel proprio lavoro.







Formazione Maggioli

SERVIZIO CLIENTI - Tel. 0541 628200 - Fax 0541 628768 - formazione@maggioli.it - www.maggiolieditore.it Formazione Maggioli è un marchio di proprietà di Maggioli SpA - Via del Carpino, 8 - 47822 Santarcangelo di R. (RN)