

STEPS: formazione per manager della sostenibilità – Corso rinnovato

E' stato ripensato il corso STEPS dedicato agli aspiranti esperti di sostenibilità. **Il corso si svolgerà da marzo 2026 a febbraio 2027 e la richiesta di iscrizione deve essere inviata entro il 12 marzo 2026.** Tutti i dettagli sono disponibili nella presentazione allegata e sulla [pagina dedicata del sito della Camera di Commercio Como-Lecco.](#)

Il corso che avevamo annunciato nella circolare Confapi n.695 dell' 11 dicembre 2025 è stato ripensato per agevolare una partecipazione più estesa. Ora comprende una parte didattica da remoto e la partecipazione in presenza solo per la parte laboratoriale, dove l'interazione è indispensabile. Ogni sessione formativa affronta un tema specifico di CSR Responsabilità Sociale di Impresa, come da presentazione allegata.

Il corso si compone di

- 5 SESSIONI TEORICHE (8 interventi di 45/60 minuti registrati, per un totale di 72 ore, registrazioni disponibili per 30 gg.)
- 5 LABORATORI IN PRESENZA (35 ore di laboratorio).

I laboratori in presenza saranno dedicati alla condivisione delle esperienze e alla redazione del proprio report di sostenibilità, con la presenza e il supporto dei docenti. Uno degli strumenti di rendicontazione di sostenibilità che i partecipanti saranno in grado di utilizzare è il cosiddetto [CSR report semplificato, dedicato alle Pmi.](#)

Il corso è rivolto preferibilmente a:

- responsabili aziendali di ogni settore con almeno 15 dipendenti
- associazioni economiche e pubbliche amministrazioni
- enti del terzo settore e professionisti interessati alla sostenibilità e alla reportistica CSR

Il corso completo ha un costo di € 1.800,00 + iva (imprese iscritte alla Camera Como Lecco), con sconto del 20% per la seconda persona della stessa impresa. E' anche possibile scegliere e frequentare singole sessioni al costo di 450 € + iva.

Per questi temi, in associazione, potete fare riferimento a Silvia Negri.

(SN/am)

[11288_F_CORSO_STEP_2026_modalita_remoto__laboratori.pdf](#)
[Download](#)