

## Fonti energetiche rinnovabili e finanziamenti

### Presentazione del corso

Negli ultimi anni, la transizione verso un sistema energetico più sostenibile è diventata una priorità a livello globale.

L'Unione Europea, attraverso il Green Deal e i piani di ripresa come il Next Generation EU, ha fissato obiettivi ambiziosi: ridurre drasticamente le emissioni di gas serra, incrementare l'uso delle fonti rinnovabili e migliorare l'efficienza energetica; in Italia, questi obiettivi sono sostenuti da normative specifiche, incentivi economici e piani di investimento che mirano a favorire l'adozione di tecnologie innovative e sostenibili.

Geometri, architetti, consulenti aziendali e commercialisti rivestono un ruolo cruciale in questo scenario: da una parte, i tecnici possono progettare soluzioni integrate e sostenibili per edifici e impianti; dall'altra, consulenti e commercialisti possono guidare le aziende e i privati verso scelte consapevoli, individuando le migliori opportunità di finanziamento e incentivazione.

Il corso intende fornire ai partecipanti un set integrato di competenze tecniche, normative ed economiche per supportare aziende e privati nel processo decisionale relativo all'adozione delle energie rinnovabili, tramite la conoscenza delle principali fonti, le normative collegate alla loro adozione e gli strumenti economico finanziari per implementare lo sviluppo e la messa a terra di progetti.

Il corso si colloca nell'ambito dell'Operazione "**VIC: Valorizzazione e Innovazione delle Competenze del Professionista**", finanziato dalla **Regione Emilia-Romagna** e dal **Fondo Sociale Europeo**, promosso da IFOA in partenariato con **CUP-ER: Comitato Unitario Permanente degli Ordini e dei Collegi Professionali dell'Emilia Romagna**.

### Organizzazione

Il corso, della **durata di 20 ore**, è aperto ai liberi professionisti, titolari di Partita Iva, operanti sul territorio della Regione Emilia Romagna, in forma singola o in forma di studio professionale.

Per favorire la partecipazione di professionisti di tutto il territorio Regionale, si intende realizzare la formazione in video conferenza modalità sincrona (webinar), salvo richieste specifiche. La piattaforma di videoconferenza utilizzata è TEAMS, il cui programma è facilmente scaricabile e utilizzabile sui diversi device.

### A chi è rivolto

**Il corso è rivolto a liberi professionisti, titolari di P.IVA, ordinistici o non ordinistici, che operano in forma singola o aggregata sul territorio dell'Emilia Romagna.** L'intervento, che ha natura trasversale e i cui contenuti afferiscono all'area digitale, è rivolto a liberi professionisti che operano in tutti gli ambiti, indipendentemente dal loro background formativo o dall'attività svolta; si prevede che possano partecipare in particolare coloro che hanno competenze digitali più obsolete o in generale meno propensione ad affidarsi alla tecnologia per la gestione degli impegni e delle pratiche d'ufficio.

### Come partecipare

Per l'accesso al corso non sono previste prove teoriche o pratiche di selezione. Farà fede l'ordine di arrivo delle iscrizioni, con priorità ai professionisti di Ordini professionali aderenti al CUP-ER, e previa verifica dei corretti requisiti dei beneficiari:

- Essere titolari di P.IVA o operare come professionisti all'interno di studi associati, Società tra professionisti (StP), Società di professionisti o di ingegneria o Società tra avvocati;
- Sede operativa in Emilia-Romagna, come da Visura o Certificato di attribuzione di partita IVA.

Al fine di perfezionare l'iscrizione online, IFOA richiederà il certificato di attribuzione della partita iva oppure la visura camerale, in caso di Studi associati e società tra professionisti.

Il partecipante dovrà compilare la scheda anagrafica su format trasmesso da IFOA e sottoscrivere digitalmente la dichiarazione di De Minimis.

Il corso sarà avviato con un minimo di 8 partecipanti e fino a un massimo di 15. Nel caso in cui arrivassero più iscrizioni, Ifoa potrà eventualmente decidere di attivare un'ulteriore edizione del corso, dandone informazione agli iscritti in esubero.

Al termine della formazione, si potrà usufruire di un intervento personalizzato di accompagnamento della durata di 4 ore. L'iniziativa è soggetta al regime di aiuto "De Minimis", di cui il libero professionista o lo Studio associato dovrà rendere la dichiarazione.

## Competenze

Al termine del percorso formativo, i partecipanti avranno acquisito le competenze necessarie per:

- Comprendere le principali fonti energetiche rinnovabili, i loro vantaggi e le problematiche connesse alla loro applicazione.
- Analizzare il quadro normativo e incentivante relativo all'energia rinnovabile.
- Sostenere le aziende e i privati nella progettazione, realizzazione e gestione di impianti da fonti rinnovabili.
- Identificare e accedere a fonti di finanziamento e incentivi per progetti energetici sostenibili.
- Utilizzare strumenti per la valutazione economica e ambientale di soluzioni rinnovabili.

## Programma

Il percorso formativo, della durata di 20 ore, prevede i seguenti contenuti:

### Definizione e caratteristiche delle fonti rinnovabili e degli impianti

Gli scenari futuri di mercato e l'evoluzione della domanda di energia elettrica

Integrazione con l'edilizia e l'architettura: tecniche di risparmio energetico e progettazione sostenibile

### Normative e regolamenti nazionali e locali

- Leggi italiane ed europee
- Autorizzazioni e permessi necessari per la realizzazione di impianti
- Il ruolo degli enti locali e le normative ambientali

### Incentivi e finanziamenti per l'energia rinnovabile

- Le politiche di supporto alle energie rinnovabili a livello europeo:
- Fondi e finanziamenti per la realizzazione di impianti da fonti rinnovabili

### Finanziamenti pubblici e incentivi statali

- Programmi di finanziamento e agevolazioni fiscali per le PMI e i privati
- Come presentare correttamente una domanda per ottenere un finanziamento o un incentivo
- Le garanzie e gli obblighi legati agli incentivi

### Finanziamenti privati e bancari

- Banche e istituti di credito: come accedere al credito per la realizzazione di impianti

- Leasing energetici e soluzioni alternative di finanziamento
- Analisi del rischio finanziario e della sostenibilità dei progetti
- Crowdfunding e altre forme di finanziamento collettivo
- Valutazione economica dei progetti di energia rinnovabile
- Analisi dei costi di realizzazione e di gestione di un impianto
- Tecniche di valutazione economica

Al termine del corso verrà rilasciato da IFOA, al raggiungimento del 70% delle ore previste dal corso, un **attestato di frequenza**.

#### NOTA

In base alle disposizioni dei singoli Ordini/Collegi professionali, il corso potrà dare accesso ai crediti formativi. Il singolo partecipante dovrà, se interessato, verificare con il proprio Ordine/Collegio di appartenenza l'effettivo accreditamento del corso e la percentuale minima di frequenza richiesta per l'ottenimento dei crediti.

Il percorso è completamente **GRATUITO**.

**Per Iscrizioni: Consultare sito web IFOA**

[https://www.ifo.it/corsi/ca-ambiente\\_energia-corso-fonti-energetiche-rinnovabili-e-finanziamenti/](https://www.ifo.it/corsi/ca-ambiente_energia-corso-fonti-energetiche-rinnovabili-e-finanziamenti/)

**Inviare la richiesta di iscrizione cliccando sul pulsante ISCRIVITI**

#### Contatto:

**Rosita Lamacchia**

Tel: 0522 329162

Email: [lamacchia@ifo.it](mailto:lamacchia@ifo.it)

*Calendario ed. 1 – Docente: Andrea Sacchetto – AL COMPLETO*

Fonti energetiche rinnovabili e finanziamenti	
lunedì 13 ottobre 2025	14.00-18.00
giovedì 16 ottobre 2025	14.00-18.00
lunedì 20 ottobre 2025	14.00-18.00
lunedì 27 ottobre 2025	14.00-18.00
giovedì 30 ottobre 2025	14.00-18.00

*Calendario ed. 2 – Docente: Andrea Sacchetto – NUOVO CALENDARIO*

Fonti energetiche rinnovabili e finanziamenti	
mercoledì 5 novembre 2025	14.00-18.00
mercoledì 12 novembre 2025	14.00-18.00
mercoledì 19 novembre 2025	14.00-18.00
mercoledì 26 novembre 2025	14.00-18.00
mercoledì 3 dicembre 2025	14.00-18.00

*Operazione Rif. PA 2024-23503/RER, dal titolo “VIC: Valorizzazione e Innovazione delle Competenze del professionista”, approvata dalla Regione Emilia-Romagna con DGR 317/2025 del 10/03/2025, co-finanziata dal Fondo Sociale Europeo Plus 2021/2027.*