

## **Azione formativa n.11: LE PROCEDURE DI AUTORIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI**

**Durata (ore):** 16 ore (14 ore d'aula + 1 ore di FADoL + 1 ora di Verifica finale)

**Finalità e obiettivi:** Sono soggetti all'**autorizzazione unica**, rilasciata dalla Regione Abruzzo, la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi, nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico.

L'autorizzazione unica costituisce titolo a costruire ed esercire gli impianti di produzione di energia elettrica da FER, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi.

L'azione formativa è finalizzata a facilitare le procedure per le imprese che intendono installare impianti che utilizzano fonti di energia rinnovabile. Esso integra profili giuridici-economici, tecnici e finanziari. Verrà fornita una esauriente panoramica sul quadro normativo europeo, nazionale e regionale in materia di energie rinnovabili, con particolare attenzione alle più recenti novità legislative e regolamentari a livello nazionale ed alle conseguenti implicazioni economiche.

**Certificazione:** Attestato di frequenza.

### **Programma corso**

#### **Modulo 1 - Le procedure di autorizzazione per gli impianti a fonti rinnovabili – 6 ore (AULA)**

- La produzione da fonti rinnovabili: gli indirizzi, stato dell'arte e prospettive di sviluppo a livello europeo e nazionale;
- Lo sportello regionale per l'energia
- Le procedure autorizzatorie in Abruzzo: modulistica, criteri e iter.
- L'integrazione della procedura di autorizzazione unica (D.Lgs.387/2003) con la VIA e gli altri iter autorizzativi
- Giurisprudenza nel settore impianti a fonti rinnovabili
- Giurisprudenza e disciplina in fieri in tema di autorizzazione unica

#### **Modulo 2 - Fonti rinnovabili: linee guida di settore e profili progettuali ed impiantistici – 5 ore (AULA)**

- La regolamentazione delle fonti rinnovabili in Abruzzo: il Piano Energetico Regionale, le linee guida per l'installazione di impianti eolici, le prossime linee guida per l'installazione di impianti fotovoltaici.
- Criticità tecnico-ambientali relative agli impianti alimentati a fonte rinnovabile

#### **Modulo 3 - I subprocedimenti – 3 ore (AULA)**

- Nulla osta del Ministero delle Telecomunicazioni
- Nulla osta Genio Civile
- Nulla osta BB.AA. VIA e VA
- Conclusioni

#### **Modulo 4 – Approfondimento normativo – 1 ora (FADoL)**

#### **Modulo 5: Verifica finale – 1 ora**