

## **MODELLI CONTRATTUALI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI:**

### **Leasing operativo e Sistemi Efficienti di Utenza**

**Relatore:** *Avv. Emilio Sani, Studio Legale Macchi di Cellere Gangemi*

**Moderatore:** *Riccardo Battisti, Ambiente Italia*

Leasing operativo e SEU sono due modalità chiave nell'attuale mercato fotovoltaico italiano.

Questo webinar permette di entrare nei dettagli di ciascuna di queste due tipologie contrattuali.

Il webinar, organizzato da Qualenergia.it e Ambiente Italia nell'ambito del progetto "PV Financing" ([www.pv-financing.eu](http://www.pv-financing.eu)), è tenuto dall'avv. Emilio Sani dello Studio Legale Macchi di Cellere Gangemi e moderato da Riccardo Battisti di Ambiente Italia.

## **INDICE**

Video 1: ***Struttura della bolletta elettrica – Sistema Efficiente di Utenza (SEU): un modello di contratto (durata: 1h)***

*Struttura della bolletta elettrica e autoconsumo*

- Struttura della bolletta elettrica per clienti domestici e utenze industriali e commerciali
- Opportunità per il fotovoltaico e fattori di rischio

*SEU: un modello di contratto (dal 21' alla fine del 1° video)*

- Oggetto, durata e messa a disposizione del sito
- Rilascio delle autorizzazioni
- Installazione
- Proprietà dell'impianto
- Manutenzione e gestione
- Rifacimento del tetto
- Gestione dell'energia elettrica prodotta
- Vendita e acquisto dell'energia
- Prezzo, fatturazione e pagamenti
- Cessione del contratto
- Opzione di acquisto per il cliente finale

*Domande dei partecipanti*

Video 2: ***Il leasing operativo: un modello di contratto*** (durata: 34')

- Oggetto, durata e messa a disposizione del sito
- Proprietà dell'impianto e autorizzazioni
- Installazione e manutenzione
- Gestione dell'energia elettrica prodotta
- Assicurazione dell'impianto e responsabilità per danni
- Rifacimento del tetto dell'edificio
- Canone, fatturazione, pagamenti, imposte e tasse
- Cessione del contratto e risoluzione

*Domande dei partecipanti*