

LE COMUNITA' ENERGETICHE ED IL RUOLO DEL GEOMETRA: le Unità Immobiliari Produttive

Venerdì 19 Luglio 2024
dalle ore 9.00 alle ore 13.00

Webinar piattaforma GEOonline
in presenza presso la sede del Collegio Geometri e GL di Venezia

Modalità di iscrizione: iscrizione tramite piattaforma GEOonline.it

Quota di partecipazione: euro 30,00 (IVA inclusa)

Contenuti del corso:

Saluti istituzionali

dott. geom. Michele CAZZARO Presidente Collegio Geometri e GL di Venezia
geom. Maria Luisa FRANCO Consigliera Collegio Geometri e GL di Venezia

LE DIRETTIVE COMUNITARIE: DALL'APE ALLA CASA NZEB

- Le unità immobiliari come fonte di energia e non solo come consumo;
- Fotovoltaico senza e con accumulo;
- Il sistema elettrico nazionale (SEN) presenza del contatore M2 energia prodotta;
- L'impianto elettrico attivo/passivo;
- Le cabine primarie e l'equilibrio tra produzione e consumo;
- Cenni tecnici di differenza e di estensione tra le cabine secondarie e primarie;
- Il collegamento in rete sul piano giuridico: dal ritiro dedicato alle comunità energetiche.

Relatore: avv. Francesco ACERBONI

Titolare dello Studio Legale Acerboni e consulente del Collegio Geometri Venezia

IL FUNZIONAMENTO DELLE COMUNITA' ENERGETICHE RINNOVABILI (CER)

- Flessibilità di progetto con le nuove tecnologie, sovraccaricabilità degli inverter;
- L'energia a kmo e l'equilibrio della cabina primaria;
- Finalità riduzione delle perdite per calore (Joule);
- I benefici ambientali e sociali e dalle CER;
- I contratti di adesione alle CER;
- Il principio di libera entrata e libera uscita;
- Gli incentivi per 20 anni;
- Il ruolo del geometra;
- Esposizione dei tetti, ombreggiamenti dinamici e predisporre;
- Il conto economico ed energetico dell'installazione di pannelli fotovoltaici;
- Corretta installazione del sistema con protezione dei contatti e dai fulmini;
- Esempi pratici.

Relatore: per. ind. Antonio TONIOLO

Progettista e Consulente in materia di FV e Comunità Energetiche

Crediti Formativi Professionali: n. 4 come previsto dal Regolamento per la formazione professionale continua. Presenza minima 100%.