



CAMERA  
DI COMMERCIO  
INDUSTRIA  
ARTIGIANATO  
E AGRICOLTURA  
DI TRENTO

*Pronti all'impresa*

## COMUNICATO STAMPA

NUOVE OPPORTUNITÀ PER LE PMI DALLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

### COMUNITÀ ENERGETICHE E COMPETITIVITÀ

SE NE PARLA IN UN SEMINARIO ORGANIZZATO DA UNIONCAMERE VIA WEB IL PRIMO OTTOBRE ALLE 10.30

La transizione ecologica, al centro dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite e delle politiche comunitarie, sta diventando sempre più un tema emergente nelle scelte strategiche anche del nostro Paese. Si tratta di un'importante sfida per garantire uno sviluppo sostenibile in vista del prossimo avvio dei progetti del Next Generation UE.

Il webinar del primo ottobre alle 10.30, organizzato da **Unioncamere** e dal consorzio per l'innovazione tecnologica **Dintec**, con la partecipazione della Camera di commercio di Trento, va inquadrato in questo contesto. Il tema centrale del webinar, dal titolo "**Comunità energetiche e competitività. Nuove opportunità per le PMI**" sarà quello del ruolo delle comunità energetiche in una transizione ecologica orientata verso uno sviluppo sempre più sostenibile e a basso impatto ambientale. Sarà approfondita la questione delle Comunità energetiche (CER) e dei nuovi modelli di autoconsumo collettivo attraverso o quali imprese, comunità locali e cittadini condividono energia elettrica prodotta da impianti alimentati da fonti rinnovabili.

La definizione di comunità energetica è contenuta nella direttiva (UE) 2018/2001 - RED2 - sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili e della direttiva (UE) 2019/944 sulle regole comuni per il mercato interno dell'energia.

Le due configurazioni possibili sono:

- a) gruppi di auto consumatori di energia rinnovabile, che agiscono collettivamente. Si intendono clienti finali che operano su siti propri, vicini ai luoghi di consumo, che producono, immagazzinano e vendono energia elettrica autoprodotta con metodi rinnovabili. Tali attività non devono costituire l'attività prevalente;

Per informazioni:  
Servizio Comunicazione e Informazione  
Camera di Commercio I.A.A.  
Cell. +39 335 74 26 952 Paolo Milani  
Tel. +39 0461 887 269 Donatella Plotegher  
Tel. +39 0461 887 270 Roberto Giampiccolo  
e-mail: ufficio.stampa@tn.camcom.it

b) comunità di energia rinnovabile. Si tratta di una realtà più complessa, necessariamente un soggetto giuridico, composto da persone fisiche, piccole e medie imprese, soggetti pubblici. Anche in questo caso, per le imprese private, la partecipazione alla comunità non deve essere l'attività prevalente.

Le soluzioni tecniche possono essere molteplici, di conseguenza il sistema normativo e regolamentare è articolato e complesso. Il Sistema camerale ha quindi deciso di fornire informazioni utili e operative per chi intende valutare e, auspicabilmente attivare, questa nuova opportunità.

Al webinar parteciperà **Gianni Pietro Giroto**, Presidente della Commissione Industria Commercio Turismo del Senato della Repubblica, tra i principali fautori del completamento della disciplina che ha reso una realtà la creazione delle comunità energetiche, costantemente impegnato a promuovere e favorire una loro diffusione sui territori locali.

"Le comunità energetiche e l'autoconsumo collettivo – afferma Giroto - sono un'opportunità reale per i territori, generano benefici diretti e indiretti, in termini di riduzione del costo delle bollette, diminuzione del fabbisogno nazionale di energia, abbattimento delle emissioni inquinanti, creazione di moltissimo lavoro per le nostre micro, piccole e medie imprese, e contribuiscono in maniera efficace ad affrontare anche il problema della povertà energetica. Cogliere questa opportunità significa rivoluzionare il sistema energetico del nostro Paese, spostando il baricentro della produzione e consumo di energia sul territorio, sui Comuni, sulle comunità locali, sulle piccole imprese, con vantaggi collettivi per tutti. Sono sicuro che quello offerto dal Sistema camerale sarà un ottimo supporto per la diffusione e la messa in opera di virtuose iniziative locali".

Ci saranno inoltre interventi operativi di ENEA, Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, GSE, Gestione Servizi Energetici, e la Divisione Energy Center del Politecnico di Torino, con alcuni approfondimenti sugli aspetti realizzativi, gestionali e di incentivazione e la moderazione di **Maurizio Melis** di Radio24.

Il webinar sarà fruibile iscrivendosi a questo link: [Webinar Comunità Energetiche: form di iscrizione \(google.com\)](#)

Maggiori informazioni sono disponibili sul sito di Unioncamere, alla sezione dedicata alle [Comunità Energetiche Rinnovabili](#)

Trento, 27 settembre 2021