

## Cosa sono le Cer

### Fotovoltaico o eolico, basta un impianto per associarsi a un ente pubblico

Le Cer sono soggetti giuridici autonomi, senza scopo di lucro, costituiti da soci collocati in prossimità dell'impianto di produzione di energia rinnovabile, che condividono e mettono in rete l'energia avvalendosi di un sistema di incentivi definiti per legge (es. Decreto rilancio). Per fare una Cer serve dotarsi di un impianto di energia rinnovabile (es. fotovoltaico o eolico) e associarsi con utenze limitrofe. Nell'associazione bisogna includere un ente pubblico (es. Comune) e identificare un ente gestore (es. Esco o Energy Service Company), che fornisce supporto allo

sviluppo e cura la parte tecnica. Tutti coloro che aderiscono alla comunità si collegano a una cabina primaria e autoconsumano l'energia prodotta. L'energia in eccesso viene messa a disposizione tramite la rete elettrica. Le Cer garantiscono una tariffa agevolata sull'acquisto dell'energia, il guadagno è di 110 euro al kwh in autoconsumo. Un esempio: la comunità energetica e solidale di San Giovanni a Teduccio, a Napoli, con un investimento di circa 100mila euro, finanziato da **Fondazione con il Sud**, ha coinvolto 40 famiglie con disagi sociali collegate alla rete. c. f.

