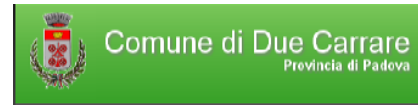




Contributo  
Regione del Veneto



Wigwam APS Italia – Associazione di Promozione Sociale  
Iscritta al n° APD0039 ai sensi dell'art. 43 L.R. 13 settembre 2001 n. 27

Registro delle Associazioni di Promozione Sociale della Regione del Veneto

# Rete delle CEL

## Comunità Energetiche Locali

Rete dei Comuni per la promozione della cultura e delle realizzazioni sulle energie da fonti rinnovabili, l'efficienza energetica, il riciclo e la valorizzazione dei rifiuti, la mobilità sostenibile attuata insieme ai cittadini coordinata da Wigwam APS Italia

### Questi gli obiettivi della Rete delle CEL

- 1) Promuovere la cultura e la relativa operatività nel campo delle energie da fonti rinnovabili, sensibilizzare circa i vantaggi derivanti dall'efficienza energetica, dalla valorizzazione dei rifiuti urbani, dalla mobilità sostenibile.
- 2) Favorire la salvaguardia dell'ambiente, la diffusione degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili con ricadute positive anche sull'occupazionale in loco, aiutando la creazione di nuove attività di impresa, specie tra i giovani e nei piccoli comuni di aree rurali e montane.
- 3) Creare una comunità di cittadini aggregati in Club di Progetto che in varia misura e forma abbiano ad essere partecipi dell'attività, che si avvalga del coordinamento dell'ente locale, così che la forza coesiva di un interesse condiviso si traduca naturalmente in una più generalizzata pratica e tensione alla solidarietà e al bene comune.

### Chi può partecipare alla Rete delle CEL

- gli Enti Locali
- gli apportatori di competenze tecniche, professionali, organizzative
- i produttori di materiali, i gestori di impianti, di sistemi, del credito
- i fruitori e i cittadini

### I Comuni delle CEL

**Arre - Arzergrande - Badia Calavena - Casalsergugo - Due Carrare  
Legnaro - Lendinara - Piove di Sacco - Stanghella**

**Richiedi come partecipare a: [info@wigwam.it](mailto:info@wigwam.it)**

**WIGWAM® CIRCUIT**

**idee, progetti, azioni in rete per un mondo solidale e sostenibile**