

## ESEMPI DI CER ESISTENTI NELLA DIOCESI DI TORINO

“Ai problemi sociali si risponde con reti comunitarie” (Laudato Sii, para 219)

- ❖ **CER «Le Vallette»:** parrocchia Santa Famiglia di Nazaret con otto utenze domestiche in condizioni di povertà energetica; tutti i ritorni saranno destinati alle famiglie. Impianto fotovoltaico da 20 kWp (in aggiunta ad uno già esistente) sul tetto dell'oratorio; acquisito finanziamento da parte di Compagnia di San Paolo a totale copertura dell'investimento.

Maggiori informazioni a questo link: <https://ioarch.it/inaugurata-alle-vallette-la-prima-comunita-energetica-rinnovabile-di-torino/>.

- ❖ **CER Venaus Ecosostenibile:** 13 soci tra cui il comune, 3 esercizi commerciali e 9 privati. Precedentemente si era fatto uno studio di fattibilità con la collaborazione di un gruppo del Politecnico (prof. sa Guglielmina Mutani) composto, oltre alla docente, da tre dottorande/i e studenti. C'erano state un paio di assemblee pubbliche per presentare i risultati.

L'impianto a disposizione è una turbinetta inserita nelle condutture dell'acquedotto di valle con una potenza nominale di 20 kW. L'impianto (che era già disponibile nel 2021) è stato connesso in rete solo nel gennaio 2024 per motivi burocratici connessi col fatto che la turbina è del comune ma l'acquedotto è di SMAT.

- ❖ **Piossasco:** è stato avviato un iter per costituire una CER seconda la nuova normativa. Faranno parte della Comunità energetica rinnovabile due parrocchie, un asilo privato, una trentina di famiglie e un'azienda agricola. L'impianto fotovoltaico di 20kW verrà installato sul tetto della parrocchia Santi Apostoli e sarà finanziato in 10 anni. La comunità ha svolto diversi incontri informativi negli ultimi 6 mesi e ha già effettuato lo studio di fattibilità con il Politecnico, per arrivare all'attuazione della CER che è ora in corso.

(L'esperienza della CER di Piossasco è visionabile dal video caricato nel presente sito)