



L'impianto gestito dalla comunità energetica sociale di San Severo

Pannelli solari sul tetto della Caritas, energia per le famiglie povere

Nascerà sul tetto della sede della Caritas diocesana di San Severo l'impianto di pannelli fotovoltaici gestito dalla prima Comunità energetica rinnovabile sociale (Cers), che fornirà energia a basso costo per tutti i servizi della Caritas stessa (mensa, centro di ascolto, lavanderia, magazzino, docce, uffici) e ad alcune famiglie del

posto in condizione di povertà energetica. L'impianto della Cers di San Severo, finanziato in parte dalla [Fondazione con il Sud](#), che attraverso un bando consentirà la creazione di 9 Cers nel Mezzogiorno d'Italia (due in Puglia: una nel rione Candelaro di Foggia e l'altra a San Severo) nasce - spiegano dalla Caritas - dalla necessità

del mondo cattolico di far fronte alle povertà energetiche in continua crescita guardando con particolare attenzione alla cura del creato, più volte sollecitata da Papa Francesco, e dalla passione per la natura, l'ambiente e la sostenibilità di tre giovani ingegneri. Si tratta di Lorenzo Caseri, Antonio Miglio e Leonardo Pistillo, alcuni

di loro con radici a San Severo, che hanno dato vita alla start-up Hivergy per la realizzazione dell'impianto e della Comunità energetica sociale. Oltre alla Caritas, a beneficiare della comunità energetica rinnovabile sociale saranno alcune famiglie del posto che vivono una situazione di povertà energetica.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



093688