

I FINANZIAMENTI

Cicagna e Lumarzo, in arrivo nuovi impianti fotovoltaici

S'ARRICCHISCONO di impianti fotovoltaici di notevoli dimensioni, i comuni di Cicagna e Lumarzo, compresi fra quelli che hanno ottenuto i finanziamenti ad hoc richiesti alla Regione. Rispetto al vecchio e classico pannello solare, utilizzato per riscaldare l'acqua, i fotovoltaici presentano il vantaggio di realizzare vera e propria corrente elettrica. «Noi abbiamo ottenuto un finanziamento di 53 mila euro dalla Regione, che completeremo con fondi comunali per arrivare a 65 mila - spiega il sindaco di Lumarzo, Guido Guelfo - Così si completa il processo di sistemazione dell'edificio scolastico, già ristrutturato in interni ed esterni. Collocheremo i pannelli sul pergolato che si trova, ora, tra la scuola e la piscina. In questo modo, produrremo energia per entrambe». La coabitazione delle due realtà, l'una aperta quando l'altra è chiusa, renderà necessario individuare il periodo ottimale per realizzare i lavori: «La Regione chiede tempi stretti per realiz-

zare i lavori. Forse dovremo chiedere una proroga». A Cicagna arrivano ben 220 mila euro, per un progetto da complessivi 270, con domanda che era stata presentata dal sindaco Marco Limoncini, prima di diventare consigliere regionale: «Secondo questo progetto - spiega lo stesso Limoncini - installeremo i pannelli fotovoltaici sul tetto della scuola. Si tratta di un impianto da 50 kilowatt. In questo modo, avremo l'energia per la direzione didattica, la scuola stessa, il palazzo comunale e la sala polivalente». Gli ultimi due edifici, infatti, si trovano sempre lungo viale Italia, dall'altra parte della strada rispetto alla scuola intitolata ad Amedeo Pietro Giannini e alla direzione didattica: «I lavori potrebbero avere corso all'inizio dell'estate», pronostica, adesso, lo stesso Limoncini. La certezza, comunque, è che la Fontanabuona, con questo bando, fa un passo avanti consistente nella produzione di energia pulita. **S. RO.**

