



## GUIDA ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO (FV)

### **COSA FARE PER REALIZZARE UN IMPIANTO FV**

1. ACCERTARE DI DISPORRE DI UNA SUPERFICIE IDONEA (TETTO, PENSILINA, PRATO), CHE CONSENTA L'INSTALLAZIONE DI UN IMP FV;
2. IN CASO DI RISPOSTA AFFERMATIVA AFFIDARSI AD UN ESPERTO;
3. AFFIDARE AD UN TECNICO ESPERTO (DI FIDUCIA O SUGGERITO DALLA CERS), CHE DOVRA' INTERFACCIARSI CON LA CERS, L'INCARICO PER LA VALUTAZIONE DI FATTIBILITA' DELL'IMPIANTO FV E DEL POSSIBILE CONTRIBUTO DEL PNRR;
4. IN ESITO POSITIVO ALLA VALUTAZIONE DI FATTIBILITA' PROCEDERE CON LA FASE DI PROGETTAZIONE E DETERMINAZIONE DEI COSTI DELL'INTERVENTO;
5. PROGETTAZIONE DELL'IMPIANTO DA REALIZZARE ED EVENTUALI AUTORIZZAZIONI;
6. RICHIESTA PREVENTIVI, LORO VALUTAZIONE ED AFFIDAMENTO INCARICO;
7. REALIZZAZIONE IMPIANTO;
8. RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE, ALLACCIO IMPIANTO E COMUNICAZIONE/PRATICHE CON IL GSE;
9. COLLAUDO IMPIANTO, COMUNICAZIONE DI FINE LAVORI ED ATTIVAZIONE IMPIANTO
10. CONTRATTO DI MANUTENZIONE DELL'IMPIANTO E GESTIONE COMUNICAZIONI CON IL GSE

#### **N.B.**

**Si ricorda che bisogna essere membri della CERS prima di attivare il nuovo impianto FV**