



## COMUNE DI ROCCA SINIBALDA

### **Avviso per Costituzione Comunità Energetica Rinnovabile di Rocca Sinibalda**

Si rende noto che il Comune di Rocca Sinibalda in collaborazione con l'Università Sapienza di Roma sta dando il via alla costituzione di una Comunità Energetica sul territorio comunale.

Il progetto, a forte carattere sperimentale, è aperto alla partecipazione di tutti i cittadini proprietari di un punto di consegna elettrico nel Comune di Rocca Sinibalda (POD, Point of Delivery). Questo è l'unico vincolo per poter fare richiesta, il possesso di impianti a fonte rinnovabile o la volontà di installarne è facoltativo e va comunicato nella Manifestazione d'Interesse.

L'obiettivo principale dell'iniziativa è quello di promuovere l'integrazione delle fonti di generazione rinnovabili coinvolgendo attivamente la popolazione nel delicato dibattito sul tema della transizione energetica ed ecologica. I proventi derivanti dagli incentivi per Comunità Energetica verranno utilizzati per ripagare i costi di avvio ed installazione degli impianti, per promuovere progetti di salvaguardia ambientale e generazione rinnovabile ed infine per incentivare i partecipanti ad un consumo responsabile della fonte energetica.

È possibile consultare l'Atto d'indirizzo della nascente Comunità Energetica sul sito del Comune come allegato alla **Delibera Comunale n. 2 del 26.01.2022**

Per il recepimento della Legge 8/2020 al momento in Italia i partecipanti ad una stessa Comunità Energetica devono essere connessi alla rete elettrica di bassa tensione attraverso la medesima cabina di trasformazione MT/BT. Questo porta il progetto ad avere più fasi: in questa prima fase di avviamento verranno coinvolti i proprietari che ne faranno richiesta afferenti alla cabina di BT ubicata nella zona geografica di Rocca Sinibalda.

Rimane di fondamentale importanza la ricezione di **Manifestazioni di interesse** (compilando il file in allegato ed inviandolo alla mail [segreteria.roccasinibalda.ri@legalmail.it](mailto:segreteria.roccasinibalda.ri@legalmail.it)) dal maggior numero possibile di residenti per sondare la possibilità di estensione del progetto all'intero territorio comunale nei prossimi mesi.

**Il Sindaco  
Stefano Micheli**