

Domande Frequenti

Le FAQ riportate di seguito forniscono una risposta esemplificativa ai quesiti più frequenti posti dagli utenti che aderiscono ai bandi promossi da Ener.

1. Perché l'utente deve intestarsi il finanziamento?

- Perché è l'utente stesso che sarà il proprietario dell'impianto

2. Che cosa succede del conto energia

- Energesco grazie al conto energia garantisce un accredito contante, qualora questo non avvenga il conto energia tornerà in possesso del cliente

3. Perché il cliente deve fornire il proprio codice iban?

- Perché gli accrediti del finanziamento sottoscritto per l'acquisto dell'impianto e l'erogazione del conto energia avverranno sul conto corrente del cliente.

4. Quali sono gli oneri economici a carico del cliente?

- Gli oneri economici a carico del cliente sono € 300,00 come quota associativa da versare a Ener e la realizzazione della piattaforma

cementizia sulla quale verrà posizionato il gazebo.

5. Chi è il proprietario dell'impianto?

- Il proprietario dell'impianto è l'utente stesso in quanto proprietario/titolarietà del terreno, intestatario del codice POD nonché proprietario del conto energia.

6. Cosa accade se una calamità naturale danneggia l'impianto?

- L'impianto è coperto da una polizza assicurativa (all risk) a garanzia di tutti i rischi derivanti da danni diretti e/o indiretti a carico della società Energesco.

7. Chi si occupa manutenzione dell'impianto?

- La manutenzione ordinaria e straordinaria dell'impianto per la durata dei 20 anni è a completo carico della società Energesco.

8. Come funziona l'impianto?

- L'impianto trasforma l'energia solare in energia elettrica continua per mezzo dei moduli fotovoltaici che a sua volta viene trasformata in energia elettrica alternata attraverso un convertitore anche detto inverter.

9. Quanto produce l'impianto?

- L'impianto produce circa 4.000 kw di energia elettrica l'anno.(dato medio annuo su territorio nazionale)

10. Qual'è il vantaggio dell'utente?

- *L'impianto fotovoltaico fa risparmiare all'utente circa € 500,00 ogni anno sui consumi di energia (vedi allegato). Inoltre contribuisce alla riduzione delle emissioni di CO2 nell'ambiente (Protocollo di Kyoto).*

11. Dove andrà posizionato l'impianto?

- Il posizionamento dell'impianto verrà stabilito in fase di sopralluogo tecnico per verificarne la fattibilità.

12. Quanto spazio occupa l'impianto?

- L'impianto occupa una superficie di circa 20/25 mq.

13. Che cos'è il GSE?

- Il GSE (gestore dei servizi energetici) è una società per azioni interamente controllata dal Ministero dell'Economia e delle Finanze e il Ministero dello Sviluppo Economico. Il suo ruolo è quello di promuovere lo sviluppo di fonti rinnovabili e assimilate, gestisce ed eroga gli incentivi alla produzione di elettricità (conto energia, scambio sul posto).

14. Cos'è lo scambio sul posto?

- Lo scambio sul posto (ssp) è il contributo a favore dell'utente, ovvero un ricavo implicito attraverso l'autoconsumo dell'energia prodotta e un ricavo esplicito che consiste nel controvalore in euro dell'energia elettrica immessa in rete e non consumata (vedi allegato).

15. Sulla fattura energetica dell'utente cambierà qualcosa?

- La fattura dell'utente rimarrà invariata relativamente alla sola energia acquistata dal gestore di rete locale e non autoprodotta.

16. Cos'è il conto energia? A chi viene erogato? A chi viene ceduto?

- Il conto energia è l'erogazione di un incentivo da parte del GSE proporzionale alla produzione di energia elettrica per un periodo pari a 20 anni. Per impianti fotovoltaico integrati architettonicamente la tariffa prevista è di **0,470 €** per kWh. Lo stesso viene erogato al cliente (in quanto titolare dell'impianto) e ceduto attraverso una scrittura privata alla società Energesco.

17. Cosa succede dopo 20 anni?

- Al termine dei 20 anni il rapporto tra l'utente ed Energesco cessa (termine dell'erogazione del conto energia), l'utente stesso può decidere di sgomberare l'impianto (onere a nostro carico) oppure utilizzare ancora l'energia prodotta dallo stesso.

18. L'accredito che viene riconosciuto dal GSE è soggetto ad IRPEF?

- Per la finalità che persegue, immagazzinamento virtuale dell'energia elettrica autoprodotta, non assume alcuna rilevanza fiscale.