***Bilanci in continua crescita e affermazione dei nuovi progetti di produzione energetica per le cooperative promosse da ForGreen***

***Approvati dalle Assemblee dei Soci di WeForGreen Sharing, Energia Verde WeForGreen ed Energyland, i bilanci d’esercizio 2018. Il modello cooperativo nato a Verona e sviluppato da ForGreen, si conferma un esempio concreto di comunità energetiche in Italia.***

*Verona, 17 aprile 2019*. Il 13 aprile scorso si sono tenute le Assemblee dei Soci delle cooperative energetiche per l’autoproduzione e consumo di energia nate a Verona, promosse da ForGreen e che oggi coinvolgono 800 soci da tutta Italia. Le tre Assemblee, Energyland, Energia Verde WeForGreen e WeForGreen Sharing, **hanno approvato un valore della produzione 2018 del gruppo cooperativo pari a 2.418.084 euro**, frutto dei ricavi della produzione di energia dei cinque impianti fotovoltaici Fattorie del Salento, Fattoria del Sole di Ugento, la Masseria del Sole ed Energyland, che lo scorso anno hanno generato **6.896.806 chilowattora di energia verde**.

Dal punto di vista dell’utile di esercizio, le tre cooperative hanno chiuso tutte con un risultato positivo: 2.156 euro complessivi. Questo rispecchia **l’obiettivo della società di non generare utili**, ma di ripartire l’avanzo della gestione direttamente ai soci che hanno beneficiato dello scambio mutualistico con la cooperativa. Pertanto **sono stati approvati dall’Assemblea 310.000 euro di ristorni,** di cui 80.000 euro ad aumento del patrimonio e altri 230.000 euro che verranno distribuiti ai soci a copertura dei costi energetici sostenuti durante l’anno. **Questi ristorni rappresentano un importo medio ad abitazione di 815 euro e consentono l’effettivo abbattimento dei costi energetici di casa.**

Le Assemblee sono state un importante momento di confronto tra i soci, che da diverse parti del Paese sono arrivati a Verona per partecipare ai “lavori societari”, e l’occasione per presentare gli sviluppi dell’ultimo progetto di autoproduzione, promosso a partire dal 2018 dalla cooperativa WeForGreen Sharing, le Fattorie del Salento: **due impianti fotovoltaici da 1 MWp** di potenza ciascuno situati in provincia di Lecce, che danno la possibilità ai soci di autoprodurre oltre 3.000.000 kWh all’anno in più.

*“I risultati di bilancio approvati dimostrano la sostenibilità economica del modello cooperativo che abbiamo sviluppato. Il valore e la qualità della produzione delle nostre cooperative consentono ai soci di autoprodurre e consumare energia elettrica rinnovabile, e abbattere realmente i costi della bolletta grazie ai ristorni che anche quest’anno sono stati deliberati”,* commenta **Gabriele Nicolis**, **Presidente delle cooperative WeForGreen Sharing ed Energia Verde WeForGreen**. “*In Italia le comunità energetiche stanno diventando realtà anche grazie alla normativa. Noi siamo orgogliosi di essere pionieri di un modello che a partire dal 2011, ha aggregato quasi 800 soci, cinque impianti di produzione e continua a generare e distribuire valore grazie all’autoproduzione di energia pulita e il rispetto per l’ambiente”.*

Per quanto riguarda la Cooperativa **Energia Verde** **WeForGreen, è** **stato eletto il nuovo Consiglio d’Amministrazione**, con la conferma dei consiglieri uscenti (Gabriele Nicolis come Presidente, Mario Andreis, Giampaolo Quatraro, Roberto Udali, Maurizio Vavassori come consiglieri), ed il nuovo Revisore Legale nella persona di Iolanda Spagnuolo.

*“Nel modello ForGreen abbiamo deciso di non puntare su proposte a sconto esclusivamente di natura tariffaria, ma abbiamo scelto di promuovere un modello, quello della cooperativa energetica, che consente ai consumatori di diventare Soci della cooperativa che produce la propria energia elettrica e che li coinvolge realmente in un modello gestionale fatto di trasparenza e tutela del consumatore”,* spiega **Vincenzo Scotti, Vice Presidente WeForGreen Sharing, Presidente di Energyland e Amministratore Delegato di ForGreen**. *“Il nostro modello, nella sua unicità porta in sé un’importante revisione del rapporto tra operatore energetico ed i propri clienti. È un modello infatti, capace di creare una comunità energetica in cui ForGreen, operatore del mercato energetico che promuove esclusivamente energia “green”, è socio della cooperativa insieme ai soci-utenti, con i quali condivide i valori della produzione e del consumo di energia rinnovabile ed una nuova cultura energetica fatta di informazione e trasparenza. Inoltre, come WeForGreen, grazie alla certificazione del socio ForGreen Spa, siamo la prima cooperativa energetica europea certificata EKOenergy, una certificazione rilasciata da una rete internazionale di ONG ambientaliste con la quale condividiamo oltre i confini italiani, i valori di uno stile di vita sostenibile per i consumatori. Questo rapporto con EKOenergy consente di mettere a confronto il nostro modello italiano con le esperienze energetiche europee”.*

**Schema di sintesi dei risultati dei Bilanci d’esercizio 2018**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Valore della produzione** | **Cooperativa**  **WeForGreen Sharing** | **Cooperativa**  **Energia Verde WeForGreen** | **Cooperativa Energyland** | TOTALE |
| **Chilowattora** | 4.203.423 | 1.399.796 | 1.293.587 | **6.896.806** |
| **Ricavi** | 711.621 | 505.135 | 459.514 | **1.676.270** |
| **Utile d'esercizio** | 947 | 658 | 551 | **2.156** |
| **Ristorni ai Soci** | 56.000 | 84.000 | 170.000 | **310.000** |
| **Distribuiti** | 56.000 | 84.000 | 90.000 | **230.000** |
| **Ad aumento di capitale** |  |  | 80.000 | **80.000** |

Per maggiori informazioni

**Ufficio Stampa ForGreen Spa**

E: comunicazione@forgreen.it

T: 045 8762623 / 045 8762647