

# Sienergy News

**TUTTO SUL GRANDE MONDO DELLE RINNOVABILI**

Magazine 06.2024

## INCENTIVI FOTOVOLTAICO: LE NOVITÀ

### PRIMO PIANO

#### 2024: L'ANNO PERFETTO PER INSTALLARE IL FOTOVOLTAICO

Il 2024 è l'anno perfetto per installare un impianto fotovoltaico, dato che la maggior parte degli incentivi per privati e imprese finiranno a dicembre. Contatta Sienergy Consulting, da sempre il tuo punto di riferimento in Friuli Venezia Giulia e Veneto per l'installazione di pannelli solari.

#### INVESTIRE IN FOTOVOLTAICO: UN MUST

Il fotovoltaico rappresenta una delle fonti energetiche più pulite e sostenibili disponibili oggi. Riduce la dipendenza dai combustibili fossili e contribuisce alla diminuzione delle emissioni di CO2. Un impianto fotovoltaico permette di produrre energia in autonomia, riducendo drasticamente le bollette elettriche e offrendo una protezione contro l'aumento dei prezzi dell'energia..

#### CONTRIBUTI 2024: TUTTI I BENEFICIARI

Nel 2024 potranno beneficiare dei contributi fotovoltaico i privati e le aziende manifatturiere e agricole per cui sono stati pensati incentivi ad hoc che agevolano la transizione green. In questo numero del magazine ti presentiamo un approfondimento.

Forse non lo sai ma Sienergy Consulting è attiva anche in Veneto e supporta con professionalità, esperienza e competenza tutti coloro che risiedono o lavorano in questa regione e vogliono installare un impianto fotovoltaico aziendale o un impianto fotovoltaico residenziale.

#### Incentivi fotovoltaico: perchè approfittarne adesso



### WWW.SIENERGYCONSULTING.IT

Quante aziende non sanno che il loro impianto sta perdendo produzione? Quante aziende stanno pagando bollette salate perché l'impianto non funziona a dovere?

Scopri di più sul nostro sito internet [www.sienergyconsulting.it](http://www.sienergyconsulting.it)



#### La Regione Friuli Venezia Giulia approva nuovi finanziamenti per il fotovoltaico per privati

Dato il grande successo dell'iniziativa Bonus Fotovoltaico dello scorso anno, la Regione Friuli Venezia Giulia intende garantire le risorse necessarie al finanziamento delle domande dei privati che verranno presentate nel corso dell'anno, anche grazie allo stanziamento di ulteriori 40 milioni previsto all'interno del ddl 'Misure di programmazione strategica per lo sviluppo del sistema territoriale regionale in materia di infrastrutture e territorio' prossimamente all'esame del Consiglio regionale. Si tratta di 100 milioni di incentivi da qui fino a tutto il 2025 che rappresentano una opportunità per chi fa i lavori nell'arco temporale che va dal 2023 al 2025.

#### IMPORTANTE NOVITA' 2024

INSTALLAZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI FRIULI VENEZIA GIULIA: NUOVO CONTRIBUTO REGIONALE AL 40%

## Nuovi incentivi e contributi alle PMI agricole di produzione per la realizzazione di impianti fotovoltaici

La Regione ha l'intenzione di **favorire l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili** e di supportare le imprese agricole affinché possano aumentare la propria resilienza e contribuire attivamente alla transizione ecologica.

A tal fine, verranno concessi **contributi alle imprese agricole per l'installazione di nuovi impianti fotovoltaici nel territorio regionale**, con una potenza massima fino a 130 kW.

Questa iniziativa è prevista dalla legge regionale 13/2023 (assestamento di bilancio per gli anni 2023-2025), con i dettagli attuativi stabiliti nella deliberazione di Giunta regionale n. 1371 del 1° settembre 2023.

I beneficiari dei contributi devono essere **piccole e medie imprese attive nella produzione agricola**



---

## Bando fotovoltaico FVG prorogato al 2025



La Regione mira a sostenere questa iniziativa fino al 2025, permettendo a **coloro che eseguiranno i lavori tra il 2023 e il 2025 di beneficiare del bonus.**

L'assessore regionale alle Infrastrutture, Cristina Amirante, ha comunicato che **gli incentivi per l'installazione di impianti fotovoltaici saranno disponibili fino al 2025.** Questa decisione è stata presa in seguito al grande successo dell'iniziativa.

L'Amministrazione regionale si impegna a garantire le risorse necessarie per finanziare tutte le richieste presentate durante l'anno, incluso **uno stanziamento aggiuntivo di 40 milioni di euro** previsto nel disegno di legge *"Misure di programmazione strategica per lo sviluppo del sistema territoriale regionale in materia di infrastrutture e territorio"*, che sarà presto esaminato dal Consiglio regionale. Il **Bando Fotovoltaico per il Friuli-Venezia Giulia**, attuato in conformità con la L.R. 1/2023, è unico e le domande non finanziate con le risorse attuali rimarranno valide fino al 31 dicembre 2025.

---

## Cosa sapere sul bonus fotovoltaico Veneto: tutte le informazioni



**Sienergy Consulting ti assiste per ottenere il bonus fotovoltaico Veneto.**

**Vantaggi dell'installazione dell'impianto fotovoltaico con il bonus previsto dalla Regione Veneto.**

- Riduzione dell'impatto ambientale
- Incentivazione delle energie rinnovabili
- Risparmio sui costi energetici a lungo termine

Contatta Sienergy Consulting per tutte le informazioni e per richiedere l'incentivo.

## Sienergy Consulting: l'efficiamento energetico in Veneto



Sienergy Consulting è il partner per l'efficiamento energetico della tua casa e della tua azienda non solo in Friuli Venezia Giulia, ma anche in Veneto. Dalla progettazione alla messa in funzione, i nostri ingegneri studiano la miglior soluzione per garantirti la massima efficienza e la sicurezza del tuo impianto fotovoltaico, integrato a impianti di climatizzazione e di mobilità elettrica.

### Fotovoltaico residenziale

C'è un nuovo modo per accendere la tua casa e tutto ciò che sta intorno a te. E' conveniente, pulito e alla portata di tutti. Con un impianto fotovoltaico dai luce e potenza alle tue giornate, senza preoccuparti della bolletta. Global Solar ti aiuta a farlo, diventando il tuo partner energetico esclusivo e certificato.

### Fotovoltaico aziendale

Il mondo si divide fra uomini che stanno a guardare e uomini che creano. I primi possono fare invidia, ma soltanto i secondi realizzano i propri sogni. Con un impianto fotovoltaico per un'azienda, grande o piccola che sia, sogni e obiettivi sono sempre più a portata di mano. Perché tutta l'energia che serve alla tua impresa, costa meno e non finisce finché non si spegnerà il sole.

---

## PERCHE' INSTALLARE IL FOTOVOLTAICO IN FVG



Gli incentivi per installare un impianto fotovoltaico in Friuli-Venezia Giulia includono:

**Detrazione fiscale:** Per l'acquisto di un impianto fotovoltaico in Friuli-Venezia Giulia e in tutta Italia, è possibile usufruire della detrazione fiscale che permette di recuperare il 50% della somma totale d'acquisto in 10 anni.

La produzione media di un impianto fotovoltaico in Friuli-Venezia Giulia è:

Impianto da 3 kW: produce mediamente 3792 kWh annualmente.

Impianto da 6 kW: produce mediamente 7584 kWh annualmente.

Cosa aspetti? Chiama ora Sienergy Consulting al numero 0481 99096.

## Pannelli solari SolarWatt: assicurazione grandine e protezione completa

Tra i prodotti installati da Sienergy Consulting per la produzione di energia solare ci sono i pannelli solari SolarWatt, indistruttibili e all'avanguardia per efficienza. Si tratta dell'impianto fotovoltaico perfetto per chi vuole fare un investimento ottimale e dormire sonni tranquilli anche perché la protezione completa offerta da questa azienda copre ogni tipo di danno, compreso quello causato dalla grandine.

Grazie al loro design innovativo, i moduli Vetro-vetro Solarwatt garantiscono rendimenti elevati e costanti nel tempo. Questi moduli sono robusti e altamente resistenti. Le semicelle PERC bifacciali ottimizzano la resa massima. Le celle solari sono integrate in modo quasi indistruttibile nel composito vetro-vetro, offrendo una protezione ottimale contro gli agenti atmosferici e le sollecitazioni meccaniche. Solarwatt fornisce una garanzia di 30 anni sulle prestazioni e sulla qualità del prodotto. Inoltre, l'assicurazione Solarwatt FullCoverage offre una copertura gratuita di 5 anni. I moduli solari SolarWatt sono disponibili anche in variante a basso contenuto di carbonio, con un'impronta di CO2 particolarmente ridotta (< 550 kg CO2 eq / kWp).

Con il **pacchetto Protezione Completa**, puoi essere sicuro di produrre energia pulita per molti anni, senza emissioni.

- ✓ Copertura contro tutti i danni
- ✓ Risarcimento in caso di mancato rendimento
- ✓ Nessuna polizza assicurativa aggiuntiva richiesta

### Cosa include l'assicurazione proposta da SolarWatt



In caso di danno intenzionale o furto dell'intero impianto o di singoli componenti, verranno rimborsate le spese sostenute per la riparazione e il ripristino. Per i pezzi di ricambio, viene sempre considerato il prezzo più recente. Sono coperti anche i costi dei lavori di movimento terra, delle opere murarie e dei ponteggi.

### Cosa copre la polizza:

L'assicurazione risarcisce il costo sostenuto per la sostituzione dei componenti, inclusi:

- Impianto fotovoltaico, compresi i pannelli SOLARWATT Manager
- Sistema di accumulo
- Strumenti di montaggio
- Cavi
- Tecnologia MSR
- PC per il controllo da remoto

## INSTALLAZIONI FOTOVOLTAICO VENETO: L'ESPERIENZA DI SIENERGY CONSULTING

Se abiti in Veneto devi sapere che i tecnici Sienergy possono assisterti nell'installazione del tuo nuovo impianto fotovoltaico destinato a privati e aziende. Ecco cosa sapere.

### Caratteristiche e requisiti del bonus fotovoltaico Veneto 2024

#### Incentivo

- Copertura fino al 50% delle spese di installazione
- Massimale di 10.000 euro per le abitazioni private
- Massimale di 50.000 euro per altre tipologie di edifici

#### Requisiti

- **Residenza nella regione Veneto**
- Proprietà dell'abitazione in cui si installa l'impianto

Anche aziende e industrie con sede nella regione possono beneficiare dell'incentivo

**Procedura di Richiesta: La domanda deve essere presentata online. Scadenza: 31 dicembre 2024.**



### I MOTIVI PER CUI INSTALLARE IL FOTOVOLTAICO NELL'IMPRESA AGRICOLA VENETA

Un impianto fotovoltaico consente alle aziende agricole di produrre energia elettrica a basso costo, riducendo la dipendenza dalla rete elettrica e tagliando significativamente le spese energetiche. Questo è particolarmente vantaggioso per attività agricole che richiedono un elevato consumo di energia, come l'irrigazione, la refrigerazione e l'illuminazione.

L'energia solare è una fonte rinnovabile e pulita, che contribuisce a ridurre le emissioni di gas serra e l'impatto ambientale delle attività agricole. Installare un impianto fotovoltaico aiuta le aziende agricole a ridurre la loro impronta di carbonio, promuovendo una gestione più sostenibile delle risorse naturali.

Gli impianti fotovoltaici agricoli, come l'agrovoltaico, permettono di combinare la produzione di energia con l'uso agricolo del terreno. Questa integrazione può aumentare la redditività del terreno, sfruttando aree meno produttive per la coltivazione o riducendo la necessità di terreni agricoli aggiuntivi. Inoltre, l'ombra prodotta dai pannelli può migliorare la resa di alcune colture, proteggendole da temperature estreme e riducendo la necessità di irrigazione.



## FOTOVOLTAICO PER IL CONDOMINIO: TUTTI GLI INCENTIVI

In attuazione della legge regionale 1/2023, è stato autorizzato lo stanziamento di complessivi 190 milioni di euro (sul bilancio regionale degli anni 2023 e 2024, di cui 40 milioni derivanti dalla legge regionale approvata il 27 marzo scorso, recante “Misure di programmazione strategica per lo sviluppo del sistema territoriale regionale in materia di infrastrutture e territorio”), con la previsione di distinti bandi, in considerazione delle differenti tipologie di beneficiari e di interventi finanziabili.

Le domande di incentivo devono essere presentate solo ad interventi ultimati. Nella compilazione dell’istanza non è richiesto il caricamento di alcun documento.

Sono ammessi a finanziamento l’acquisto e l’installazione di impianti fotovoltaici e sistemi di accumulo di energia elettrica realizzati a servizio delle parti comuni del condominio o comunque a servizio di unità immobiliari ad uso residenziale (categoria catastale da A1 ad A9 e A11), inserite in condomini situati nel territorio regionale, per la condivisione dell’energia elettrica da parte di un gruppo di condòmini. Sono ammissibili le spese sostenute a partire dal 1° novembre 2022.

Sono ammesse in particolare le spese relative all’acquisto e all’installazione degli impianti, i lavori correlati, i sistemi per la gestione energetica e il monitoraggio dell’impianto, le spese tecniche, le spese di istruttoria e di gestione della pratica, gli oneri di sicurezza sostenuti per l’intervento, comprensivi di I.V.A.



### IN BREVE

L’incentivo è cumulabile con le detrazioni fiscali nazionali e con altri incentivi, purché la somma delle agevolazioni ottenute non ecceda il limite della spesa complessivamente sostenuta per l’intervento oggetto di incentivo, ad eccezione delle detrazioni fiscali in base al cosiddetto “Superbonus 110%”, di cui all’articolo 119 del decreto legge 19 maggio 2020, n. 34 (Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all’economia, nonché di politiche sociali connesse all’emergenza epidemiologica da COVID-19), convertito con modificazioni dalla legge 17 luglio 2020, n. 77, quando l’impianto è compreso tra gli interventi che ne hanno usufruito.

Per la fruizione delle agevolazioni fiscali relative alle ristrutturazioni edilizie, si invita a consultare la documentazione predisposta dall’Agenzia delle Entrate, cui è opportuno rivolgersi per eventuali dubbi interpretativi. Informazioni sui benefici fiscali sono reperibili sulla pagina dedicata del sito dell’Agenzia delle Entrate.

**SIENERGY CONSULTING: IL TUO PARTNER NEL CAMPO DEL FOTOVOLTAICO RESIDENZIALE E AZIENDALE**

Ad oggi abbiamo seguito la messa in opera di oltre 1400 impianti fotovoltaici e decine di batterie d'accumulo, il nostro metodo consiste nel gestire direttamente tutte le fasi del progetto necessarie per produrre e accumulare energia solare, dalle analisi predittive, alla consulenza, alla progettazione, all'installazione ed al mantenimento delle performance post installazione. Inoltre grazie alla partnership con istituti finanziari, siamo in grado di offrire soluzioni di finanziarie senza anticipo.

Oltre al ramo energie rinnovabili la Sienergy è la prima agenzia diretta Enel Energia per il Business e per il Consumer in Friuli Venezia Giulia con ben 3 sedi dislocate sull'intero territorio regionale.

La sede operativa è nella provincia di Gorizia ma siamo presenti su tutto il triveneto, attraverso i nostri partner, nei quali i nostri consulenti sono preparati per ricevere i clienti e capire insieme a loro quali possono essere le soluzioni per poter finalmente dire: "il mio impianto fotovoltaico è stato un ottimo investimento"

Il nostro compito è creare la consapevolezza di un investimento che DEVE rendere sempre al massimo delle sue capacità fino a fine vita.

**L'ENERGIA A PORTATA DI TUTTI**

Nella dedizione e professionalità che ogni giorno tutto il Team della Sienergy Consulting dedica ai propri clienti, sono orgoglioso di comunicarti che .... **IL SERVIZIO PLUS "SODDISFATTO O RIMBORSATO"**

Se non sarai soddisfatto del nostro operato, in qualsiasi momento dell'anno con una semplice raccomandata A/R indicando il motivo specifico per il quale non è stata soddisfatto, verrai rimborsato del dovuto. Tutte le specifiche sono descritte all'interno delle nostre CONDIZIONI DI FORNITURA.

