

# La carica del Sole per la tua casa con il fotovoltaico

Inizia a produrre energia pulita  
e abbatti i costi della bolletta

In questo documento trovi la nostra proposta  
per te sulla base delle tue esigenze

Offerta personalizzata per:

**Bianchi Mario**



# Sul tetto di casa tua in 4 semplici step



## Progettazione

Elaboriamo il progetto su misura per te, basandoci sulle tue esigenze di consumo



## Installazione

Installiamo pannelli fotovoltaici delle migliori marche, connettendoli alla rete elettrica



## Messa in sicurezza

Collaudiamo l'intero impianto ed eventuale linea vita sul tetto, come da obblighi di legge



## Pratiche amministrative

Ci occupiamo noi di tutta la burocrazia con il GSE, tu non dovrai preoccuparti

# L'impianto fotovoltaico che abbiamo progettato per te

**Qualità senza compromessi.** Installiamo soltanto pannelli solari della miglior qualità e collaboriamo con i migliori partner sul mercato.



## Moduli fotovoltaici

Marca: Jinko Solar

## Inverter

Marca: GOODWE

Potenza kW 3,00

## Batteria di accumulo

## Indirizzo installazione




Via Rossi, 1 Prato (PO)

La produzione annua attesa sarà di circa **kWh 4.300**

# I componenti dell'impianto progettato per te



**App inclusa**  
Monitori produzione  
e consumo di energia

		Marca	Taglia	Garanzia
	<b>Moduli fotovoltaici</b>	Jinko Solar	Da definire in fase di affidamento incarico	12 anni su prodotto e 30 anni prestazioni (potenza lineare)
	<b>Inverter</b>	Goodwe	Potenza kW 3,00	5 anni sul prodotto
	<b>Batteria</b>	Goodwe		5 anni sul prodotto

## Tranquillità garantita

I nostri impianti rispettano i più alti standard del settore e hai la certezza che tutto funzioni come deve, anche a distanza di anni

# Rendita annuale del tuo impianto fotovoltaico

La stima della rendita è calcolata in funzione dell'energia prodotta (autoconsumata e/o immessa in Rete) in base ai prezzi attuali dell'energia, oltre al recupero economico della detrazione fiscale annua

# 1.154 €

# La nostra offerta per te

Progettazione e installazione chiavi in mano

Sistema anticaduta (linea vita), se non presente	Linea vita già presente
Impianto fotovoltaico   potenza kW 3,00	6.749,88 €
Ottimizzatori di potenza	Non richiesto
Sistema di accumulo	Non richiesto
Wall Box di ricarica per veicoli elettrici	Non richiesto
Pratica Paesaggistica	0
<b>Prezzo totale (IVA inclusa)</b>	<b>6.749,88 €</b>
Il costo finale del tuo impianto, a seguito della detrazione fiscale del 50%, è pari a	3.374,94 €

Scopri nella pagina successiva il tuo piano di rateizzazione





# Il piano di rateizzazione pensato per te

Prezzo totale (IVA inclusa)	6.749,88 €
Acconto del 25% (di cui € 1.375,00 alla firma del contratto, il rimanente a fine lavori)	1.687,47 €
Importo residuo rateizzabile («prezzo totale» - «acconto»)	5.062,41 €
Rateizzazione in <b>24 mesi</b> a «interessi zero» con una rata mensile pari a	210,93 €

Oppure, puoi scegliere tra le seguenti opzioni:

☐ 36 mesi a 145,46 €      ☐ 48 mesi a 112,78 €

☐ 60 mesi a 93,23 €      ☐ 120 mesi a 54,57 €

## I vantaggi economici e ambientali del tuo impianto

Fin da subito risparmiarai grazie all'autoconsumo dell'energia prodotta annualmente

« 1.720,00 kWh autoconsumati » x « Costo attuale energia » 602,00 €

Otterrai annualmente quota parte della decennale detrazione fiscale del 50% 337,49 €

Riconoscimento della quota di energia immessa in Rete non autoconsumata (RID)

« 2.580,00kWh » x « 0,083 €/kWh » 214,14 €

Il risparmio totale annuo che potrai conseguire sarà quindi 1.153,63 €

Kg CO<sub>2</sub>/anno equivalenti 2.279,00

Numero di equivalenti alberi piantati all'anno 91

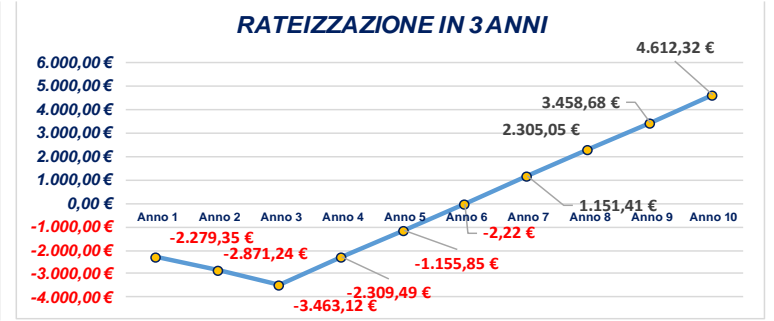
Nella pagina successiva la redditività del tuo impianto in base alla rata scelta.



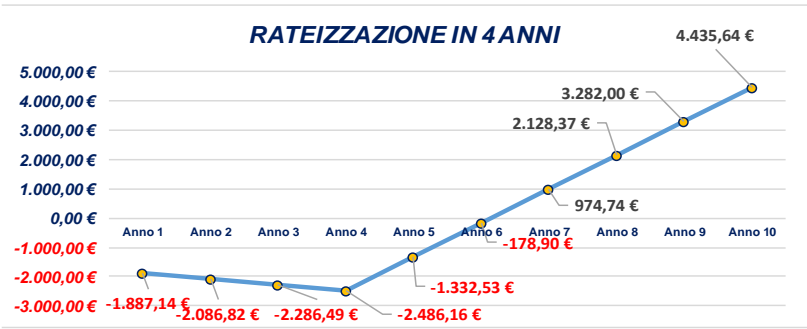
Proiezione della redditività del tuo impianto in base alla rata scelta



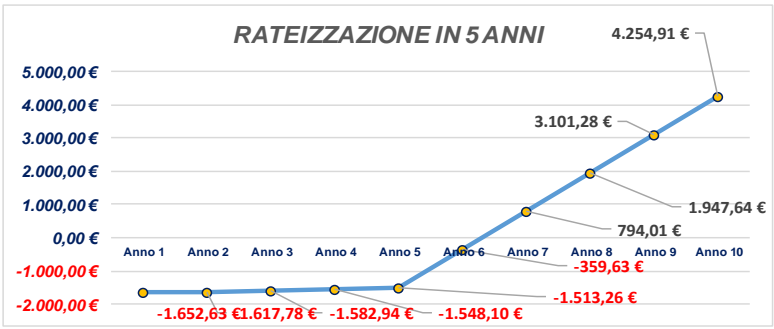
Totale anticipo		1.687,47 €
A) Totale rata		210,93 €
Recupero per detrazione fiscale annua	50%	-337,49 €
Risparmio energetico annuo	1.720 0,35 €	-602,00 €
Quota annua per ritiro dedicato (R	2.580 0,083 €	-214,14 €
Totale annuo tra rimborso e risparmio		-1.153,63 €
B) Totale annuo spalmato su 12 mesi		-96,14 €
Rata percepita ( A - B )		114,80 €



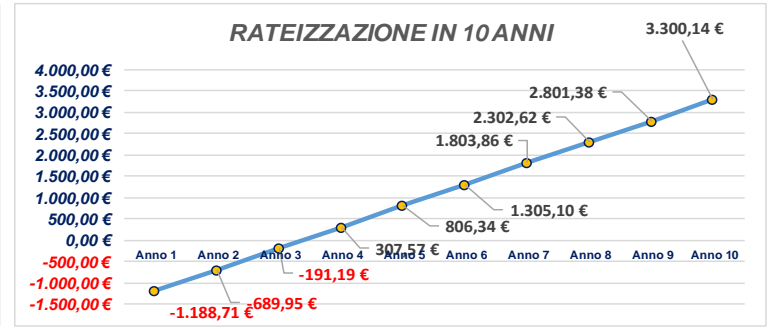
Totale anticipo		1.687,47 €
A) Totale rata		145,46 €
Recupero per detrazione fiscale annua	50%	-337,49 €
Risparmio energetico annuo	1.720 0,35 €	-602,00 €
Quota annua per ritiro dedicato (R	2.580 0,083 €	-214,14 €
Totale annuo tra rimborso e risparmio		-1.153,63 €
B) Totale annuo spalmato su 12 mesi		-96,14 €
Rata percepita ( A - B )		49,32 €



Totale anticipo		1.687,47 €
A) Totale rata		112,78 €
Recupero per detrazione fiscale annua	50%	-337,49 €
Risparmio energetico annuo	1.720 0,35 €	-602,00 €
Quota annua per ritiro dedicato (RID)	2.580 0,083 €	-214,14 €
Totale annuo tra rimborso e risparmio		-1.153,63 €
B) Totale annuo spalmato su 12 mesi		-96,14 €
Rata percepita ( A - B )		16,64 €



Totale anticipo		1.687,47 €
A) Totale rata		93,23 €
Recupero per detrazione fiscale annua	50%	-337,49 €
Risparmio energetico annuo	1.720 0,35 €	-602,00 €
Quota annua per ritiro dedicato (R	2.580 0,083 €	-214,14 €
Totale annuo tra rimborso e risparmio		-1.153,63 €
B) Totale annuo spalmato su 12 mesi		-96,14 €
Rata percepita ( A - B )		- 2,90 €



Totale anticipo		1.687,47 €
A) Totale rata		54,57 €
Recupero per detrazione fiscale annua	50%	-337,49 €
Risparmio energetico annuo	1.720 0,35 €	-602,00 €
Quota annua per ritiro dedicato (R	2.580 0,083 €	-214,14 €
Totale annuo tra rimborso e risparmio		-1.153,63 €
B) Totale annuo spalmato su 12 mesi		-96,14 €
Rata percepita ( A - B )		- 41,56 €

Offerta personalizzata per

Bianchi Mario





# Dal preventivo all'installazione in 4 passi

1

## Offerta e informativa precontrattuale

Firma la penultima pagina di questo documento e l'informativa precontrattuale che ti abbiamo allegato. Invali a [risparmioenergetico@estraspa.it](mailto:risparmioenergetico@estraspa.it)

2

## Sopralluogo tecnico (se necessario)

Direttamente a casa tua e senza impegno, per confermare che sia possibile installare l'impianto

3

## Stipula del contratto

Ti contatteremo per finalizzare e farti sottoscrivere la documentazione contrattuale

4

## Inizio dei lavori

Inizieremo a predisporre le pratiche necessarie e a programmare i lavori

# L'energia del Sole è per tutti, anche per te

Qualche altra informazione per una scelta ecologica



## Zero burocrazia

**Pensiamo a tutto noi!** Dall'installazione alle pratiche amministrative con il GSE. È più semplice di quello che pensi!



## Più valore alla casa

Con l'installazione del fotovoltaico, **il valore del tuo immobile aumenta**. E in più risparmi in bolletta, producendo in autonomia l'energia che consumi.



## Bene per l'ambiente

Energia della natura per la natura. Con il fotovoltaico **riduci l'impatto ambientale** della tua casa, consumando energia pulita e abbattendo le emissioni di CO<sub>2</sub>.

Un impianto solare ti fa risparmiare fino al 90% in bolletta, producendo energia 100% green. Inoltre aumenti il valore della tua casa e diventi indipendente energeticamente.

# Noi di Estra ci affidiamo all'energia del Sole da anni

Energia vicina a te

Estra è nata nel 2009 nel centro Italia, dall'unione di utility locali che operano nei territori di riferimento fin dal 1975.

Con il marchio Estra, abbiamo iniziato un viaggio energetico straordinario in tutta Italia, fondando il nostro operato sui valori della vicinanza e della relazione con le persone.

Estra, oggi, è uno dei primi dieci gruppi industriali italiani per vendita di gas e luce, distribuzione gas e gpl, efficientamento energetico e rinnovabili, connettività in fibra e attività nel ciclo ambientale.

Abbiamo radici solide e crediamo negli stessi valori di sempre, ma il nostro sguardo è costantemente rivolto alle sfide del futuro.

Le persone e le comunità sono la nostra energia è insieme a loro che cresciamo e costruiamo un futuro sostenibile. A loro dedichiamo tutta la nostra cura.

Gestiamo il **più grande impianto pubblico fotovoltaico della Toscana** realizzato nell'ex area militare di Santa Barbara nel Comune di Cavriglia (Arezzo). Tra i più estesi in Italia, con i suoi **quaranta ettari**, la centrale conta **17 megawatt di potenza**.

# Per confermare l'offerta restituisci questa pagina

Sistema anticaduta (linea vita), se non presente

Linea vita già presente

Impianto fotovoltaico | potenza kW 3,00 | Moduli di marca Jinko Solar | Inverter GOODWE

6.749,88 €

Ottimizzatori di potenza |

Non richiesto

Sistema di accumulo |

Non richiesto

Wall Box di ricarica per veicoli elettrici |

Non richiesto

**Prezzo totale (IVA inclusa)**

**6.749,88 €**

## Pagamento:

Acconto del 25% del prezzo totale pari a 1.687,47 €

(di cui il € 1.375,00 alla firma del contratto, il rimanente importo a fine lavori)

Saldo del 75% rateizzabile, scegli il piano tra quelli proposti: ☐ 2 anni con rata mensile 210,93 €

☐ 3 anni con rata mensile 145,46 €

☐ 4 anni con rata mensile 112,78 €

☐ 5 anni con rata mensile 93,23 €

☐ 10 anni con rata mensile 54,57 €

**Firma per accettazione:**

☐ Se non vuoi accedere al finanziamento, puoi pagare il prezzo totale con

un acconto 50% a inizio lavori pari a 3.374,94 €, saldo 50% a fine lavori pari a 3.374,94 €

Questa offerta è valida 30 giorni. Per confermarla firma l'informativa precontrattuale e inviala a [risparmioenergetico@estraspa.it](mailto:risparmioenergetico@estraspa.it)

Per qualsiasi ulteriore  
informazione o chiarimento

---



scrivici a

[risparmioenergetico@estraspa.it](mailto:risparmioenergetico@estraspa.it)

---



visita

[estra.it/fotovoltaico/](http://estra.it/fotovoltaico/)