

UFLEX



RENEWABLE ENERGY

KIT FOTOVOLTAICI DA BALCONE



SEMPLICITÀ DI INSTALLAZIONE E MESSA IN FUNZIONE – BUROCRAZIA AL MINIMO



I kit fotovoltaici da balcone sono composti da 1 o 2 pannelli solari fotovoltaici, dotati di un micro-inverter integrato che consente di trasformare la corrente continua prodotta dal pannello in corrente alternata utilizzabile dagli elettrodomestici.

Questo sistema è posizionabile ovunque quindi, potenzialmente, anche in giardino o lungo recinzioni. Tuttavia la sua configurazione tipica prevede un'installazione su balcone.

Un impianto fotovoltaico **Plug&Play** da balcone ha dei costi molto inferiori rispetto ad un "tradizionale" di potenza elevata, anche perchè non è necessaria l'installazione da parte di tecnici e, soprattutto, non si devono fare i conti con tetti o superfici con pericolo di caduta.

Gli incentivi statali consentono il **recupero del 50% della spesa effettuata**.

L'OFFERTA UFLEX

- I kit fotovoltaici da balcone UFLEX utilizzano i migliori componenti disponibili sul mercato, non tralasciando il lato estetico.
- I pannelli monocristallini offrono standard molto elevati.
- I microinverter da 300W hanno protezione IP67, comunicazione Wi-Fi ed efficienza elevata
- Le staffe di fissaggio sono in acciaio inox

KIT FOTOVOLTAICO 300W (Plug&Play) Codice: 25218V	Pannello 410Wp total black (qualità europea)
	Microinverter da 300W, instalabile direttamente dietro al pannello
	Kit di montaggio
	Monitoraggio del sistema via Wi-Fi
	Presse con magnetotermico incluso (opzionale)
	Adattatore presa BC01-Schuko (opzionale)
KIT FOTOVOLTAICO 300W (Plug&Play) per balconi con parapetto < 1m Codice: 25219X	N. 2 Pannelli 180Wp Uflex
	Microinverter da 300W, instalabile direttamente dietro al pannello
	Kit di montaggio
	Monitoraggio del sistema via Wi-Fi
	Presse con magnetotermico incluso (opzionale)
	Adattatore presa BC01-Schuko (opzionale)

Nota: è possibile installare due kit in parallelo per aumentare la potenza fino a 600W

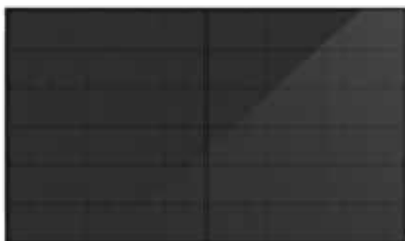
RIFERIMENTI TECNICO NORMATIVI

- L'impianto senza autorizzazioni deve essere di potenza inferiore agli 800W. Questo si traduce in massimo due kit fotovoltaici da balcone. Per installare i kit da balcone non è necessario alcun permesso perchè fanno parte dell'insieme di opere in regime di "edilizia libera", per le quali non occorrono autorizzazioni, nell'elenco del DM 2 marzo 2018
- Si parla di **Impianti Plug&Play quando la potenza non supera i 350W**
- Si parla di **Kit Fotovoltaici se la potenza è superiore ai 350W ma inferiore agli 800W**

Gli impianti Plug&Play sono i più semplici da utilizzare: è sufficiente montarli e collegarli direttamente ad una presa elettrica che abbia una sua linea dedicata, con relativo interruttore magnetotermico, all'interno dell'impianto elettrico di casa

PANNELLI FOTOVOLTAICI

**699 €
IVA INCLUSA**



Modello	PANNELLO DA 410W	PANNELLO DA 180W
Potenza nominale PmPP	410 Wp	180 Wp
Efficienza del modulo	21%	18.14%
Isc	13.95 A	9.74 A
Voc	37.32 V	23.85 V
I _{mp}	13.04 A	9.25 A
V _{mp}	31.45 V	19.47 V
Dimensioni	1724x1134x30 mm	1485x668x30 mm
Peso	21,5 kg	11 kg

MICROINVERTER


- Protezione IP67
- Monitoraggio remoto del sistema via Wi-Fi
- Compensazione potenza reattiva
- 1 MPPT, monitoraggio del singolo modulo
- Spegnimento rapido
- 10 anni di garanzia

STAFFE

- Staffe per pannello da 410W: lunghezza 115 cm
- Staffe per pannello da 180W: lunghezza 78 cm


DOCUMENTI NECESSARI PER IMPIANTI PLUG&PLAY E PER IMPIANTI DI POTENZA INFERIORE A 800W

Potete trovare sul nostro sito, semplicemente scansionando il codice QR riportato a lato, tutte le informazioni ed i documenti necessari

- per impianti di produzione Plug&Play
- per impianti di produzione di potenza inferiore a 800 W.





 **UFLEX**

 RENEWABLE ENERGY

UFLEX Srl
Via Milite Ignoto 8A
16012 Busalla (Genova) - ITALIA
+39 010 96201
uf.energy.sales@ultraflexgroup.it
www.uflexenergia.it

BROGGIO
ELETTRONICA

info@broggio.it
www.broggio.it

BROGGIO ELETTRONICA S.R.L. - Sede Legale ed Amministrativa
V.le Don L.Sturzo, 27 - 30174 MESTRE (VE) - Tel.0415347800
Reg. Impr. Cod. Fisc. e P. Iva IT 02603780277 - Cod. SDI **AU7YEU4**
Vol. 44251 - R.E.A. VE 227408 - capitale sociale e 26.000,00 int.versato