

Iride Stealth





Iride *Stealth*

Modulo **colorato**, per una personalizzazione estetica totalmente integrata con efficienza al top del mercato. Disponibile in **5** formati, **5** colorazioni e **3** finiture superficiali.

5 colorazioni:

RAL 9005	Deep Black
RAL 7001	Moon Grey
RAL 8023	Amber Brown
RAL 3009	Rusty Brick
RAL 8016	Tobacco Brown

3 finiture:



5 formati:

- Stealth **Tiny** (14 celle) 686,5 x 450 mm
- Stealth **Light** (28 celle) 686,5 x 820 mm
- Stealth **Compact** (32 celle) 1.376 x 450 mm
- Stealth **Wide** (64 celle) 1.376 x 820 mm
- Stealth **Shingle** (8 celle) 400 x 430 mm



40 anni di garanzia sul prodotto

Garanzia di Power output > **80,0 %** dopo **25** anni

Armonia e **Potenza**

Partiamo dalla **garanzia: 40** anni sul prodotto.

Per dare una simile garanzia è chiaro che il prodotto è fatto ad arte:

- utilizziamo **materie prime selezionate** e **verificate**;
- abbiamo **automatizzato ogni fase** del nostro processo di produzione;
- presidiamo ogni passaggio della lavorazione con operatori dedicati alla **supervisione tecnica** e al **controllo visivo**, per ottenere uno standard qualitativo ancora più elevato;
- un **test** finale di funzionamento, eseguito **sul 100% dei pannelli**, valida il prodotto per la distribuzione.



Ottima stabilità
delle prestazioni
al variare della
temperatura ambientale



Immune
all'effetto
LID



Elevata
resistenza
agli urti



Minimo effetto
delle ombre
sulla produzione
di potenza



Abbattimento
del rischio
di generazione
di hot spot



Power
output



80,0

dopo **25** anni

Certificazioni

- IEC 61215** Certificazione requisiti di prestazione dei moduli fotovoltaici
- IEC 61730** Certificazione di sicurezza del modulo
- CEN/TR 15601** Certificato di impermeabilità (inclinazione minima 15°)



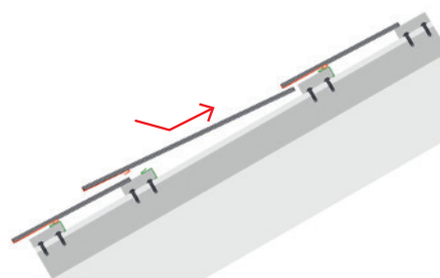
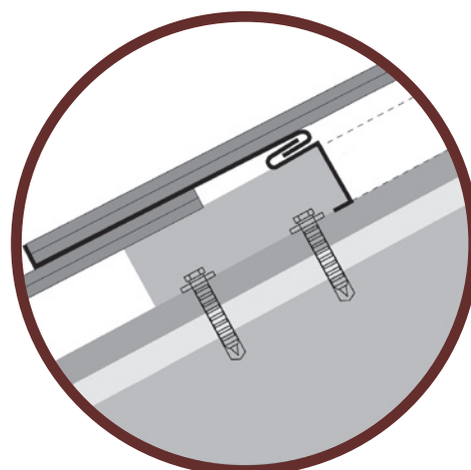
Iride Stealth, bellezza assoluta senza compromessi

Iride Stealth è una soluzione modulare per comporre il tuo tetto fotovoltaico. Senza tegole sottostanti!

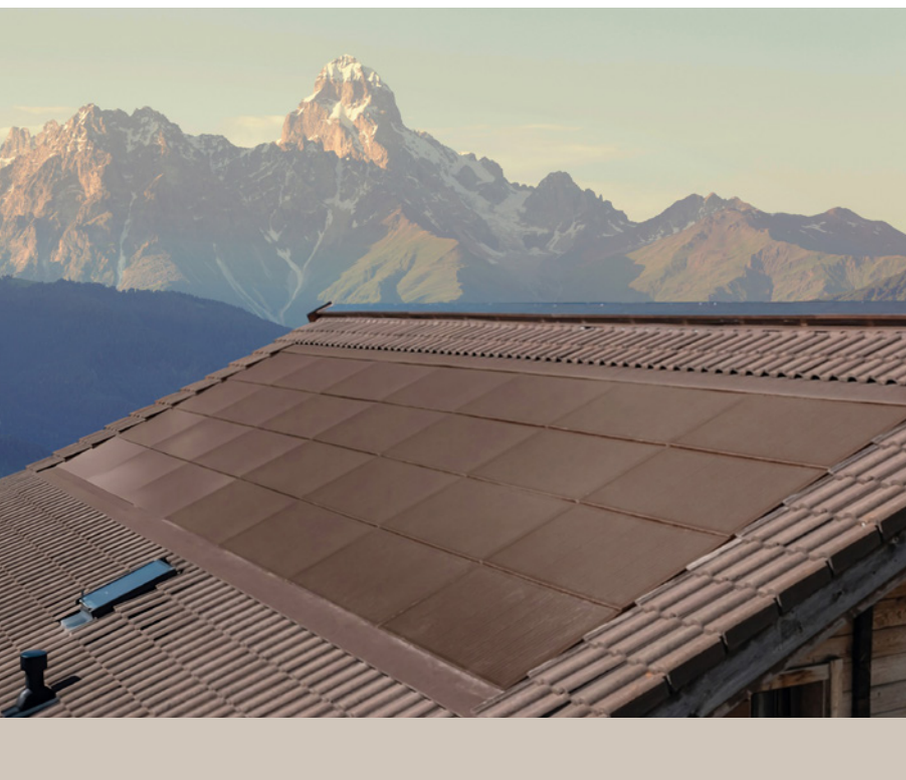
La soluzione smart con fissaggi invisibili per una perfetta integrazione è disponibile in 4 dimensioni.

La modularità dei diversi formati dei moduli permette una copertura ottimale dell'intero tetto, il miglior connubio fra estetica integrata e massima resa.

Impermeabilità garantita sino ad inclinazioni minime di falda di 15°.



Sistema di fissaggio che consente lo smontaggio facile e veloce anche di un singolo modulo



Dati elettrici*

Celle	64	32	28	14
Pot. Wp	190	95	80	40
Vmp V	37,11	18,55	15,63	7,81
Imp A	5,12	5,12	5,12	5,12
Voc V	43,52	21,76	18,32	9,16
Isc A	5,39	5,39	5,39	5,39

* dati riferiti alla versione deep black

Dati tecnici

Tipo di celle	M6 Half-Cut back contact
Cavi	ø 4 mm ² lunghezza 800 mm
Connettori	MC4 originali
Capacità di carico massima	Neve 5.400 Pa
Massima velocità del vento	130 Km/h
Resistenza alla grandine	IEC61215: sfere da 35 mm a 27 m/s
Spessore del vetro	3 mm + 3 mm
Certificazione di reazione al fuoco	Classe 1

Dichiarazione: in virtù del progresso tecnologico, i parametri del prodotto verranno adeguati di conseguenza. Al momento della firma del contratto, fanno fede gli ultimi dati dell'azienda.

I dati e le specifiche riportate possono essere soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i diritti riservati.



OMNIA[®]
S O L A R
Italian panel generation

OMNIA Solar è un marchio registrato di GMT Solar S.r.l.

Via del Lavoro, 5/A - Cherasco 12062 (CN)

T +39 0172 476939 | F +39 0172 499770

E-mail info@omniasolar.it | Pec gmtsolarsrl@legalmail.it

P.IVA e C.F. 04021910049 | N. Rea CN-330583 | Capitale Sociale 500.000,00 €

www.omniasolar.it