



AmBios Srl – V. J. Gagarin, 3 – 06073 CORCIANO (PG)
info@ambios.eu mail@pec.ambios.eu www.ambios.eu
P. IVA 03121950541 Cap. Soc. 20.000,00 € i.v.
Tel. +39.075.7826856 Fax. +39.075.7823717

IMPIANTO FOTOVOLTAICO INNOVATIVO



Il V Conto Energia definisce “impianto fotovoltaico con innovazione tecnologica” un impianto fotovoltaico che utilizza moduli e componenti caratterizzati da significative innovazioni tecnologiche”, specificate nelle Linee Guida del GSE.

Un impianto fotovoltaico integrato si abbina alla perfezione ad esigenze di impermeabilizzazione della falda delle coperture o ad interventi di coibentazione.

Questo tipo di impianto ha un impatto visivo minore, conciliandosi sia con esigenze paesaggistiche sia con esigenze architettoniche e di design, realizzando in tal modo sempre soluzioni capaci di integrarsi su ogni struttura abitativa.

L'impianto, proposto in varie taglie, è costituito da moduli di silicio policristallino ALEO S_18 sol.250 W, montati con sistema Solrif, e da un inverter monofase POWER ONE, con potenza di picco totale fino a 6 kW.

Potenza installata (kWp)	N° MODULI	ENERGIA PRODOTTA kWh/anno
3	12	3900
4	16	5200
5	20	6500
6	24	7800

Installazione con Sistema Solrif

