

## Solergo 2010sp3 - IV Conto energia

**Nota.** L'aggiornamento Serie 2010 Service Pack 3 è disponibile in Electro Graphics Update, oppure nel sito web di Electro Graphics ([Vai!](#)).

### IV Conto energia

Con il Service Pack 3 Solergo 2010 è stato aggiornato per tener conto delle modifiche introdotte nel IV Conto energia secondo D.M. 05/05/2011.

Le sezioni di impianto fotovoltaico che entreranno in esercizio dal 01 Giugno 2011 vengono pertanto analizzate dal software in base al nuovo decreto.

Le modifiche riguardano:

- le tabelle incentivi;
- i premi.

### Incentivi Conto Energia, tariffe e costi energia

Viene installato il nuovo file CE2011.rates con le tariffe aggiornate. Le nuove tariffe, da Giugno 2011 al secondo semestre 2012, sono disponibili automaticamente per i nuovi progetti. Nel caso si elaborino progetti creati in precedenza, impostando una data di entrata in esercizio dell'impianto dal 1 Giugno 2011, il programma visualizza un messaggio di conferma per l'aggiornamento delle tariffe al nuovo Conto energia di riferimento.

Per applicare le nuove tariffe è possibile anche premere il bottone Predefinito il quale compila le tabelle delle tariffe incentivanti secondo il D.M. 05 maggio 2011 - IV Conto energia.

Profilo: Incentivi Conto Energia 2011

Incentivi | Prezzi energia | Corrispettivi

**Tabella incentivi conto energia**

Anno: Luglio 2011

Intervallo di potenza [kW]	Impianti realizzati sugli edifici [€/kWh]	Altri impianti [€/kWh]
1 <= P <= 3	0,379	0,337
3 < P <= 20	0,349	0,312
20 < P <= 200	0,331	0,300
200 < P <= 1000	0,315	0,276
1000 < P <= 5000	0,298	0,264
P > 5000	0,284	0,251

**Impianti integrati con caratteristiche innovative - solo impianti di potenza <= 5 MW**

Intervallo di potenza [kW]	Tariffa
1 <= P <= 20	0,427
20 < P <= 200	0,388
P > 200	0,359

Predefinito

Il comando Predefinito compila le tabelle delle tariffe incentivanti secondo il D.M. 05 Maggio 2011 - IV Conto Energia.

Apri | Salva | OK | Annulla

### Premi Conto energia

L'aggiornamento per il nuovo Conto energia ha comportato le seguenti modifiche al sistema dei premi.

Le sezioni d'impianto attivate dal 1° giugno 2011 (gestite con il D.M. 05/05/2011) possono ottenere tariffe incentivanti maggiorate dei premi elencati di seguito. I premi sono attivabili in base al tipo di realizzazione ed al regime contrattuale.

- Impianto ubicato in zona classificata come industriale, miniera, cava o discarica esaurita, area di pertinenza di discarica o sito contaminato - solo impianti non realizzati su edificio: si ha una maggiorazione del 5 %.
- Comune con popolazione inferiore a 5000 abitanti - solo piccoli impianti: si ha una maggiorazione del 5 %.

**Nota.** Sono definiti piccoli impianti (vedi art. 3 comma 1-u del D.M. 05/05/2011) gli impianti fotovoltaici realizzati su edifici che hanno una potenza non superiore a 1000 kW, gli impianti fotovoltaici con potenza non superiore a 200 kW operanti in regime di scambio sul posto, nonché gli impianti fotovoltaici di potenza qualsiasi su edifici ed aree delle Amministrazioni pubbliche di cui all'articolo 1, comma 2, del decreto legislativo n.165 del 2001.

La casella Classificazione indica automaticamente se il progetto corrente tratta un Grande impianto o un Piccolo impianto; di conseguenza sono abilitati solo i premi pertinenti.

- Impianto installato in sostituzione di coperture in eternit o comunque contenenti amianto - solo impianti realizzati su edifici: ora si ha una maggiorazione di 5 centesimi fissi.
- Costo d'investimento riconducibile per il 60% a produzione europea: maggiorazione del 10 %.
- Impianto i cui moduli costituiscono elementi costruttivi di pergole, serre, barriere acustiche, tettoie e pensiline (solo impianti non realizzati su edifici). La tariffa corrisponde alla media aritmetica tra la tariffa per impianti realizzati su edifici ed altri impianti.
- Impianto abbinato ad un uso efficiente dell'energia (solo impianti realizzati sugli edifici in regime di scambio sul posto): si ha una maggiorazione pari alla metà della percentuale di riduzione certificata degli indici di prestazione energetica estiva e invernale dell'involucro edilizio relativi all'edificio a decorrere dall'anno indicato.

Il premio Sistema con profilo di scambio prevedibile, disponibile nel Terzo Conto energia, è stato eliminato.

**Conto energia**  
 Tipologia di contratto Conto energia e premi.

---

**Conto energia**

Regime contrattuale:  Potenza impianto:

Sezione:  Tariffa incentivante base:

Tipo realizzazione:  Classificazione:

Gestione delle eccedenze:  N° punti di connessione e di scambio:

---

**Premi**

Premi per specifiche tipologie e applicazioni di impianti fotovoltaici

- Impianto ubicato in zona classificata come industriale, miniera, cava o discarica esaurita, area di pertinenza di discarica o sito contaminato - solo impianti non realizzati su edifici
- Comune con popolazione inferiore a 5000 abitanti - solo piccoli impianti
- Impianto installato in sostituzione di coperture in eternit o comunque contenenti amianto - solo impianti realizzati su edifici
- Costo di investimento riconducibile per il 60% a produzione europea
- Impianto i cui moduli costituiscono elementi costruttivi di pergole, serre, barriere acustiche, tettoie e pensiline - solo impianti non realizzati su edifici
- Impianto abbinato ad un uso efficiente dell'energia - piccoli impianti sugli edifici oppure integrati con caratteristiche innovative

Riduzione certificata degli indici di prestazione energetica estiva e invernale dell'involucro edilizio relativi all'edificio:  Aumento del:  Incremento:

A decorrere da (anno):  Tariffa incentivante finale: