

# Soluzione Green: Solare Termico

## Scheda offerta: Scalda senza pensieri



### Caratteristiche:

Un'offerta davvero "chiavi in mano": dalla progettazione all'installazione e collaudo ad opera di personale esperto.

E' possibile scegliere tra diverse **taglie** (XS, S, M, L, XL) e tecnologie per soddisfare le differenti esigenze di ogni famiglia e per ogni clima.

Con Enel Green Power hai la sicurezza di tante soluzioni installative, prodotti di qualità e a prezzi vantaggiosi.

### Servizi inclusi:

- Installazione standard ad opera di personale qualificato
- Progettazione e Assistenza pratiche autorizzative
- Assistenza pratiche per detrazione fiscale del 55%
- Certificazione e collaudo impianto da parte di un installatore qualificato Enel Green Power
- Primo avvio gratuito dell'impianto da parte di Centri di Assistenza Tecnica specializzati

### Servizi Opzionali:

- Possibilità di Finanziamento (previa verifica Istituto finanziatore)
- Creditor Protection
- Manutenzione ordinaria\*\* annua

### Investimento Conveniente

- fino al 70% di risparmio annuo sui consumi domestici per la produzione di acqua calda e riscaldamento \*.
- detrazione del 55% delle spese sostenute per l'installazione\*\*
- regime IVA al 10%.
- crescita del valore dell'immobile: l'impianto solare termico dà prestigio alla casa e la rende più autonoma.
- riduzione dell'uso dei combustibili fossili e della produzione di CO2.

\* Il risparmio è relativo alla sostituzione di uno scaldabagno elettrico.

\*\*La detrazione del 55% si riferisce alle spese sostenute per l'installazione di pannelli solari (IVA inclusa) per un massimo di 60.000 €. Tale importo è detraibile in dieci quote annuali di pari importo.

Affiliato Enel.si

Punto



# Soluzione Green: Solare Termico

## Scheda offerta: Scalda senza pensieri

### Solare Termico Naturale - KIT XS



#### DETTAGLIO PRODOTTO

Pannello solare termico a circolazione naturale  
Modello "Plano" completo di centralina elettronica per  
il riempimento automatico  
- Accumulo da 180 l (4/5 persone)

### Solare Termico Forzato - KIT S



2-3x

#### DETTAGLIO PRODOTTO

Impianto Solare Termico a circolazione forzata con  
bollitore a singolo serpentino, completo di:

- Nr.1 pannello solare termico a circolazione forzata da 20  
tubi modello "CST HCA20";
- Nr.1 bollitore di accumulo da 150 litri con singola  
serpentina (2/3 persone);
- Nr.1 Stazione solare a due vie completa di centralina  
elettronica di controllo e sonde di temperatura;
- Nr.1 vaso di espansione specifico per impianti solari da  
18 litri;
- Nr.1 vaso di espansione per circuito sanitario da 8 litri;
- Nr.1 miscelatore termostatico specifico per impianti  
solari termici;
- Nr.1 tanica da 10 kg. di monopropilenglicole inibito  
puro.



Affiliato Enel.si

Punto



# Soluzione Green: Solare Termico

## Scheda offerta: Scalda senza pensieri

### Solare Termico Forzato - KIT M



3-5x



 Enel  
Green Power

#### DETTAGLIO PRODOTTO

Impianto Solare Termico a circolazione forzata con bollitore a singolo serpentino, completo di:

- Nr.1 pannello solare termico a circolazione forzata da 30 tubi modello "CST HCA30";
- Nr.1 bollitore di accumulo da 200 litri con singolo serpentino (3/5 persone);
- Nr.1 Stazione solare a due vie completa di centralina elettronica di controllo e sonde di temperatura;
- Nr.1 vaso di espansione specifico per impianti solari da 18 litri;
- Nr.1 vaso di espansione per circuito sanitario da 11 litri;
- Nr.1 miscelatore termostatico specifico per impianti solari termici;
- Nr.1 tanica da 10 kg. di monopropilenglicole inibito puro.

### Solare Termico Forzato - KIT M Plus



3-5x



 Enel  
Green Power

#### DETTAGLIO PRODOTTO

Impianto Solare Termico a circolazione forzata con bollitore a doppio serpentino, completo di:

- Nr.1 pannello solare termico a circolazione forzata da 30 tubi modello "CST HCA30";
- Nr.1 bollitore di accumulo da 200 litri con doppio serpentino (3/5 persone);
- Nr.1 Stazione solare a due vie completa di centralina elettronica di controllo e sonde di temperatura;
- Nr.1 vaso di espansione specifico per impianti solari da 18 litri;
- Nr.1 vaso di espansione per circuito sanitario da 11 litri;
- Nr.1 miscelatore termostatico specifico per impianti solari termici;
- Nr.1 tanica da 10 kg. di monopropilenglicole inibito puro.

Affiliato Enel.si

Punto

 Enel  
Green Power

# Soluzione Green: Solare Termico

## Scheda offerta: Scalda senza pensieri

### Solare Termico Forzato – KIT L



5-7x



 Enel  
Green Power

#### DETTAGLIO PRODOTTO

Impianto Solare Termico a circolazione forzata con bollitore a singolo serpentino, completo di:

- Nr.1 pannello solare termico a circolazione forzata da 30 tubi modello "CST HCA30";
- Nr.1 pannello solare termico a circolazione forzata da 20 tubi modello "CST HCA20";
- Nr.1 bollitore di accumulo da 400 litri con singolo serpentino;
- Nr.1 Stazione solare a due vie completa di centralina elettronica di controllo e sonde di temperatura;
- Nr.1 vaso di espansione specifico per impianti solari da 18 litri;
- Nr.1 vaso di espansione per circuito sanitario da 18 litri;
- Nr.1 miscelatore termostatico specifico per impianti solari termici;
- Nr.1 tanica da 10 kg. di monopropilenglicole inibito puro.

### Solare Termico Forzato – KIT L Plus



5-7x



 Enel  
Green Power

#### DETTAGLIO PRODOTTO

Impianto Solare Termico a circolazione forzata con bollitore a doppio serpentino, completo di:

- Nr.1 pannello solare termico a circolazione forzata da 30 tubi modello "CST HCA30";
- Nr.1 pannello solare termico a circolazione forzata da 20 tubi modello "CST HCA20";
- Nr.1 bollitore di accumulo da 400 litri con doppio serpentino;
- Nr.1 Stazione solare a due vie completa di centralina elettronica di controllo e sonde di temperatura;
- Nr.1 vaso di espansione specifico per impianti solari da 18 litri;
- Nr.1 vaso di espansione per circuito sanitario da 18 litri;
- Nr.1 miscelatore termostatico specifico per impianti solari termici;
- Nr.1 tanica da 10 kg. di monopropilenglicole inibito puro.

Affiliato Enel.si

Punto

 Enel  
Green Power

# Soluzione Green: Solare Termico

## Scheda offerta: Scalda senza pensieri

### Solare Termico Forzato – KIT XL



7-9x



 Enel  
Green Power

#### DETTAGLIO PRODOTTO

Impianto Solare Termico a circolazione forzata con bollitore a singolo serpentino, completo di:

- Nr.2 pannello solare termico a circolazione forzata da 30 tubi modello "CST HCA30";
- Nr.1 bollitore di accumulo da 500 litri con singolo serpentino (7/9 persone);
- Nr.1 Stazione solare a due vie completa di centralina elettronica di controllo e sonde di temperatura;
- Nr.1 vaso di espansione specifico per impianti solari da 24 litri;
- Nr.1 vaso di espansione per circuito sanitario da 24 litri;
- Nr.1 miscelatore termostatico specifico per impianti solari termici;
- Nr.1 tanica da 10 kg. di monopropilenglicole inibito puro.

### Solare Termico Forzato – KIT XL Plus



7-9x



 Enel  
Green Power

#### DETTAGLIO PRODOTTO

Impianto Solare Termico a circolazione forzata con bollitore a doppio serpentino, completo di:

- Nr.2 pannello solare termico a circolazione forzata da 30 tubi modello "CST HCA30";
- Nr.1 bollitore di accumulo da 500 litri con doppio serpentino (7/9 persone);
- Nr.1 Stazione solare a due vie completa di centralina elettronica di controllo e sonde di temperatura;
- Nr.1 vaso di espansione specifico per impianti solari da 24 litri;
- Nr.1 vaso di espansione per circuito sanitario da 24 litri;
- Nr.1 miscelatore termostatico specifico per impianti solari termici;
- Nr.1 tanica da 10 kg. di monopropilenglicole inibito puro.

Affiliato Enel.si

Punto

 Enel  
Green Power

# Soluzione Green: Solare Termico

## Scheda offerta: Scalda senza pensieri

### Solare Termico Naturale - KIT S



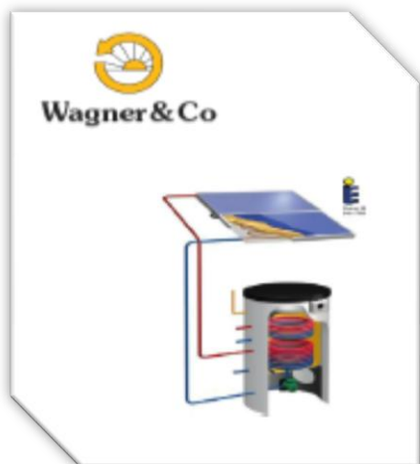
#### DETTAGLIO PRODOTTO

**SISTEMA SOLARE TERMICO CIRCOLAZIONE NATURALE  
COLLETTORI PIANI VETRATI**

Accumulo da:  
160 l (2 persone)  
Sistema di montaggio: su tetto piano o su tetto inclinato  
Collettore solare vetrato piano:  
Area lorda/area di apertura = 2,24/2,02 mq

Resistenza elettrica di serie, assorbimento 1,5 kW, regolata da termostato Liquido antigelo

### Solare Termico Forzato – KIT M



#### DETTAGLIO PRODOTTO

**SISTEMA SOLARE TERMICO CIRCOLAZIONE FORZATA  
COLLETTORI PIANI VETRATI**

- Accumulo da:  
200lt (3-4 persone)
- Sistema di montaggio: su tetto o su piano orizzontale
- Collettore solare vetrato piano: Area lorda/area di apertura= 2,25/2,01 mq
- Stazione solare
- Centralina solare
- Vaso di espansione
- Liquido antigelo

### Solare Termico Forzato – KIT L



#### DETTAGLIO PRODOTTO

**SISTEMA SOLARE TERMICO CIRCOLAZIONE FORZATA  
COLLETTORI PIANI VETRATI**

- Accumulo da:  
300lt (4-5 persone)
- Sistema di montaggio: su tetto o su piano orizzontale
- Collettore solare vetrato piano: Area lorda/area di apertura= 2,25/2,01 mq
- Stazione solare
- Centralina solare
- Vaso di espansione
- Liquido antigelo

Affiliato Enel.si

Punto

Enel  
Green Power