

PLEION

Il n.1 del Solare Termico in Italia!

GUIDA RAPIDA

**CONTO
ENERGIA
TERMICO**

2.0

EDIZIONE 2017

(D.M. 28/12/2012)



*Tutto quello che devi sapere
sui nuovi incentivi statali
per cogliere al meglio
le opportunità OFFERTE
da PLEION!*

www.pleion.it

CONTO ENERGIA TERMICO 2.0

COSA STABILISCE IL DECRETO?

Il decreto promuove gli interventi per **migliorare l'efficienza energetica** degli edifici già esistenti e la produzione di energia da fonti rinnovabili.

Possono accedere agli incentivi:



AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE

Regioni, Province, Comuni, Enti Statali, Scuole, Ospedali...



SOGGETTI PRIVATI

Abitazioni, Industrie, Attività Commerciali, Condomini, Aziende Agrigole

Quali sono le novità del CONTO ENERGIA TERMICO 2.0?

VINCE L'EFFICIENZA!

Il nuovo Conto Energia Termico premia l'energia prodotta* dai collettori solari, prendendo come riferimento i dati energetici presenti sul **Test Report del Solar Keymark** (certificazione obbligatoria per accedere all'incentivo).

Più alta l'efficienza, maggiore l'incentivo*!



* l'incentivo viene calcolato anche in funzione della tipologia di impianto solare.



RIMBORSO ENTRO 60 GIORNI IN UNICA RATA!

Ora l'incentivo viene corrisposto in un'**unica rata** sul tuo conto corrente per importi **fino a 5.000,00 Euro**** con termine di erogazione ridotto da 180 a soli 60 giorni.

** oltre i 5.000,00 Euro in 2 rate (I^a 60gg - II^a 365gg).

L'incentivo non può superare il 65% della spesa sostenuta.



DURATA

La durata dell'incentivo è fissa a **2 anni** per **superficie lorda totale** minore di 50 m² oppure **5 anni** per impianti con superficie maggiore di 50 m².

Come poter accedere agli incentivi del CONTO TERMICO?

NUOVA PROCEDURA SEMPLIFICATA E SEMIAUTOMATICA!

Una nuova modulistica più semplice per la richiesta e una procedura senza necessità di inserimento dati per collettori con potenza termica inferiore a 35 kW e 50 m².

La scheda-domanda è disponibile sul portale Porta/termico web www.GSE.it



ATTENZIONE

La richiesta operativa degli incentivi deve avvenire entro 60 giorni dalla data di conclusione dell'intervento, compilando e inviando la documentazione necessaria per l'ammissione all'incentivo.



ALLEGARE ALLA RICHIESTA

✓ Attestazione delle spese sostenute con riferimento al decreto e alla tipologia dell'investimento "solare termico" unita al codice fiscale.



ATTENZIONE: Sono ammesse modalità di pagamento online e tramite carta di credito.

✓ Autodichiarazione del richiedente "**impianto con superficie minore di 50 m²**" o asseverazione di un tecnico abilitato nel caso di superficie maggiore o uguale a 50 m².

✓ Certificazione dei componenti dell'impianto.

✓ Documentazione fotografica.



CONSERVARE

✓ Schede tecniche di tutti i componenti.

✓ Dichiarazione di conformità dell'impianto (dove richiesto).

✓ Relazione tecnica di progetto se la superficie lorda è maggiore o uguale a 12 m² ed inferiore a 50 m².



Cosa devo fare per ottenere l'incentivo dal GSE?

MODALITÀ DI ACCESSO.

1 CARICAMENTO DATI

Inserimento dei dati sul portaltermico GSE.

SCHEDA TECNICA

Caricamento dei dati inerenti a:

- sistema edificio-impianto
- interventi realizzati

2 SCHEDA-DOMANDA

Conferma dei dati inseriti e sottoscrizione della richiesta di incentivo e invio della stessa.

RICHIESTA CONNESSIONE INCENTIVI

Stampa e sottoscrizione della dichiarazione sostitutiva alla quale sono allegate le condizioni contrattuali generali e l'importo indicativo degli incentivi calcolato in automatico dal portaltermico.

► INVIO RICHIESTA INCENTIVI ►

3 ISTRUTTORIA GSE

60 giorni

AVVIO INCENTIVI

Lettera di avvio dell'incentivo.

SCHEDA CONTRATTO

Accettazione dell'incentivo riconosciuto e delle condizioni contrattuali tramite il sistema informatico.

► **EROGAZIONE INCENTIVI direttamente sul c/c bancario del beneficiario!**

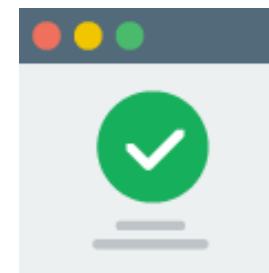
QUANDO PRESENTARE LA DOMANDA?

ACCESSO DIRETTO

- ✓ Per gli interventi realizzati dalle pubbliche amministrazioni e dai soggetti privati, **la richiesta deve essere presentata entro 60 giorni dalla fine dei lavori.**

PRENOTAZIONE

- ✓ Per gli interventi **ancora da realizzare** da parte delle pubbliche amministrazioni e delle ESCO che operano per loro conto, erogazione di un primo acconto all'avvio e il saldo alla conclusione dei lavori.



Cosa devo sapere ancora sul CONTO TERMICO?



DETRAZIONE FISCALE O INCENTIVO?

Puoi scegliere, ma rispetto ai tempi della detrazione fiscale, l'incentivo viene corrisposto 2 mesi dopo la presentazione della domanda, in contanti sul tuo c/c bancario.



POSSO CUMULARE GLI INCENTIVI?

Sì, è possibile cumulare gli incentivi di più interventi stabiliti dal decreto oppure con i fondi di garanzia, i fondi di rotazione e i contributi in conto capitale.



ATTENZIONE

Non è possibile cumulare l'incentivo con altri contributi statali come le detrazioni fiscali per gli interventi di riqualificazione energetica (del 65%), le detrazioni fiscali per gli interventi di ristrutturazione edilizia (del 65-36%) e con i TEE (Certificati Bianchi).



A COSA DEVO FARE ATTENZIONE?

ATTENZIONE a come fare le fatture ed i pagamenti.

Le fatture devono riportare esclusivamente le spese sostenute per gli interventi oggetto della richiesta d'incentivazione.

I pagamenti devono essere effettuati con bonifico bancario/postale/carta di credito e la causale deve riportare il riferimento allo specifico intervento del decreto, i riferimenti delle fatture, il codice fiscale del soggetto responsabile ed il codice fiscale o partita IVA del beneficiario.



QUALI SISTEMI SOLARI PREFERIRE?

IL CONTO TERMICO PREMIA I COLLETTORI E PANNELLI SOLARI PIÙ EFFICIENTI, COME QUELLI A CIRCOLAZIONE NATURALE A SCAMBIO DIRETTO E A CIRCOLAZIONE FORZATA SOTTOVUOTO.



PLEION MI PUÒ SUPPORTARE?

PLEION come produttore dei collettori tra i più efficienti sul mercato e **quindi maggiormente incentivati** mette a disposizione dei propri clienti un supporto gratuito sulle modalità operative per la compilazione della domanda di contributo. **contotermico@pleion.it** o **0442-320295 (int 3)**.

incentivissimi

Acqua Calda dal Sole tutto l'anno con:



ACS - CIRCOLAZIONE NATURALE

SOLCRAFTE STYLE S 100-150-200

Solcrafte
SOLAR - DESIGN SOLUTIONS

BLUE EFFICIENCY

Resiste alle acque più aggressive!



Accumulo e collettore tutto in uno: installazione semplice, rapida, dal design elegante e moderno.

ACCUMULO (litri)	SUPERFICIE LORDA (m ²)	VECCHIO INCENTIVO Euro	NUOVO INCENTIVO Euro	PERIODO EROGAZIONE
100	1,112	374 €	353 €	60 giorni
150	1,747	595 €	626 €	
200	2,383	816 €	920 €	



ACQUA CALDA SANITARIA (ACS)



ECO COMPACT CON X-RAY 10 200-300-500

CONTROL COVER con Stazione Solare Integrata
ACCUMULO ACS CON 2 SCAMBIATORI INTERNI

- Circolatore ad alta efficienza - ERP READY 2017
- NUOVA centralina solare PB404 per gestire Centrali Termiche con più generatori di calore

Ideale per la produzione di Acqua Calda Sanitaria semplice e conveniente

Collettore PLEION X-RAY 10 tubi

+22%
DI INCENTIVO!

ACCUMULO (litri)	SUPERFICIE LORDA (m ²)	VECCHIO INCENTIVO Euro	NUOVO INCENTIVO Euro	PERIODO EROGAZIONE
200	2,20 (1 X-RAY10)	748 €	917 €	60 giorni
300	4,40 (2 X-RAY10)	1.496 €	1.834 €	
500	6,60 (3 X-RAY10)	2.244 €	2.751 €	



ACQUA CALDA SANITARIA (ACS)



**ECO COMPACT
CON X-RAY 15**
200-300-500

CONTROL COVER con Stazione Solare Integrata
ACCUMULO ACS CON 2 SCAMBIATORI INTERNI

- Circolatore ad alta efficienza - ERP READY 2017
- NUOVA centralina solare PB404 per gestire Centrali Termiche con più generatori di calore

Ideale per la produzione di Acqua Calda Sanitaria
semplice e conveniente

Collettore PLEION X-RAY 15 tubi

ACCUMULO (litri)	SUPERFICIE LORDA (m ²)	INCENTIVO Euro	PERIODO EROGAZIONE
200	3,42 (1 X-RAY15)	1.171 €	60 giorni
300	3,42 (1 X-RAY15)	1.171 €	
500	6,84 (2 X-RAY15)	2.342 €	



ACQUA CALDA SANITARIA (ACS)



**ECO COMPACT
CON X-AIR 14
ECLIPSE**
200-300-500

CONTROL COVER con Stazione Solare Integrata
ACCUMULO ACS CON 2 SCAMBIATORI INTERNI

- Circolatore ad alta efficienza - ERP READY 2017
- NUOVA centralina solare PB404 per gestire Centrali Termiche con più generatori di calore

Ideale per la produzione di Acqua Calda Sanitaria
semplice e conveniente

Collettore X-AIR 14
con innovativo sistema ECLIPSE
ANTI-STAGNAZIONE

ECLIPSE Patent Pending
IL PRIMO COLLETTORE INTELLIGENTE

ACCUMULO (litri)	SUPERFICIE LORDA (m ²)	INCENTIVO Euro	PERIODO EROGAZIONE
200	2,63 (1 X-AIR14)	737 €	60 giorni
300	5,26 (2 X-AIR14)	1.474 €	
500	5,26 (2 X-AIR14)	1.474 €	
500	7,89 (3 X-AIR14)	2.211 €	



ACQUA CALDA SANITARIA (ACS)



**ECO COMPACT
CON KSF25
200-300-500**

CONTROL COVER con Stazione Solare Integrata
ACCUMULO ACS CON 2 SCAMBIATORI INTERNI

- Circolatore ad alta efficienza - ERP READY 2017
- NUOVA centralina solare PB404 per gestire Centrali Termiche con più generatori di calore

Ideale per la produzione di Acqua Calda Sanitaria
semplice e conveniente

Collettore piano KSF 25

ACCUMULO (litri)	SUPERFICIE LORDA (m ²)	INCENTIVO Euro	PERIODO EROGAZIONE
200	2,57 (1 KSF 25)	781 €	60 giorni
300	5,14 (2 KSF 25)	1.562 €	
500	7,71 (3 KSF 25)	2.343 €	



ACQUA CALDA SANITARIA (ACS)



**ECO COMPACT
CON UNIKO
200-300-500**

CONTROL COVER con Stazione Solare Integrata
ACCUMULO ACS CON 2 SCAMBIATORI INTERNI

- Circolatore ad alta efficienza - ERP READY 2017
- NUOVA centralina solare PB404 per gestire Centrali Termiche con più generatori di calore

Ideale per la produzione di Acqua Calda Sanitaria
semplice e conveniente

Collettore piano UNIKO

ACCUMULO (litri)	SUPERFICIE LORDA (m ²)	INCENTIVO Euro	PERIODO EROGAZIONE
200	2,02 (1 UNIKO)	685 €	60 giorni
300	4,04 (2 UNIKO)	1.370 €	
500	6,06 (3 UNIKO)	2.055 €	



ACS + INTEGRAZIONE AL RISCALDAMENTO

INNOVAZIONE PLEION



ECO FRESH 350 CON X-AIR 14 ECLIPSE

NUOVA COMFORT STATION
con modulo di produzione istantaneo di ACS
da 20 litri/min e Stazione Solare Integrata

- 100% Antilegionella
- Acqua Calda senza sprechi e senza attese
- Circolatore ad alta efficienza - ERP READY 2017
- NUOVA centralina solare PB404 per gestire Centrali Termiche con più generatori di calore

ECLIPSE Patent Pending
IL PRIMO COLLETTORE INTELLIGENTE

RISCALDATI CON IL SOLARE PLEION!

Finalmente il sistema solare diventa protagonista del vostro impianto e del vostro risparmio permettendovi di poter riscaldare anche l'acqua dell'impianto di riscaldamento intervenendo in modo molto significativo ad integrazione del fabbisogno energetico di un edificio.

ACS
ISTANTANEA

ACCUMULO (litri)	SUPERFICIE LORDA (m ²)	INCENTIVO Euro	PERIODO EROGAZIONE
350	2,63 (1 X-AIR14)	758 €	60 giorni
350	5,26 (2 X-AIR14)	1.516 €	
350	7,89 (3 X-AIR14)	2.274 €	
350	10,52 (4 X-AIR14)	3.032 €	



ACS + INTEGRAZIONE AL RISCALDAMENTO

INNOVAZIONE PLEION



ECO DUO CON X-RAY 10 600-800-1000

CONTROL COVER con Stazione Solare Integrata

SECONDO SERPENTINO IN ACCIAIO
INOX CORRUGATO PER PRODUZIONE ACS

- Circolatore ad alta efficienza - ERP READY 2017
- NUOVA centralina solare PB404 per gestire Centrali Termiche con più generatori di calore

Ideale per integrazione con impianti di riscaldamento a pavimento

Collettore PLEION X-RAY 10 tubi

ACCUMULO (litri)	SUPERFICIE LORDA (m ²)	INCENTIVO Euro	PERIODO EROGAZIONE
600	8,8 (4 X-RAY 10)	3.773 €	60 giorni
800	11 (5 X-RAY 10)	4.716 €	
1000	13,2 (6 X-RAY 10)	5.188 €	

PLEION

Il n.1 del Solare Termico in Italia!

PLEION Srl
Via Venezia, 11 - Cerea Verona
infoline +39 0442 320295
info@pleion.it

PLEION PARTNER

www.pleion.it

© RIPRODUZIONE VIETATA. È vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti, delle immagini e dell'impianto grafico di questo documento senza l'espressa autorizzazione scritta da parte di Pleion Srl - Declinazione di Responsabilità Pleion Srl declina ogni responsabilità circa la possibilità di eventuali inesattezze tecniche o di fatto e/o errori tipografici per i quali è prevista, a seguito di una segnalazione, immediata correzione, si riserva inoltre il diritto di apportare correzioni e cambiamenti ogni qual volta lo ritenga necessario senza dare preavviso.

VERS. 1/16