

<b><u>INTERVENTO 2.C INSTALLAZIONE PANNELLO SOLARE</u></b>
Requisiti: l'immobile <u>deve</u> essere dotato di impianto termico
<b><u>DATI CLIENTE</u></b>
nome cognome
cellulare
e-mail
<b><u>DOCUMENTI NECESSARI PER LA RICHIESTA DI CONCESSIONE INCENTIVI</u></b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• foto fronte e retro di carta d'identità e tessera sanitaria del cliente</li><li>• scansione del modulo di delega planimetria catastale FIRMATO dal proprietario dell'immobile</li><li>• scansione del modulo soggetto delegato FIRMATO dal cliente</li><li>• se l'immobile non è intestato al cliente, scansione del modulo autorizzazione intervento FIRMATO e foto fronte e retro di carta d'identità e tessera sanitaria del proprietario dell'immobile</li><li>• scansione delle fatture e delle ricevute dei bonifici (fatture intestate al cliente, bonifici ORDINARI effettuati dal cliente dal conto intestato al cliente)</li><li>• certificazione del rispetto dei requisiti minimi del D.M. 16/02/2016 e Solar Keymark del pannello solare installato</li><li>• scheda tecnica pannello solare installato</li><li>• scansione della dichiarazione di conformità rilasciata dall'impiantista ai sensi del D.M. 37/2008</li><li>• foto fronte e retro documento d'identità impiantista</li><li>• visura camerale impiantista</li></ul>
<b><u>DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA ATTESTANTE L'INTERVENTO (MAGGIOR NUMERO DI FOTO POSSIBILE, MINIMO 6)</u></b>
foto con vista di dettaglio del pannello solare installato
foto con vista di dettaglio della targa dei collettori solari e/o degli impianti solari termici prefabbricati installati
foto con vista di dettaglio del bollitore
foto della vista d'insieme del campo solare in fase di installazione
foto della vista d'insieme del campo solare realizzato
eventuale foto delle valvole termostatiche o del sistema di regolazione modulante della portata, ove previste (nel caso in cui il pannello solare contribuisca al fabbisogno di climatizzazione invernale)

<b>DOCUMENTAZIONE IMPIANTISTICA</b>
L'impianto solare termico è utilizzato ad integrazione dell'impianto termico esistente? <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no Se sì, i terminali dell'impianto termico in questione dovranno essere dotati di elementi di regolazione della portata su tutti i corpi scaldanti, tipo valvole termostatiche a bassa inerzia termica, ad eccezione di impianti di climatizzazione invernale progettati e realizzati con temperature medie del fluido termovettore inferiori a 45°C
<b>IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE</b>
<u>tipologia d'impianto</u> <input type="checkbox"/> autonomo <input type="checkbox"/> centralizzato più edifici <input type="checkbox"/> centralizzato più unità immobiliari (appartamenti, singoli uffici)
<u>tipologia di generatore di calore</u> <input type="checkbox"/> stufa o termocamino <input type="checkbox"/> caldaia <input type="checkbox"/> camino aperto <input type="checkbox"/> pompa di calore a compressione <input type="checkbox"/> pompa di calore ad assorbimento <input type="checkbox"/> teleriscaldamento <input type="checkbox"/> cogenerazione <input type="checkbox"/> riscaldatori ad infrarossi <input type="checkbox"/> generatore di aria calda <input type="checkbox"/> altro _____
<u>alimentazione</u> <input type="checkbox"/> gas naturale <input type="checkbox"/> gasolio <input type="checkbox"/> gpl <input type="checkbox"/> olio combustibile <input type="checkbox"/> carbone <input type="checkbox"/> biomasse <input type="checkbox"/> biocombustibile <input type="checkbox"/> biogas <input type="checkbox"/> energia elettrica <input type="checkbox"/> recupero termico <input type="checkbox"/> altro _____
potenza termica nominale
rendimento termico utile
<u>terminali di emissione</u> <input type="checkbox"/> non presente <input type="checkbox"/> radiatori <input type="checkbox"/> ventilconvettori/split <input type="checkbox"/> termoconvettori <input type="checkbox"/> pavimento radiante

- soffitto radiante
- parete radiante
- strisce radianti
- bocchette aria
- altro \_\_\_\_\_

in aggiunta a tali dati inviare foto dell'impianto da vicino (deve essere leggibile il modello) e foto della targhetta dell'impianto (se disponibile anche foto della scheda tecnica)

**eventuale altro impianto presente**

- tipologia d'impianto \_\_\_\_\_
- tipologia di generatore di calore \_\_\_\_\_
- alimentazione \_\_\_\_\_
- potenza termica nominale \_\_\_\_\_
- rendimento termico utile \_\_\_\_\_
- terminali di emissione \_\_\_\_\_

**PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA**

**Tipologia impianto**

- stesso generatore del riscaldamento ambiente
- caldaia dedicata
- scaldacqua elettrico
- altro
- non presente

**Anno d'installazione**

**Potenza termica utile**

**DATI IMMOBILE**

indirizzo completo

**BARRARE IL TIPO D'IMMOBILE OGGETTO DI INTERVENTO**

- appartamento in condominio*
- casa indipendente*
- intero condominio*
- più case indipendenti con unica centrale termica*
- terreno*
- serra*
- edificio multi-blocco edilizia pubblica popolare*

**DATI CATASTALI**

- foglio mappale subalterno
- categoria
- data accatastamento

in mancanza di tali dati sarà compito del tecnico delegato reperirli

**DATI UNITÀ IMMOBILIARE**

per qualsiasi info consultare  
e-mail [alessandrodserra@gmail.com](mailto:alessandrodserra@gmail.com)  
cell 3498726440

incentivicontotermico.net

<ul style="list-style-type: none"><li>• superficie utile</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• volume netto riscaldato</li></ul>
<u>in mancanza</u> di tali dati sarà compito del tecnico delegato reperirli
<b>DATI BANCARI</b> (necessari per ricevere l'incentivo)
<ul style="list-style-type: none"><li>• codice iban cliente</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• swift code</li></ul>

incentivicontotermico.net