

Anno 2022

# Contributi provinciali per efficienza energetica ed energie rinnovabili

*per privati, pubbliche amministrazioni  
ed enti senza scopo di lucro*

---

AUTONOME PROVINZ BOZEN – SÜDTIROL

Landesagentur für Umwelt und Klimaschutz



---

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO – ALTO ADIGE

Agenzia provinciale per l'Ambiente e la tutela del clima

Condizioni generali.....	1
Coibentazione di tetti, solai sottotetto e terrazze .....	2
Coibentazione di pareti esterne, primi solai e porticati.....	3
Sostituzione di finestre e portefinestre.....	4
Recupero di calore da impianti di ventilazione .....	5
Risanamento energetico di singole unità immobiliari.....	6
Bilanciamento idraulico di impianti di riscaldamento e raffrescamento .....	7
Ottimizzazione energetica di impianti di illuminazione pubblica .....	8
Sostituzione di caldaie a gasolio e a gas nei condomini.....	9
Installazione di impianti solari termici .....	10
Installazione di pompe di calore con impianti fotovoltaici .....	11
Installazione di batterie di accumulo per impianti fotovoltaici connessi alla rete .....	12
Installazione di impianti fotovoltaici per edifici di proprietà comunale .....	13
Installazione di impianti fotovoltaici a isola .....	14
Costruzione di impianti eolici a isola .....	15
Check-up energetico per condomini .....	16
Presentazione delle domande e informazioni.....	17



## Condizioni generali

### REQUISITI GENERALI

- Investimento minimo: **1.500,00 Euro**, IVA esclusa.
- I contributi vengono concessi sui costi ammissibili **al netto dell'IVA**.
- Gli interventi devono essere realizzati nel territorio della **provincia di Bolzano**.

### CUMULABILITÀ DEI CONTRIBUTI

- I contributi **non sono cumulabili**, per gli stessi costi ammissibili, con contributi e agevolazioni statali o a carico del bilancio provinciale, salvo le eccezioni previste per le pubbliche amministrazioni. I costi ammissibili sono i costi, calcolati dall'ufficio ai sensi dei criteri vigenti, che vengono riconosciuti per la domanda di contributo.  
Il **divieto di cumulo riguarda anche le detrazioni fiscali** per lavori di risanamento, lavori di ristrutturazione e simili.

### PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI CONTRIBUTO

- Le domande di contributo possono essere presentate dal **1° gennaio al 31 maggio** dell'anno di avvio dei lavori \*.
- Per ogni intervento deve essere presentata una domanda **prima dell'inizio dei lavori** riguardanti l'intervento oggetto della domanda \*.
- \* Eccezione: le domande di contributo per il check-up energetico per condomini devono essere presentate dal 1° gennaio al 31 maggio a check-up eseguito.
- Per interventi, la cui realizzazione avviene in un arco temporale **pluriennale**, il richiedente deve allegare un cronoprogramma indicando le rispettive spese annuali.

### APPROVAZIONE DEI CONTRIBUTI

- Le domande verranno approvate secondo l'ordine **cronologico** di presentazione, fino ad esaurimento della disponibilità dei fondi.

### LIQUIDAZIONE DEI CONTRIBUTI

- Le **fatture** da inoltrare su richiesta scritta dell'ufficio devono essere intestate al **beneficiario/alla beneficiaria**.
- La **data delle fatture** deve essere posteriore alla data della presentazione della domanda di contributo. Solo le fatture per la progettazione, per richieste di permessi, per la predisposizione dei documenti relativi alla domanda di contributo e per studi di fattibilità possono avere una data anteriore alla domanda.
- La data delle fatture per i **checkup energetici** deve essere anteriore alla data di presentazione della domanda di contributo, ma in ogni caso posteriore al 1° gennaio 2022.

## Coibentazione di tetti, solai sottotetto e terrazze

### REQUISITI TECNICI

- Edifici **riscaldati** e realizzati con concessione edilizia rilasciata prima del **12 gennaio 2005**
- Ad intervento ultimato deve essere **soddisfatta** almeno una delle seguenti condizioni:
  - ✚ **certificazione** CasaClima Classe C (o superiore) dell'involucro dell'edificio oppure certificazione CasaClima R dell'edificio (esclusi edifici sotto tutela storico-artistica)
  - ✚ raggiungimento, per i rispettivi elementi strutturali, del **valore U** riferito alla zona climatica del sito di intervento
- Sono **escluse** dai contributi le coibentazioni di tetti nel caso di sopraelevazione (tranne quando necessario per l'intervento di coibentazione) e nei casi di demo-ricostruzione e di ampliamenti di nuova realizzazione

### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

#### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 70% sui costi ammissibili (80% per l'anno 2022) per condomini (almeno 5 unità abitative riscaldate e almeno 5 proprietari)
  - ✚ Certificazione CasaClima C o di classe superiore dell'involucro dell'edificio per **condomini**
  - ✚ Certificazione CasaClima R dell'edificio per **condomini**
- 60% sui costi ammissibili
  - ✚ Certificazione **CasaClima B** o di classe superiore dell'involucro dell'edificio
  - ✚ Certificazione **CasaClima R** dell'edificio
  - ✚ Edifici soggetti a **tutela storico-artistica**
- 45% sui costi ammissibili
  - ✚ Certificazione **CasaClima C** dell'involucro dell'edificio
  - ✚ **Senza certificazione** ma con raggiungimento dei **valori U**

#### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 20% sui costi ammissibili ad integrazione del Conto Termico\*  
\* se è dimostrabile l'impossibilità del rispetto dei requisiti richiesti per gli incentivi statali (Conto Termico), l'ammontare massimo del contributo corrisponde a quello per persone fisiche ed enti senza scopo di lucro

### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato comprese le eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto dello stato di fatto** e dello **stato di progetto** con indicazione delle superfici da coibentare
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- Nel caso il richiedente sia un **condominio**: elenco dei proprietari delle singole unità immobiliari
- Nel caso il richiedente sia una **Pubblica amministrazione**: dimostrazione del tecnico per le misure di risanamento energetico per le quali non è possibile rispettare i requisiti richiesti per accedere agli incentivi statali Conto Termico (qualora necessaria)

## Coibentazione di pareti esterne, primi solai e porticati

### REQUISITI TECNICI

- Edifici **riscaldati** e realizzati con concessione edilizia rilasciata prima del **12 gennaio 2005**.
- Ad intervento ultimato deve essere **soddisfatta** almeno una delle seguenti condizioni:
  - ✚ **certificazione** CasaClima Classe C (o superiore) dell'involucro dell'edificio oppure certificazione CasaClima R dell'edificio (esclusi edifici sotto tutela storico-artistica);
  - ✚ raggiungimento, per i rispettivi elementi strutturali, del **valore U** riferito alla zona climatica del sito di intervento (esclusi edifici sotto tutela storico-artistica).
- Sono **escluse** dai contributi le coibentazioni nei casi di demo-ricostruzione e di ampliamenti di nuova realizzazione.

### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

#### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 70% sui costi ammissibili (80% per l'anno 2022) per condomini (almeno 5 unità abitative riscaldate e almeno 5 proprietari):
  - ✚ Certificazione CasaClima C o di classe superiore dell'involucro dell'edificio per **condomini**.
  - ✚ Certificazione CasaClima R dell'edificio per **condomini**.
- 60% sui costi ammissibili:
  - ✚ Certificazione **CasaClima B** o di classe superiore dell'involucro dell'edificio.
  - ✚ Certificazione **CasaClima R** dell'edificio.
  - ✚ Edifici soggetti a **tutela storico-artistica**.
- 45% sui costi ammissibili:
  - ✚ Certificazione **CasaClima C** dell'involucro dell'edificio.
  - ✚ Senza certificazione ma con raggiungimento dei **valori U**.

#### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 20% sui costi ammissibili ad integrazione del Conto Termico\*  
\* se è dimostrabile l'impossibilità del rispetto dei requisiti richiesti per gli incentivi statali (Conto Termico), l'ammontare massimo del contributo corrisponde a quello per persone fisiche ed enti senza scopo di lucro.

### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto.
- **Preventivo** di spesa dettagliato comprese eventuali spese tecniche.
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto.
- **Progetto dello stato di fatto** e dello **stato di progetto** con indicazione delle superfici da coibentare.
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa).
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23).
- Nel caso il richiedente sia un **condominio**: elenco dei proprietari delle singole unità immobiliari.
- Nel caso il richiedente sia una **Pubblica amministrazione**: dimostrazione del tecnico per le misure di risanamento energetico per le quali non è possibile rispettare i requisiti richiesti per accedere agli incentivi statali Conto Termico (qualora necessaria).

## Sostituzione di finestre e portefinestre

### REQUISITI TECNICI

- Edifici **riscaldati** e realizzati con concessione edilizia rilasciata prima del **12 gennaio 2005**.
- Ad intervento ultimato deve essere **soddisfatta** almeno una delle seguenti condizioni:
  - ✚ **certificazione CasaClima Classe C** (o superiore) dell'involucro dell'edificio oppure certificazione CasaClima R dell'edificio.
- Sono **escluse** dai contributi la sostituzione di finestre e portefinestre nei casi di nuove aperture, demo-ricostruzione e di ampliamenti di nuova realizzazione.

### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

#### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 60% sui costi ammissibili:
  - ✚ Certificazione **CasaClima B** o di classe superiore dell'involucro dell'edificio
  - ✚ Certificazione **CasaClima R** dell'edificio
- 45% sui costi ammissibili:
  - ✚ Certificazione **CasaClima C** dell'involucro dell'edificio

#### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:



- 20% sui costi ammissibili ad integrazione del Conto Termico\*  
\* se è dimostrabile l'impossibilità del rispetto dei requisiti richiesti per gli incentivi statali (Conto Termico), l'ammontare massimo del contributo corrisponde a quello per persone fisiche ed enti senza scopo di lucro.

### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo** di spesa dettagliato comprese eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto dello stato di fatto** e dello **stato di progetto** con indicazione delle finestre e portefinestre da sostituire
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- Nel caso il richiedente sia un **condominio**: elenco dei proprietari delle singole unità immobiliari
- Nel caso il richiedente sia una **Pubblica amministrazione**: dimostrazione del tecnico per le misure di risanamento energetico per le quali non è possibile rispettare i requisiti richiesti per accedere agli incentivi statali Conto Termico (qualora necessaria)




## Recupero di calore da impianti di ventilazione

### REQUISITI TECNICI

- Edifici **riscaldati** e realizzati con concessione edilizia rilasciata prima del **12 gennaio 2005**
- Ad intervento ultimato deve essere **soddisfatta** almeno una delle seguenti condizioni:
  -  **certificazione CasaClima Classe C** (o superiore) dell'involucro dell'edificio e test di tenuta all'aria
  -  **certificazione CasaClima R** dell'edificio
- Le unità di ventilazione da installare devono raggiungere determinati **valori prestazionali** riferiti alla portata d'aria nominale

### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

#### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 60% sui costi ammissibili
  -  Certificazione **CasaClima B** o di classe superiore dell'involucro dell'edificio
  -  Certificazione **CasaClima R** dell'edificio
- 45% sui costi ammissibili
  -  Certificazione **CasaClima C** dell'involucro dell'edificio

#### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 20% sui costi ammissibili ad integrazione del Conto Termico\*  
\* se è dimostrabile l'impossibilità del rispetto dei requisiti richiesti per gli incentivi statali (Conto Termico), l'ammontare massimo del contributo corrisponde a quello per persone fisiche ed enti senza scopo di lucro

### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato comprese le eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto dello stato di fatto** e dello **stato di progetto** con indicazione degli impianti di ventilazione
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- Nel caso il richiedente sia un **condominio**: elenco dei proprietari delle singole unità immobiliari
- Nel caso il richiedente sia una **Pubblica amministrazione**: dimostrazione del tecnico per le misure di risanamento energetico per le quali non è possibile rispettare i requisiti richiesti per accedere agli incentivi statali Conto Termico (qualora necessaria)

## Risanamento energetico di singole unità immobiliari

### REQUISITI TECNICI

- **Unità immobiliari riscaldate** e realizzate con concessione edilizia rilasciata prima del **12 gennaio 2005**
- Interventi ammessi:
  - ✚ **Coibentazione di tetti**, solai sottotetto e terrazze
  - ✚ **Coibentazione di pareti esterne**, primi solai e porticati
  - ✚ **Sostituzione di finestre** e portefinestre
  - ✚ **Recupero di calore** da impianti di ventilazione
- Ad intervento ultimato deve essere **soddisfatta** la seguente condizione:
  - ✚ **certificazione CasaClima R** dell'unità immobiliare

### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

#### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 45% sui costi ammissibili
  - ✚ Certificazione **CasaClima R** dell'unità immobiliare

#### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 20% sui costi ammissibili ad integrazione del Conto Termico\*  
\* se è dimostrabile l'impossibilità del rispetto dei requisiti richiesti per gli incentivi statali (Conto Termico), l'ammontare massimo del contributo corrisponde a quello per persone fisiche ed enti senza scopo di lucro

### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo** di spesa dettagliato per gli interventi previsti comprese eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto e l'intervento da effettuare:
  - ✚ Coibentazione di tetti, solai sottotetto e terrazze
  - ✚ Coibentazione di pareti esterne, primi solai e porticati
  - ✚ Sostituzione di finestre e portefinestre
  - ✚ Recupero di calore da impianti di ventilazione
- **Progetto dello stato di fatto** e dello **stato di progetto** dell'unità immobiliare interessata dall'intervento con indicazione delle superfici da coibentare, delle finestre e portefinestre da sostituire e degli impianti di ventilazione
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- Nel caso il richiedente sia una **Pubblica amministrazione**: dimostrazione del tecnico per le misure di risanamento energetico per le quali non è possibile rispettare i requisiti richiesti per accedere agli incentivi statali Conto Termico (qualora necessaria)



# Bilanciamento idraulico di impianti di riscaldamento e raffrescamento

## REQUISITI TECNICI

- Edifici realizzati con concessione edilizia rilasciata prima del **1° gennaio 2013**.
- Gli interventi devono comportare una **riduzione** delle portate e del consumo di energia elettrica delle pompe di circolazione.
- Osservanza delle direttive in materia di **misurazione dei consumi energetici** per riscaldamento, raffrescamento e acqua calda.

## ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 50% sui costi ammissibili

### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 50% sui costi ammissibili

## DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo** di spesa dettagliato comprese eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Schema di funzionamento idraulico** prima e dopo l'intervento
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- Nel caso il richiedente sia un **condominio**: elenco dei proprietari delle singole unità immobiliari

# Ottimizzazione energetica di impianti di illuminazione pubblica

## REQUISITI TECNICI

- Interventi di **adeguamento** degli impianti di illuminazione pubblica esterna esistenti (in cui sia già presente un impianto di illuminazione) su strade intere, tratti di strade, piazze o centri sportivi.
- Se il richiedente gestisce almeno 50 punti luce è necessario redigere il **Piano luce**.
- Osservanza dei **criteri** vigenti in materia di contenimento dell'inquinamento luminoso e per il risparmio energetico.
- Deve essere dimostrato un **risparmio minimo di energia elettrica del 50%** riferito alla relativa situazione esistente.

## ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 50% sui costi ammissibili

### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 50% sui costi ammissibili

## DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** per l'intervento (preventivo dettagliato e modulo predisposto dall'Ufficio)
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto illuminotecnico**, firmato da un tecnico abilitato / una tecnica abilitata con:
  - documenti grafici
  - elazione tecnica con dimostrazione dell'adempimento dei criteri vigenti in materia di contenimento dell'inquinamento luminoso, nonché del risparmio energetico richiesto
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)

## Sostituzione di caldaie a gasolio e a gas nei condomini

### REQUISITI TECNICI

- Gli edifici interessati dall'intervento devono essere **condomini** con almeno cinque unità immobiliari riscaldate e almeno cinque proprietari
- Le caldaie centralizzate esistenti devono essere state costruite **prima del 2007** e devono essere sostituite con:
  - ✚ **allacciamento a un impianto di teleriscaldamento** all'interno di un'area servita dall'impianto stesso
  - ✚ installazione di **pompe di calore** in combinazione con sistemi di riscaldamento aventi temperatura di mandata non superiore a 50°C
  - ✚ installazione di **impianti di riscaldamento ibridi** con pompe di calore qualora la potenza termica della pompa di calore copra almeno il 25% del carico termico dell'edificio
  - ✚ in caso di sostituzione di caldaie a gasolio: installazione di impianti di **riscaldamento a biomassa** con caricamento automatico
- La sostituzione di caldaie a gasolio e a gas è **esclusa** dai contributi nei casi di demo-ricostruzione degli edifici
- Per la sostituzione di caldaie a gasolio e a gas all'interno di un'area servita da un impianto di teleriscaldamento sono previsti contributi solamente per l'allacciamento all'impianto di teleriscaldamento

### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

#### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 30% sui costi ammissibili

#### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 30% sui costi ammissibili

### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato comprese le eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Foto della caldaia esistente** con targa di costruzione
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- **Elenco dei proprietari** delle singole unità immobiliari con:
  - ✚ indicazione del codice fiscale ovvero partita IVA
  - ✚ quota millesimale di proprietà ovvero quota percentuale degli investimenti
  - ✚ indicazione sulla qualità del proprietario: persona fisica, pubblica amministrazione, ente senza scopo di lucro o impresa
- Se tra i proprietari ci sono anche delle **imprese**, ognuna di queste deve compilare un modulo di domanda per le imprese con le indicazioni necessarie per la concessione del contributo, da inoltrare assieme alla domanda di contributo del condominio

### Installazione di impianti solari termici

#### REQUISITI TECNICI

- I collettori solari utilizzati devono essere dotati di **certificazione Solar Keymark**
- **Scostamento** dei collettori solari dalla direzione sud: massimo 90°
- **Non sono previsti contributi** per l'installazione di impianti solari termici all'interno di un'area servita da un impianto di teleriscaldamento

#### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

##### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 40% sui costi ammissibili

##### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 20% sui costi ammissibili ad integrazione del Conto Termico\*  
\* se è dimostrabile l'impossibilità del rispetto dei requisiti richiesti per gli incentivi statali (Conto Termico), l'ammontare massimo del contributo corrisponde a quello per persone fisiche ed enti senza scopo di lucro

#### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato comprese le eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto** con indicazione della posizione, dell'orientamento e dell'inclinazione dei collettori
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- Nel caso il richiedente sia un **condominio**: elenco dei proprietari delle singole unità immobiliari
- Nel caso il richiedente sia una **Pubblica amministrazione**: dimostrazione del tecnico per le misure di risanamento energetico per le quali non è possibile rispettare i requisiti richiesti per accedere agli incentivi statali Conto Termico (qualora necessaria)

# Installazione di pompe di calore con impianti fotovoltaici

## REQUISITI TECNICI

- Installazione **contemporanea** di pompa di calore e impianto fotovoltaico
- **Certificazione** CasaClima almeno Classe B dell'involucro dell'edificio (ad intervento ultimato)
- **Scostamento** dei pannelli fotovoltaici dalla direzione sud: massimo 90°
- Rispetto dei **coefficienti di prestazione** minimi richiesti (COP)
- Sistemi di riscaldamento aventi **temperatura di mandata** non superiore a 50°C
- **Non sono previsti contributi** per l'installazione di pompe di calore con impianti fotovoltaici all'interno di un'area servita da un impianto di teleriscaldamento

## ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 40% sui costi ammissibili

### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 20% sui costi ammissibili ad integrazione del Conto Termico\*  
\* se è dimostrabile l'impossibilità del rispetto dei requisiti richiesti per gli incentivi statali (Conto Termico), l'ammontare massimo del contributo corrisponde a quello per persone fisiche ed enti senza scopo di lucro

## DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato comprese le eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto** con indicazione della posizione, dell'orientamento e dell'inclinazione dei pannelli fotovoltaici
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- Nel caso il richiedente sia un **condominio**: elenco dei proprietari delle singole unità immobiliari
- Nel caso il richiedente sia una **Pubblica amministrazione**: dimostrazione del tecnico per le misure di risanamento energetico per le quali non è possibile rispettare i requisiti richiesti per accedere agli incentivi statali Conto Termico (qualora necessaria)

# Installazione di batterie di accumulo per impianti fotovoltaici connessi alla rete

### REQUISITI TECNICI

- Installazione **contemporanea** di batterie di accumulo e impianto fotovoltaico

### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

#### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 40% sui costi ammissibili

#### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 40% sui costi ammissibili

### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)

### Installazione di impianti fotovoltaici per edifici di proprietà comunale

#### REQUISITI TECNICI

- Installazione di impianti fotovoltaici per la copertura **dell'autoconsumo** di edifici di proprietà comunale.
- **Scostamento** dei pannelli fotovoltaici dalla direzione sud: massimo 90°.
- I contributi possono essere concessi anche per le **batterie di accumulo**.

#### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

##### SOLO PER PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 40% sui costi ammissibili\*  
\* Per i Comuni che nell'anno di presentazione della domanda percepiscono **fondi ambientali** il contributo viene ridotto al 20%

#### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato comprese le eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto** con indicazione della posizione, dell'orientamento e dell'inclinazione dei pannelli fotovoltaici
- **Relazione tecnica** firmata da un tecnico abilitato / una tecnica abilitata iscritto / iscritta all'albo professionale
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)

### Installazione di impianti fotovoltaici a isola

#### REQUISITI TECNICI

- L'impianto deve alimentare consumatori di energia elettrica per i quali **non sussiste la possibilità economicamente o tecnicamente sostenibile di allacciamento alla rete elettrica**
- Presenza di **batterie di accumulo** con una capacità di accumulo utile di almeno 2,5 kWh per kW<sub>p</sub> di potenza nominale dell'impianto

#### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

##### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 65% sui costi ammissibili

##### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 65% sui costi ammissibili

#### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato comprese le eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto** con indicazione della posizione, dell'orientamento e dell'inclinazione dei pannelli fotovoltaici
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)



### Costruzione di impianti eolici a isola

#### REQUISITI TECNICI

- L'impianto deve alimentare consumatori di energia elettrica per i quali **non sussiste la possibilità economicamente o tecnicamente sostenibile di allacciamento alla rete elettrica**
- Presenza di **batterie di accumulo** con una capacità nominale in grado di garantire la copertura del fabbisogno di energia elettrica di due giorni

#### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

##### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 65% sui costi ammissibili

##### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 65% sui costi ammissibili

#### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Preventivo di spesa** dettagliato comprese le eventuali spese tecniche
- **Scheda tecnica** secondo il modello predisposto
- **Progetto** con indicazione della posizione dell'impianto
- **Relazione tecnica** firmata da un tecnico abilitato /una tecnica abilitata iscritto / iscritta all'albo professionale
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)

## Check-up energetico per condomini

### REQUISITI TECNICI

- Gli edifici interessati dall'intervento devono essere **condomini** con almeno cinque unità immobiliari riscaldate e almeno cinque proprietari
- **Non possono essere concessi contributi** per le unità immobiliari di proprietà di **imprese**
- I check-up energetici devono **comprendere** almeno i seguenti elementi:
  - ✚ analisi del fabbisogno energetico dell'edificio esistente
  - ✚ individuazione di interventi finalizzati al risanamento energetico dell'edificio
  - ✚ stima dei costi degli interventi individuati
  - ✚ calcolo della classe energetica dell'attestato di prestazione energetica (APE) convenzionale ex ante oppure calcolo della classe CasaClima dell'edificio esistente
  - ✚ calcolo della classe energetica dell'attestato di prestazione energetica (APE) convenzionale o della classe CasaClima raggiungibili con la realizzazione degli interventi di risanamento energetico individuati
- Per il risanamento energetico dell'edificio interessato dall'intervento non si deve fruire della **detrazione fiscale del 110%** o di un'opzione alternativa

### ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

#### PERSONE FISICHE ED ENTI SENZA SCOPO DI LUCRO:

- 70% sui costi ammissibili\*\*  
\*\*Per l'anno 2022 l'ammontare dei contributi viene aumentato all'80%

#### PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI:

- 70% sui costi ammissibili\*\*  
\*\*Per l'anno 2022 l'ammontare dei contributi viene aumentato all'80%

### DOCUMENTAZIONE NECESSARIA

- **Domanda di contributo** secondo il modello predisposto
- **Fatture** originali in formato XML
- Copia digitale o cartacea delle fatture elettroniche con **descrizione dettagliata** del check-up eseguito
- **Quietanza di pagamento delle fatture** (come quietanza di pagamento vale il bonifico bancario o postale che attesti che la transazione sia stata eseguita. Qualora il bonifico sia stato effettuato online, la conferma della transazione deve essere datata almeno due giorni lavorativi dopo l'inserimento del bonifico e deve essere riportato lo stato "eseguito")
- Copia del **documento d'identità** (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)
- Copia del **modello F23** (se il pagamento dell'imposta di bollo è stato effettuato tramite F23)
- **Elenco dei proprietari** delle singole unità immobiliari

## Presentazione delle domande e informazioni

### UFFICIO ENERGIA E TUTELA DEL CLIMA

Via Mendola 33 – piano terra  
39100 Bolzano

Telefono: 0471 41 47 20

Fax: 0471 41 47 39

E-mail: [energia@provincia.bz.it](mailto:energia@provincia.bz.it)

PEC: [energie.energia@pec.prov.bz.it](mailto:energie.energia@pec.prov.bz.it)

Website: [contributi – Ufficio Energia e tutela del clima](#)

Orario d'ufficio:

Lunedì, martedì, mercoledì, venerdì: 09.00 - 12.00

Giovedì: dalle ore 08.30 - 13.00 e 14.00 - 17.30

### MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

- Consegna a mano presso l'Ufficio provinciale Energia e tutela del clima
- Posta raccomandata
- Posta elettronica certificata (PEC)
- E-mail

### NORMATIVA DI RIFERIMENTO

- [Legge provinciale del 7 luglio 2010, n. 9](#) e successive modifiche
- Deliberazione della Giunta provinciale del 28 dicembre 2021, n. 1136