



Richiesta al Fondo EM ecowin per progetti ad efficienza elettrica

Proprietario / Destinataria/o degli incentivi

Ditta:

Via / N.:

Casella postale:

NPA / Località:

N° cliente (facoltativo):

Referente:

Telefono:

E-mail:

Autore del progetto / Installatore

Autore del progetto = destinatario degli incentivi

Ditta:

Via / N.:

Casella postale:

NPA / Località:

N° cliente:

Referente:

Telefono:

E-mail:

Indirizzo dell'immobile

Via / n.:

NPA / Località:

Dati relativi all'immobile

Casa unifamiliare

Casa plurifamiliare

Industria / immobile commerciale

Negozi / attività

Ufficio

Altri tipi di utilizzo

Progetto

Ampliamento

Nuova costruzione

Ristrutturazione

Adeguamento dell'edificio

Apparecchi

Descrizione del progetto / stato attuale

(ad es. numero lampade/apparecchi con relativa potenza)



Efficienza.Maestria.



Chilowattora

Stato attuale

Stato teorico

Descrizione del progetto / Misure di efficienza elettrica

■ Illuminazione	■ Automazione degli edifici
■ Fotovoltaico	■ Altre misure strutturali

Nome del progetto

Descrizione del progetto / stato teorico (ad es. numero lampade/apparecchi con relativa potenza)

Stato attuale

Installazione esistente

- Installazione
- Lampade Numero
- Dimensioni dell'impianto fotovoltaico kWp
- Potenza totale installata kW
- Consumo di corrente kWh / anno
- Ore di funzionamento annuali h
- Prezzo elettricità CHF / kWp

Misure di efficienza elettrica Nuova installazione

- Installazione
- Lampade Numero
- Dimensioni dell'impianto fotovoltaico kWp
- Potenza dell'impianto fotovoltaico kWp
- Potenza totale installata kW
- Consumo di energia elettrica kWh/anno
- Produttore / Marca
- Denominazione del tipo
- Ore di funzionamento annuali h

Altri prodotti

- Rilevatori di movimento /
Detettori di presenza
- Caricabatteria a energia solare
- Apparecchi di misurazione dell'energia
- Soppressori di corrente
- Mouse a risparmio energetico
- Impianti per il risparmio energetico
- Sensori luce
- Altro



Efficienza.Maestria.



Risparmio sui costi

Costi complessivi previsti: CHF
di cui costi previsti per
componenti a efficienza energetica: CHF

Risparmio di energia elettrica

Consumo di corrente stato attuale: kWh / anno
Consumo di corrente futuro: kWh / anno
Risparmio totale di energia elettrica: kWh / anno
Risparmio di energia elettrica in percentuale: %

Tempistica di realizzazione

Inizio dell'installazione previsto:
Fine dell'installazione prevista:
Periodo di ammortamento: (anni)

Incentivi attuali

Si è già usufruito di un contributo di promozione per questo edificio / apparecchio?

Sì Se sì, quale
No

Sono soddisfatti i seguenti criteri

- | | | |
|---|----|----|
| ■ Consulenza di efficienza energetica effettuata / è stata effettuata (Servizio esterno EM) | Si | No |
| ■ Il materiale per le misure documentate è stato acquistato presso l'Elettro-Materiale SA | Si | No |
| ■ Le bolle di consegna sono allegate al conteggio | Si | No |
| ■ Copie delle fatture dei clienti vengono allegate al conteggio / alla relazione finale | Si | No |

Note legali

Apponendo la propria firma, il richiedente conferma di aver letto e accettato le condizioni per la presentazione della domanda al Fondo EM ecowin. Con la propria firma giuridicamente valida conferma inoltre che i dati forniti sono corretti e completi. Eventuali modifiche dei progetti vanno comunicate tempestivamente, qualora il risparmio di energia elettrica si discosti di oltre il 10 % dalla domanda d'incentivo. Tutti i prodotti devono essere acquistati presso l'Elettro-Materiale SA, in caso contrario la domanda perde la sua validità. I lavori d'installazione possono iniziare solo dopo l'approvazione della domanda d'incentivo.



Efficienza.Maestria.



Si prega di inviare il modulo di iscrizione compilato all'indirizzo sotto riportato o all'indirizzo e-mail ecowin@e-m.ch

Elettro-Materiale SA
Parola chiave Fondo EM ecowin
Juchstrasse 9
8048 Zurigo

Luogo / data:

Firma / Timbro dell'azienda: _____

EM ecowin Award

Partecipate all'EM ecowin Award e vincete CHF 10'000.– in qualità di installatori elettricisti con il maggior numero di kWh risparmiati per anno EM ecowin. Tutti i progetti dell'anno possono essere accumulati. Le condizioni di partecipazione sono disponibili sul nostro sito web e-m.info/ecowin.

Da compilare ad opera del consulente energetico EM ecowin

Assegnato:

SE Luce:

Succ. SE:

N. di riferimento

da riportare nel modulo EM ecowin Award

Chilowattora risparmiati

da riportare nel modulo EM ecowin Award

Luogo / data:

Firma / Timbro dell'azienda: _____



Efficienza.Maestria.