



Richiesta al Fondo EM ecowin per progetti ad efficienza elettrica

Proprietario

Ditta: _____
Via / N.: _____
Casella postale: _____
NPA / Località: _____
N° cliente: _____
Referente: _____
Telefono: _____
E-mail: _____

Autore del progetto

Ditta: _____
Via / N.: _____
Casella postale: _____
NPA / Località: _____
N° cliente: _____
Referente: _____
Telefono: _____
E-mail: _____

Ubicazione dell'edificio

Via / n.: _____ NPA / Località: _____

Dati relativi all'immobile

Casa unifamiliare Casa plurifamiliare Industria / immobile commerciale Negozio / attività Ufficio
Altri tipi di utilizzo

Progetto

Ampliamento Nuova costruzione Ristrutturazione Adeguamento dell'edificio Apparecchi

Descrizione del progetto / stato attuale



Efficienza.Maestria.



Richiesta al Fondo EM ecowin per progetti ad efficienza elettrica

Chilowattora

Stato attuale _____ Stato teorico _____

Descrizione del progetto / Misure di efficienza elettrica

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

Descrizione del progetto / stato teorico

Stato attuale Installazione esistente

- Installazione _____
- Lampade _____ Numero
- Dimensioni dell'impianto
fotovoltaico _____ kWp
- Potenza totale installata _____ kW
- Consumo di corrente _____ kWh/anno
- Età _____ anni

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 _____
- Durata di utilizzo _____ anni

Altri prodotti

- | | | | | | |
|---|----|----|--|----|----|
| ■ Prese multiple con interruttore | Sì | No | ■ Mouse a risparmio energetico | Sì | No |
| ■ Caricabatteria a energia solare | Sì | No | ■ Impianti per il risparmio energetico | Sì | No |
| ■ Apparecchi di misurazione
dell'energia | Sì | No | ■ Illuminazione | Sì | No |
| ■ Soppressori di corrente | Sì | No | ■ Altro _____ | | |



Efficienza.Maestria.



Richiesta al Fondo EM ecowin per progetti ad efficienza elettrica

Risparmio sui costi

Costi complessivi previsti: CHF _____

Costi previsti per componenti

ad 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 | Si | No |
| ■ Il materiale per le misure documentate è stato acquistato presso l'Elettro-Materiale SA | Si | No |
| ■ Le bolle di consegna sono allegare al conteggio | Si | No |
| ■ La misura è stata realizzata dopo il 14.05.2014 | 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.



Richiesta al Fondo EM ecowin per progetti ad efficienza elettrica

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

Elettro-Materiale SA
Parola chiave Fondo EM ecowin
Heinrichstrasse 200
8005 Zurigo

Luogo / data: _____

Firma / Timbro dell'azienda: _____

Da compilare ad opera del consulente energetico EM ecowin

Autore del progetto

Ditta: _____

Via / N.: _____

Casella postale: _____

NPA / Località: _____

N° cliente: _____

Referente: _____

Telefono: _____

E-mail: _____

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.