|  |
| --- |
| Misura non standardizzata |
| Click or tap here to enter text. |
| Protocollo di risparmio |
| Numero della misura | NSM-000 |
| Versione | 1.0 |
| Valida dal / al | Data / +3 anni |
|  |

|  |
| --- |
| Il fornitore di elettricità o chiunque richieda la computabilità per una misura non standardizzata ai fini del raggiungimento dell’obiettivo può presentare all’organo indipendente, in qualsiasi momento dell’anno, una domanda di valutazione dell’idoneità di una misura non standardizzata. Il presente modulo serve a verificare la computabilità di una misura non standardizzata nell’ambito del miglioramento dell’efficienza energetica secondo l’articolo 46*b* LEne. Il/La richiedente deve compilarlo per intero (campi di testo e caselle di spunta, se pertinenti) In caso di approvazione, l’organo indipendente autorizza il protocollo di risparmio che deve essere utilizzato obbligatoriamente dal fornitore di elettricità per notificare la misura dopo l’esecuzione. Nel documento sono indicate anche eventuali condizioni aggiuntive e prove da conservare o presentare insieme al protocollo di risparmio.Per eventuali domande è possibile contattare direttamente l’organo indipendente tramite e-mail (*info@effel.ch*) o per telefono (+41 58 332 22 83). |

**Disclaimer**

Il presente documento ha esclusivamente lo scopo di provare l’adozione della misura di efficienza energetica sopraccitata ai sensi dell’articolo 46*b* LEne. L’Ufficio federale dell’energia (UFE) non si assume alcuna responsabilità per un utilizzo diverso da quello di prova dell’adozione ai sensi dell’articolo 46*b* LEne.

# Misura

# Descrizione

|  |
| --- |
| Click or tap here to enter text. |

# Requisiti

In linea di principio possono essere prese in considerazione solo le misure che soddisfano i requisiti dell’ordinanza sull’energia (RS 730.01; OEn). Gli ulteriori requisiti relativi alle caratteristiche tecniche degli apparecchi e all’attuazione della misura sono riportati nella tabella 1.

**Tabella 1** Requisiti

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Vecchio sistema | Nuovo sistema |
| Click or tap here to enter text. | Click or tap here to enter text. | Click or tap here to enter text. |
| Click or tap here to enter text. | Click or tap here to enter text. | Click or tap here to enter text. |
| Click or tap here to enter text. | Click or tap here to enter text. |
| Click or tap here to enter text. | Click or tap here to enter text. |
| Attuazione | La misura deve essere attuata da una persona specializzata o un’azienda qualificata. |
| Smaltimento | I componenti soggetti a consumo dei vecchi apparecchi non possono continuare a essere utilizzati in Svizzera. Il corretto smaltimento o l’esportazione devono essere dimostrati su richiesta. |

# Prova

Il rispetto dei requisiti deve essere comprovato con i seguenti documenti. I documenti elencati sono parte integrante della prova di adozione delle misure:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Lista di monitoraggio (Allegato 1, formato XLSX) che riporta tutte le misure attuate e comunicate collettivamente attraverso il presente protocollo di risparmio. Per ogni misura della lista di monitoraggio occorre indicare in modo completo le seguenti informazioni: |
|  | * ubicazione (indirizzo, NPA e luogo)
 |
|  | * Click or tap here to enter text.
 |
|  | * Click or tap here to enter text.
 |
|  | * Click or tap here to enter text.
 |
|  | * azienda responsabile della progettazione e dell’attuazione (IDI, ragione sociale e sede legale)
 |
|  | * data della messa in esercizio
* risparmio di elettricità computabile
 |
|  | *nonché, per il vecchio sistema, con:* |
|  | * Click or tap here to enter text.
 |
|  | * Click or tap here to enter text.
 |
|  | *nonché, per il nuovo sistema, con:* |
|  | * Click or tap here to enter text.
 |
|  | * Click or tap here to enter text.
 |
| 2. | Fatture (in formato PDF, PNG o JPEG)  |
| 3. | Una spiegazione (formato PDF) di come si garantisce che gli apparecchi sostituiti siano stati smaltiti in modo appropriato (max. 2 pagine A4)[[1]](#footnote-1) |
| 4. | Click or tap here to enter text. |
| 5. | Click or tap here to enter text. |
| 6. | Click or tap here to enter text. |

**Importante:** i documenti di cui al punto X devono essere allegati al protocollo di risparmio al momento della presentazione della notifica. I documenti di cui al punto X devono poter essere presentati entro 30 giorni lavorativi in caso di ispezione da parte dell’autorità di esecuzione.

# Calcolo

I risparmi di energia elettrica computabili per la misura corrispondono alla differenza tra il consumo di elettricità attuale (condizione odierna) e quello nuovo (dopo l’intervento di risanamento) moltiplicato per la durata standard degli effetti stabilita. Per tenere conto del tasso di rinnovamento e ottimizzazione naturale di apparecchi e impianti, che determina una riduzione del consumo di energia senza alcun obbligo legale, è computabile solo il 75% del risparmio energetico calcolato.

*Durata standard degli effetti*

La durata standard degli effetti è di Click or tap here to enter text. anni.

*Consumo di elettricità prima dell’attuazione*

[ ]  Il consumo di elettricità annuo prima dell’attuazione della misura viene determinato in base a una misurazione del consumo per un periodo di Click or tap here to enter text. giorni e rapportato su un anno civile. La stima è ponderata sulla base di Click or tap here to enter text.. Click or tap here to enter text.

*OPPURE*

[ ]  Il consumo di elettricità annuo prima dell’attuazione della misura viene determinato in base al seguente calcolo: Click or tap here to enter text.

*Consumo di elettricità dopo l’attuazione*

[ ]  Il consumo di elettricità annuo dopo l’attuazione della misura viene determinato in base a una misurazione del consumo per un periodo di Click or tap here to enter text. giorni e rapportato su un anno civile. La stima è ponderata sulla base di Click or tap here to enter text.. Click or tap here to enter text.

*OPPURE*

[ ]  Il consumo di energia elettrica annuo dopo l’attuazione della misura viene determinato in base al seguente calcolo: Click or tap here to enter text.

# Risparmi

**Sede di attuazione della misura**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome\* |  |
| IDI (se pertinente) |  |
| Indirizzo |  |
| NPA e luogo |  |  |

\* ad es. ragione sociale, persona o luogo

**Responsabilità generale per la pianificazione e l’attuazione (impresa esecutrice)**

|  |  |
| --- | --- |
| Ragione sociale |  |
| IDI |  |
| Persona di contatto |  |
| Indirizzo |  |
| NPA e luogo |  |  |

**Risparmio**

|  |  |
| --- | --- |
| Data della messa in funzione/dell’attuazione |  |
| **Risparmio computabile\*** **[MWh]** |  |

\* Risparmio cumulativo di elettricità per tutta la durata dell’effetto della misura x 0,75

1. Ad es. tramite esempi di moduli, voci sulle fatture o simili. [↑](#footnote-ref-1)