

SCHEDA DI PRESENTAZIONE DEI DATI DI CONSUMO ENERGETICO PER EDIFICI

Generalità dell'Energy Manager o di chi effettua la comunicazione dei dati

Nome: Cognome:

Società/Ente: Comune: Provincia:

E-mail:

Identificazione dell'edificio

Identificativo:

Utilizzo prevalente:

- | | | |
|---|---------|--------------------------------|
| { | scuola | <input type="checkbox"/> |
| | ufficio | <input type="checkbox"/> |
| | altro | <input type="checkbox"/> |

Descrizione dell'edificio

Struttura portante:

- | | | |
|---|---------------|--------------------------|
| { | muri portanti | <input type="checkbox"/> |
| | cemento | <input type="checkbox"/> |
| | acciaio | <input type="checkbox"/> |

Numero di piani:

di cui fuori terra:

Superficie utile [m²]:

Superficie disperdente [m²]:

Volume totale [m³]:

Volume riscaldato [m³]:

C_d di progetto¹ [W/m³K]:

C_g di progetto² [W/m³K]:

Parametri di utilizzo

Occupanti:

Ore di utilizzo:

di cui ad occupazione ridotta:

Consumi elettrici

Numero di punti di consegna:

Picco di potenza [kW]:

nel mese:

Energia consumata [MWh/anno]:

Presenza utenze tecnologiche:

- | | | |
|---|----|--------------------------|
| { | sì | <input type="checkbox"/> |
| | no | <input type="checkbox"/> |

Produzione di acqua calda sanitaria

Centralizzata:

con caldaia dedicata:

- | | | |
|---|----|---|
| { | sì | <input type="checkbox"/> potenza [kW] |
| | no | <input type="checkbox"/> |

Non centralizzata:

con scaldabagni:

- | | | |
|---|-----------|---|
| { | elettrici | <input type="checkbox"/> potenza [kW] |
| | a gas | <input type="checkbox"/> potenza [kW] |

Impianto di riscaldamento e condizionamento

Combustibile impiegato:

- | | | |
|---|-------------------|---|
| { | carbone | <input type="checkbox"/> [t/anno] |
| | biomasse | <input type="checkbox"/> [t/anno] |
| | gasolio | <input type="checkbox"/> [l/anno] |
| | olio combustibile | <input type="checkbox"/> [l/anno] |
| | gas naturale | <input type="checkbox"/> [m ³ /anno] |

Riscaldamento:

consumo stagionale [MJ/anno]:

Condizionamento estivo:

- | | | |
|---|---------------|--------------------------|
| { | centralizzato | <input type="checkbox"/> |
| | distribuito | <input type="checkbox"/> |
- consumo stagionale [MJ/anno]:

Controllo della climatizzazione:

- | | | | | | | |
|---|------------------------|--------------------------|------|--------------------------|--------|--------------------------|
| { | inverno: centralizzato | <input type="checkbox"/> | zona | <input type="checkbox"/> | locale | <input type="checkbox"/> |
| | estate: centralizzato | <input type="checkbox"/> | zona | <input type="checkbox"/> | locale | <input type="checkbox"/> |

Gestione impianti:

- | | | | | |
|---------|--------------------------|---|--------------------|--------------------------|
| interna | <input type="checkbox"/> | { | manutenzione | <input type="checkbox"/> |
| esterna | <input type="checkbox"/> | | terzo responsabile | <input type="checkbox"/> |
| | | | gestione energia | <input type="checkbox"/> |

Consumo acqua [m³/anno]:

I dati forniti con il presente questionario saranno inseriti nelle banche dati della FIRE, titolare del loro trattamento ai sensi della Legge 675/96, al fine di elaborare indicatori energetici in forma anonima. In qualsiasi momento potrà esserne richiesta la modifica o cancellazione alla FIRE stessa.

^{1 2} Leggi 373/76 e 10/91 e normativa collegata.