

SCHEDA

Numero scheda: \_\_\_\_\_

Denominazione edificio: \_\_\_\_\_

[Spazio riservato alla Fondazione]

[Scheda da compilare per ogni edificio partecipante al bando]

Ente \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ Prov.(\_\_\_\_)

Referente \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_ Mail \_\_\_\_\_

### CARATTERISTICHE EDIFICIO

Edificio \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ Località \_\_\_\_\_

Estremi catastali \_\_\_\_\_

Destinazione d'uso \_\_\_\_\_

Anno di costruzione \_\_\_\_\_

Anno di eventuale ristrutturazione \_\_\_\_\_

Tipologia costruttiva \_\_\_\_\_

Tipologia infissi \_\_\_\_\_

Superficie utile netta interna [m<sup>2</sup>] \_\_\_\_\_

Volume lordo riscaldato [m<sup>3</sup>] \_\_\_\_\_ Superficie disperdente lorda riscaldata [m<sup>2</sup>] \_\_\_\_\_

Volume lordo raffrescato [m<sup>3</sup>] \_\_\_\_\_ Superficie disperdente lorda raffrescata [m<sup>2</sup>] \_\_\_\_\_

*La superficie ed il volume devono essere riferiti alla sola porzione dell'edificio effettivamente interessata dalla diagnosi*

### CARATTERISTICHE IMPIANTI

Tipologia impianto di riscaldamento \_\_\_\_\_

Tipologia impianto di produzione acqua calda sanitaria (acs) \_\_\_\_\_

Tipologia impianto di raffrescamento \_\_\_\_\_

Vettore energetico (gas, gasolio, gpl, ...) impianto riscaldamento \_\_\_\_\_

Vettore energetico (gas, gasolio, gpl, ...) impianto produzione acs \_\_\_\_\_

Vettore energetico (energia elettrica, gas, ...) impianto raffrescamento \_\_\_\_\_

Potenza generatore/i impianto riscaldamento [kW] \_\_\_\_\_

Potenza generatore/i impianto produzione acs [kW] \_\_\_\_\_

Potenza generatore/i impianto raffrescamento [kW] \_\_\_\_\_

**CONSUMI EDIFICIO**

Dati annuali consumo vettore energetico impianto riscaldamento :

	2014	2015	2016
Totale Annuo			

Dati annuali consumo vettore energetico impianto produzione acqua calda sanitaria :

	2014	2015	2016
Totale Annuo			

Dati annuali consumo vettore energetico impianto raffrescamento (se non compreso nel consumo elettrico) :

	2014	2015	2016
Totale Annuo			

Dati annuali consumo energia elettrica [kWh<sub>e</sub>] :

	2014	2015	2016
Totale Annuo			

**RISULTATI DELLA DIAGNOSI ENERGETICA**

Variazione assoluta di energia termica per riscaldamento con l'intervento proposto [kWh] \_\_\_\_\_

Variazione percentuale di energia termica per riscaldamento con l'intervento proposto [%] \_\_\_\_\_

Variazione assoluta di energia primaria non rinnovabile per riscaldamento con l'intervento [kWh] \_\_\_\_\_

Variazione percentuale di energia primaria non rinnovabile per riscaldamento con l'intervento [%] \_\_\_\_\_

**ALTRI ELEMENTI**

Adesione al Patto dei Sindaci \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

Adozione del PAES \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

Installazione impianti di produzione da fonti rinnovabili su immobili dell'Ente [Si/No] \_\_\_\_\_

per potenza complessiva già funzionante [kW] \_\_\_\_\_

Eventuali sistemi di monitoraggio dei consumi energetici previsti in progetto \_\_\_\_\_

Luogo e data \_\_\_\_\_

Firma del legale rappresentante

\_\_\_\_\_