

Indicatore	CERTIFICAZIONE ENERGETICA
Obiettivo	Promuovere il risparmio energetico e l'utilizzo di fonti rinnovabili. Fornire informazioni circa il numero di certificati energetici presenti sul territorio comunale, al fine di valutarne la consistenza e quindi lo sforzo compiuto dall'Autorità Locale e dai singoli cittadini nella riorganizzazione, in un'ottica di sostenibilità, dei consumi energetici nel territorio.
Definizione	La certificazione energetica è obbligatoria, introdotta dalla L. 192/2005 e integrata dal D.lgs 311/06, e prevede la valutazione, da parte di un professionista, del consumo energetico di un edificio determinato da fattori come il tipo di muratura, il grado di illuminazione, le ore di esposizione al sole, l'ampiezza delle finestre, l'esistenza di isolamento termico, la tipologia di impianti in esso contenuti, ecc. L'indicatore a cui ci si riferisce è la percentuale di edifici certificati rispetto al totale.
Unità di misura	Numero di edifici certificati nell'anno.
Metodologia per la raccolta dei dati	I dati rappresentati si riferiscono agli APE depositati secondo la metodologia Cened+2 ai sensi della DGR 3868/2015. Si evidenzia che nell'elaborazione effettuata sono stati esclusi gli APE che presentano anomalie da un punto di vista statistico.