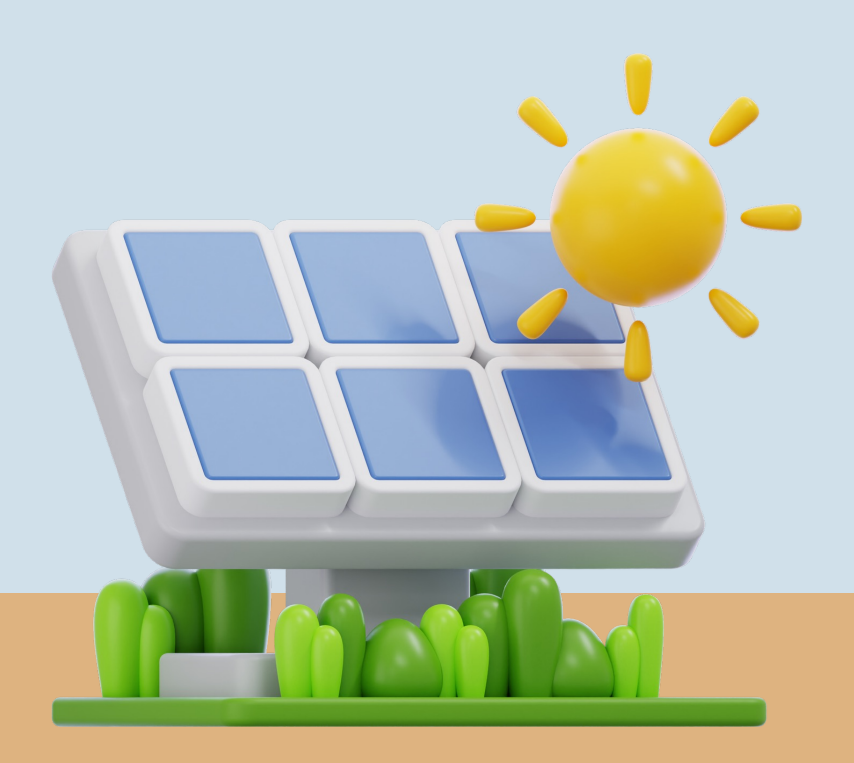
# **NUOVA ENERGIA**

Gli interventi effettuati per ridurre i consumi e rendere più sostenibile il paese.

Comune di







#### INVESTIMENTI IMPORTANTI

L'Amministrazione comunale ha avviato in questi anni importanti interventi di efficientamento energetico sugli edifici pubblici.

Un impegno concreto per ridurre i consumi, abbattere i costi e rendere il nostro paese più sostenibile.





#### SCUOLA DELL'INFANZIA

La nuova scuola dell'infanzia è stata realizzata con criteri NZEB (Nearly Zero Energy Building): un edificio a basso impatto energetico, moderno e sostenibile, pensato per offrire comfort e ridurre i consumi.



#### PLESSO SCOLASTICO

Anche l'edificio che ospita la scuola primaria e secondaria di primo grado è stato oggetto di interventi di efficientamento energetico.

È stata realizzata una nuova controsoffittatura, che riduce la dispersione di calore migliorando l'isolamento e il comfort degli ambienti

e l'illuminazione tradizionale è stata sostituita con sistemi a LED, più efficienti e duraturi.

Sul tetto dell'edificio sono inoltre installati pannelli fotovoltaici.



## MUNICIPIO

Sul Municipio sono stati installati pannelli fotovoltaici, per produrre energia pulita e ridurre i costi.



## CIMITERO

Le lampade votive del cimitero sono state sostituite con luci a LED, più efficienti e durature.



# MENO SPRECHI, PIÙ FUTURO

Questi interventi significano meno sprechi, più risparmio, più rispetto per l'ambiente.

Un passo concreto per un Comune più sostenibile e vicino ai cittadini.







#### Comune di





EcoPillola n.4 a cura degli Assessorati Ambiente e Decoro urbano