





Ouesta Amministrazione comunale ha aderito al progetto votivA+, grazie al quale ha potuto sostituire tutte le tradizionali lampade votive ad incandescenza precedentemente installate presso le proprie strutture cimiteriali con le nuove lampade elettroniche a LED.

Grazie a questo intervento, per ogni lampada sostituita vengono **risparmiati annualmente** fino a 24,53 kWh, con conseguenti mancate emissioni di CO2 in atmosfera pari a 12,76 Kg.

Un'azione concreta che contribuisce alla tutela e alla salvaguardia del pianeta.

**L'ambiente** ringrazia!

> Visita il sito www.votiva.it e scopri semplici ed utili consigli per la riduzione degli sprechi nei comuni gesti quotidiani.



















