

Iniziativa Investiti migliaia di euro per sostituire le lampade votive nei cimiteri di Trezzo e Concesa

La luce eterna ora rispetta l'ambiente

Saranno presto installati anche pannelli solari per alimentare i lumini

(zfb) Pannelli solari vista cimitero e luci votive a basso consumo perchè anche il riposo eterno diventi eco-compatibile.

Entro la fine di gennaio, il personale Atos sostituirà le 4300 lampadine votive a incandescenza dei cimiteri di Trezzo e Concesa con nuove lampadine led, che consentono un risparmio di oltre il 70 per cento di energia elettrica.

«Il rapporto fra consumo energetico e luce prodotta è senza dubbio vincente per il led - ha spiegato il consigliere delegato di Atos **Fabrizio Sala** - E non solo illuminano di più e facendo risparmiare, ma la durata media di un led è decisamente più lunga

descenza». Il risparmio di corrente elettrica previsto a Trezzo e Concesa per il 2010 (nel 2008 il costo è stato di 20mila euro) sarà di circa 14 mila euro che verranno investiti per lo studio di fattibilità e per la messa in opera di 2 nuovi impianti fotovoltaici da posizionare nei 2 cimiteri. Soldi che però non saranno sufficienti a finanziare il progetto. «La tariffa per l'illuminazione votiva aumenterà nei prossimi mesi di circa 2 euro - ha proseguito Sala - Un piccolo aumento che servirà a finanziare l'investimento iniziale: il nostro obiettivo, nell'arco di cinque anni, è poi quello di azzerare del tutto il costo di gestione di

Il consigliere del Cda «Atos» ha sottolineato che, entro cinque anni, i trezzesi non dovranno più pagare la tariffa per l'illuminazione votiva nei cimiteri»

