

RENDICONTO 5 PER MILLE 2010

Acquisto Attrezzature Sanitarie (Pinza saldatrice e batterie per pinza saldatrice)	€	4.525,40	(3)
--	---	----------	-----

Impianto Fotovoltaico	€	38.208,51	(3)
-----------------------	---	-----------	-----

TOTALE	€	42.733,91	
---------------	----------	------------------	--

TOTALE 5X MILLE 2010	€	41.613,67	
-----------------------------	----------	------------------	--

DIFFERENZA	€	1.120,24	
-------------------	----------	-----------------	--

RELAZIONE DESCRITTIVA

Il rendiconto delle spese effettuate da con il 5 per mille 2010 (percepito il 23/11/2012) si compone di due sole voci: **attrezzature sanitarie** e **impianto fotovoltaico**, il contributo 5 per mille è stato di **41.613,67 euro**.

Entrando nel dettaglio delle spese, l'acquisto in **attrezzature sanitarie** riguarda una pinza saldatrice e relative batterie, per un costo di **4.525,40 euro**. Chi conosce l'attività donazionale della sede di via Girardi avrà già notato questi macchinari utilizzati dalle infermiere e Asa (ausiliarie socio-assistenziali) per sigillare le sacche di sangue una volta effettuata la donazione. Si tratta di strumenti indispensabili ogni giorno e di cui si è reso necessario l'acquisto di una nuova unità per fare fronte all'attività giornaliera.

Molto più impegnativa invece l'installazione di un **impianto fotovoltaico** -già in funzione da qualche mese- sul tetto della nuova ala della sede. Si è trattato di un intervento dal costo iniziale importante **38.208,51 euro**, ma che permetterà alla sezione di risparmiare molto nei prossimi anni, oltre a spostare una parte dell'energia consumata verso fonti di energia rinnovabile. L'impianto ha infatti una potenza di 19 kWp e permetterà quindi di produrre una parte dell'energia necessaria a tenere in funzione la struttura. In un Paese come l'Italia, dove l'energia elettrica costa molto perché in gran parte acquistata dall'estero, un intervento del genere assume un'importanza notevole per l'abbattimento dei costi di gestione. Inoltre vi è l'aspetto ambientale, visto che i pannelli solari permettono di produrre energia senza bruciare combustibili fossili, come ancora accade in molte centrali italiane. E l'attuale tendenza nella produzione di energia sembra darci ragione, visto che, secondo *Ecoblog*, (<http://www.ecoblog.it/post/115823/energie-rinnovabili-fanno-il-36-della-produzione-elettrica-da-gennaio-a-ottobre>), «La produzione rinnovabile è aumentata del 22 per cento rispetto allo scorso anno e quella da fonte fossile è calata di un ulteriore 14 per cento. [...] Con questo trend il sorpasso delle rinnovabili sulle fossili dovrebbe avvenire tra il 2014 e il 2015». Avis Legnano dà quindi il proprio contributo per un ambiente più pulito, e lo fa grazie allo strumento del 5 per mille e a tutti coloro che hanno deciso di usarlo a favore dell'associazione.