



## **PROGETTO SOS BOLLETTA**

**Aggiornamento al 20/10/2008**

**Fondi raccolti, bollette pagate, fondi disponibili:**

<b>Manifestazione/Donazione</b>	<b>Fondi raccolti</b>	<b>Bollette pagate</b>	<b>Importi</b>	<b>Fondi disponibili</b>
23/5/2008 Concerto Coro La Gerla Chiesa S. Lorenzo Torino	€ 705.50	23/09/08 Affitto casa ATC	€ 87.71	
5/6/2008 Donazione tramite bollettino postale	€ 150.00			
<b>Totale</b>	<b>+ € 855.50</b>		<b>- € 87,71</b>	<b>+ € 767.29</b>

## **IL PROGETTO**

Secondo l'ultimo rapporto ISTAT appena pubblicato sulla situazione italiana del 2007, una famiglia su tre in Italia arriva con difficoltà alla fine del mese. Per il 14,6% delle famiglie, la famosa "quarta settimana" è davvero un incubo difficile da superare.

L'Associazione Arcobaleno Aids ONLUS consapevole di questa situazione di difficoltà delle famiglie, già da alcuni anni collabora con la Fondazione Banco Alimentare ONLUS per distribuire derrate alimentari. Ciò non risolve certo il problema della cosiddetta "quarta settimana" ma da un contributo a ridurlo. Per migliorare il suo intervento l'Associazione aggiunge un tassello alla sua azione, nasce così il progetto "**SOS bolletta**".

Il progetto prevede una raccolta fondi attraverso concerti, spettacoli teatrali, sottoscrizione a premi, donazioni. I fondi raccolti verranno messi a disposizione di famiglie in situazioni di disagio in cui è presente una persona (adulto o bambino) sieropositiva.

Le assistenti sociali dell'Ospedale Amedeo di Savoia e dell'Azienda Ospedaliera OIRM/S.Anna raccoglieranno le richieste, le valuteranno e proporranno all'Associazione il pagamento delle bollette. Per ricevere il finanziamento è necessario presentare la bolletta di luce, gas, telefono, affitto, rata mutuo ecc da pagare.

L'Associazione provvederà a distribuire i fondi a disposizioni solo ed esclusivamente attraverso le assistenti sociali.

Nessuna richiesta dovrà giungere direttamente all'Associazione.

**Sul nostro sito verrà data notizia dei fondi raccolti e delle bollette pagate.**