



LOVE DESIGN®
Metalmobil sostiene
la ricerca sul cancro

Love Design® è l'appuntamento biennale con il design organizzato da AIRC (Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro) in collaborazione con ADI (Associazione per il Disegno Industriale).

Love Design® trasforma i prodotti generosamente donati dalle aziende in risorse da destinare alla ricerca contro il cancro.

L'iniziativa, nata nel 2003 con il nome "Il Design Sostiene la ricerca" ha già distribuito oltre 18mila oggetti di design messi a disposizione da più di 150 aziende, per un totale di oltre 2 milioni di euro destinati alla migliore ricerca sul cancro.

Con i fondi raccolti, AIRC ha in programma il finanziamento di tre borse di studio triennali per altrettanti giovani ricercatori italiani.

Metalmobil è orgogliosa di partecipare nuovamente a questa importante iniziativa sociale.

LOVE DESIGN®
Metalmobil supports
cancer research

Love Design® is the biennial design event organized by AIRC (Italian association for cancer research) in collaboration with ADI (Association for industrial design).

Love Design® transforms products - generously donated by companies - in resources for cancer research.

This event, launched in 2003 under the name "Design supports research", has already distributed over 18 thousands of design items supplied by more than 150 companies, totaling over 2 million euros for the best cancer research.

Through the collected funds, AIRC foresees to finance a 3 three-year scholarship for 3 young italian researchers.

Metalmobil is proud to participate again to this important social initiative.

Love Design® è aperta al pubblico con ingresso libero dal **20 al 22 ottobre 2017** presso la **Fabbrica del Vapore** in via Procaccini 4 a **Milano**.

Love Design® is open to visitors - free entrance - from **20 to 22 October 2017** at the **Fabbrica del Vapore** in via Procaccini 4 in **Milan**.



Il design sostiene **AIRC**

metalmobil.com

Italia +39 0721 203607 Export +39 0721 203601
commerciale@metalmobil.com - export@metalmobil.com



