
IN BREVE

Volontari contro i tumori

La Lega Italiana Lotta ai Tumori di Milano lancia la campagna di reclutamento 2016 per i nuovi volontari. Non ci sono limiti di età o di competenze anche perché LILT Milano mette a disposizione di chi vuole diventare volontario la «Scuola di Formazione e Qualificazione del Volontariato in Oncologia» che prepara a svolgere questa attività con competenza e consapevolezza. Per adesioni: 02 49521 - volontariato@legatumori.mi.it - www.legatumori.mi.it

Ricerca sulla Fibrosi cistica

La Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica onlus ha lanciato una campagna di raccolta fondi natalizia per celebrare un momento speciale e promettente per la ricerca scientifica. Fino al 27 dicembre, donando 2 euro per ogni sms inviato da cellulare e 2,5 euro per chiamata da rete fissa, al numero solidale 45506, è possibile aiutare la ricerca. Per tutto il mese di dicembre, ci sarà un fitto calendario di eventi e iniziative (sul sito: www.fibrosicisticaricerca.it). La Lega Serie A porterà il numero solidale in 10 partite della 16ª giornata.

I regali di Save the Children

Torna anche quest'anno la «Lista dei desideri» di Save the Children, l'organizzazione internazionale indipendente dedicata dal 1919 a salvare i bambini e difenderne i diritti. Scegliere on-line uno dei 26 regali solidali è facile e immediato, e rappresenta un gesto significativo alla portata di tutti, a partire da 8 euro. Ai regali "virtuali", quest'anno si aggiungono anche dei regali veri e propri, come il calendario di Save the Children. La gamma completa di regali, utili e per tutte le tasche, si trova sul sito: www.savethechildren.it/desideri.

Prevenzione della cecità

Per Natale CBM Italia onlus lancia la campagna #ilregalopiùbello, attraverso una linea di regali solidali. I fondi raccolti con contribuiranno a sostenere un progetto di lotta e prevenzione della cecità in Colombia, Paese dove c'è grandissimo bisogno di cure oculistiche, attraverso l'acquisto di macchinari e formazione dei medici. Info sul sito: www.cbmitalia.org.

