

## COLLABORANO CON NOI :



## CHI SIAMO:

Natale 2009, molti di voi sicuramente ricorderanno di aver sentito una notizia terribile e sconcertante passare di bocca in bocca: Federica Albergoni si è spenta durante la notte a causa di una leucemia fulminante. Per ricordare Federica, e far sì che sempre meno persone malate di leucemia vadano incontro al suo stesso destino, abbiamo deciso di fondare ad Albino un'associazione che porta il suo nome. Presentata ad Albino il 19 Aprile 2010. Questo nostro gruppo, collabora con

*l'ADMO, Associazione Donatori Midollo Osseo* con il principale obiettivo di cercare di avvicinare più persone possibili alla donazione: gesto molto semplice ma che permette di salvare la vita a molti malati. Federica aveva 19 anni quando ci ha lasciato, e, come ogni ragazza della sua età desiderava divertirsi. Noi, suoi amici, non vogliamo dimenticarci di questo; perciò abbiamo deciso di far conoscere la nostra Associazione e l'ADMO, anche attraverso attività come: concerti, tornei sportivi, balli... tutte cose che Federica amava e che vorremmo organizzare in sua memoria con la finalità di avvicinare gente, soprattutto giovani, disposti a donare il proprio midollo per diventare a loro volta

*“Donatori di Vita”.*

**DIRE FARE DONARE**

*Associazione*



*Federica Albergoni - Onlus*

**Combattiamo la Leucemia**

Associazione “Federica Albergoni” - Onlus

Sede legale: Via Mons. Camillo Carrara 18/a  
24021Albino (BG) Tel. 035 753197

**C.F. 95182970160**

**P. I. : 03893780167**

**E-mail: girasole.federica@gmail.com**

Gruppo Facebook: Associazione Federica Albergoni

Internet: [associazionefedericaalbergoni.org](http://associazionefedericaalbergoni.org)

Twitter: @direfarendonare

Banca: UBI Banca Popolare di Bergamo

Filiale di Albino

IBAN : IT17 P054 2852 4800 0000 0004 307

**Per informazioni e la tipizzazione:**

Albergoni Maurizio Cell. 334 7836355

## **IL MIDOLLO OSSEO NON È IL MIDOLLO SPINALE!**

Il midollo osseo è un tessuto da cui hanno origine tutte le cellule del sangue ovvero globuli rossi, globuli bianchi e piastrine; si presenta alla vista come sangue.

## **COMPATIBILITÀ**

Il trapianto necessita della totale compatibilità tessutale tra paziente e donatore che in ambito familiare si verifica una volta su quattro (fratelli, sorelle e genitori sono compatibili solo al 25%) ma diventa dell'**1 su 100.000** tra individui non consanguinei: da qui la necessità di avere a disposizione un gran numero di potenziali donatori.

Per diventare donatore, un individuo deve avere:

**un'età compresa tra i 18 e 40 anni**

**un peso superiore ai 50 Kg.**

***Si può donare fino a 55 anni di età***

## **TIPIZZAZIONE**

La tipizzazione consiste nel prelievo di una piccola quantità di sangue dal braccio.

Il sangue prelevato, verrà analizzato e confrontato con i malati in attesa di trapianto.

**In caso di presunta compatibilità si proseguirà con altri accertamenti.**

***DIRE!***

## **DONAZIONE**

Per donare ci sono due modalità:

A) dalle creste iliache del bacino;

B) mediante separatori cellulari:

il midollo osseo viene filtrato da un'apposita centrifuga dal sangue prelevato da un braccio mentre gli altri componenti vengono reinseriti nel braccio opposto.

## **LA DONAZIONE**

### **DEL CORDONE OMBELICALE**

Le cellule staminali presenti nel sangue del cordone ombelicale stanno suscitando molta attenzione; sono in grado di produrre un gran numero di cellule staminali, un valido aiuto nel caso di malattie come ad esempio le leucemie.

L'operazione avviene al momento del parto quando il cordone è già stato reciso e il neonato è stato allontanato dal campo operativo, **senza procurare alcun rischio o sofferenza alla madre o al neonato.**

Per maggiori informazioni rivolgersi:

Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII

Azienda Ospedaliera Bolognini di Seriate

Ospedale "M.O. A. Locatelli di Piario"

Ospedale "Pesenti Fenaroli" di Alzano L.

***FARE!***

## **UNITÀ MOBILE**

**L'unità mobile ha la finalità di facilitare la raccolta e l'adesione di potenziali donatori di midollo osseo, spostandosi nei paesi della provincia di Bergamo**

***In collaborazione con il Laboratorio di Immunogenetica del reparto di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale dell'Azienda Ospedaliera***

***Papa Giovanni XXIII di Bergamo.***

UNITÀ MOBILE



***Noi e Voi Insieme***

***per donare la Vita***

***DONARE!***