

# *Guida alla Donazione*







# GUIDA ALLA DONAZIONE

**A cura del CESV MESSINA**

Realizzato dai volontari S.C.U. del progetto "Te.le.ma.co:  
Tessere legami e mantenerli nella comunità"



La “Guida alla Donazione” realizzata a cura del Centro Servizi per il Volontariato di Messina, si inserisce nell’ambito del progetto di Servizio Civile Universale “TE.LE.MA.CO.” ed aggiorna le informazioni della precedente edizione.

Nell’ambito delle attività previste nel progetto, le giovani del Servizio Civile hanno svolto un lavoro di raccolta di dati e d’informazione dando vita a questa guida, che approfondisce il tema della donazione del sangue, degli organi e del midollo osseo. Il risultato si presenta come uno strumento utile per alimentare una forte collaborazione tra le associazioni ed informare tutta la popolazione.

Con questa iniziativa si intende inoltre, potenziare e

favorire la cultura della donazione e così facendo, dare un aiuto concreto alle tante realtà del volontariato e del terzo settore che, operando in questo ambito contribuiscono al benessere e la salute per tutti e per tutte le età, in linea con gli obiettivi di sviluppo sostenibile dell'Agenda 2030.

**Il Presidente del CESV Messina**  
**Santi Mondello**

# Indice

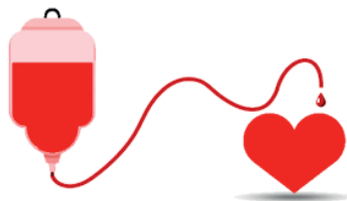
1. Donazione del Sangue .....pag. 4
2. Donazione Organi e Tessuti .....pag.14
3. Donazione Midollo Osseo .....pag.20
4. Informazioni e contatti sulle associazioni..pag.23



# DONAZIONE DEL SANGUE

## ❖ Perché donare il sangue?

Le donazioni di sangue salvano la vita di circa **630mila persone** all'anno solo in Italia, in media **circa una al minuto**.



Le trasfusioni di sangue sono **indispensabili nel trattamento di moltissime patologie**. Un paziente affetto da talassemia, per fare un esempio, ha bisogno di circa 25 trasfusioni di sangue all'anno per vivere.

**Donare il plasma**, la parte liquida del sangue, **serve poi a produrre medicinali salvavita**, i cosiddetti plasmaderivati come l'albumina o le immunoglobuline, **utilizzati per diverse terapie**, da quelle per le malattie del fegato fino ai trattamenti antitetano.

**Il sangue è una risorsa fondamentale** e non esiste al momento un'alternativa che possa sostituirlo.

Donare il sangue è anche un modo per **tenere sotto controllo la propria salute perché** al momento della donazione il donatore viene sottoposto a un emocromo completo e al test per individuare HIV, epatite

B e C e sifilide e ai donatori periodici vengono controllati regolarmente anche i livelli di colesterolo, trigliceridi, creatinina e ferritina. In più, i donatori di sangue hanno diritto al vaccino antinfluenzale gratuito.

**L'attività di raccolta sangue non si ferma.** In Italia oltre **1.800 pazienti** vengono trasfusi ogni giorno negli ospedali; questi comprendono molte persone affette da patologie che richiedono un ricorso regolare alle trasfusioni di sangue. **Per questi motivi le donazioni non possono essere differite neanche in un momento in cui il sistema sanitario si trova a fronteggiare un'emergenza come quella rappresentata dall'epidemia da virus Sars-CoV-2.**

### ❖ Chi può donare il sangue?

La donazione di sangue è aperta a **tutti i cittadini italiani e stranieri** che dispongano di **un documento di identità valido.**

Per poter donare sono richiesti:



(Fonte: <https://www.avis.it>)

### **Altri criteri**

Prima di poter donare il medico dovrà verificare che vi siano altre condizioni necessarie per la donazione come:

- Pressione arteriosa
- Frequenza cardiaca
- Livelli di emoglobina
- Malattie presenti o passate

Un **buono stato di salute è fondamentale**, quindi anche un semplice raffreddore o mal di gola, senza alcun collegamento al Coronavirus, sarebbe causa di esclusione temporanea.

## Ricorda però che:

- **se sei positivo al Covid-19** potrai essere ammesso alla donazione **solo dopo 14 giorni dalla risolu-**



**zione dei sintomi** (escluse la perdita di gusto e olfatto che potrebbe protrarsi per alcune settimane) oppure dopo un **test molecolare o antigenico negativo** eseguito secondo le tempistiche previste dalla sanità pubblica

- **se sei un contatto stretto con un soggetto confermato positivo al COVID-19** o se torni da un **viaggio all'estero potrai donare solo dopo aver assolto alle misure di sicurezza previste**, in ciascuno dei casi, per contenere la diffusione del virus. Tali misure possono prevedere un periodo di quarantena obbligatoria o l'effettuazione di tamponi antigenici o molecolari che diano esito negativo.

**Ricorda di avvertire la struttura dove hai donato nei seguenti casi:**

- se dopo la donazione dovessi risultare positivo al Sars-CoV-2
- qualora si presentassero sintomi associabili all'infezione da Sars-CoV-2
- qualora scopri di avere avuto contatti, nelle 48 ore precedenti la donazione, con persone che sono risultate positive al Sars-CoV-2

**In ogni caso, al momento della donazione, comunica sempre ai medici responsabili se hai viaggiato all'estero, se hai avuto in passato contatti sospetti con persone positive al Covid-19, se ti è stata diagnosticata l'infezione o se hai avuto sintomi associabili a quelli causati dal Coronavirus (febbre, tosse, difficoltà respiratorie) anche quando i sintomi in questione siano già stati risolti a seguito, o meno, di una terapia.**

## DOMANDE FREQUENTI:



### ➤ **Mi sono vaccinato contro il Covid-19. Posso donare il sangue e il plasma?**

Potrai donare sangue e plasma dopo un periodo di sospensione che dipende dal tipo di vaccino a cui sei stato sottoposto.

- Se si tratta di un **vaccino a base di virus inattivati**, che non contiene agenti vivi, o un vaccino ricombinante (come quelli attualmente disponibili in Italia) allora potrai donare 48 ore dopo la somministrazione.

Ma **in caso di sintomi** come febbre o spossatezza successivi alla vaccinazione dovrai **aspettare almeno una settimana dalla risoluzione dei sintomi prima di donare.**

- Se si tratta di un **vaccino con virus attenuati** (al momento non ancora disponibili in Italia) dovrai aspettare almeno 4 settimane prima di donare.
- In ogni caso, se hai dubbi, contatta la struttura di riferimento e al momento della prenotazione

della donazione specifica di essere stato vaccinato e, se lo sai, con quale vaccino. Informa sempre di un'eventuale vaccinazione anche il medico responsabile della selezione donatori

➤ **Serve un Green Pass per donare il sangue?**



**No, non è necessario.** Sia che si doni in una sede di raccolta di sangue ed emocomponenti all'interno di un ospedale, sia che si doni in qualsiasi altra sede di raccolta, non occorre esibire il green pass. La donazione del sangue e degli emocomponenti, livello essenziale di assistenza, non rientra fra i servizi e le attività consentiti esclusivamente a chi dispone di una delle certificazioni verdi COVID-19. Pertanto, pur nel rispetto delle misure di prevenzione generale a garanzia di donatori e operatori, non sarà richiesto un green pass per andare a donare. Ovviamente **i donatori vaccinati, sia dopo la prima, che dopo la seconda o l'unica dose, potranno donare normalmente**, secondo le modalità specificate prima.

- Se ho un tatuaggio o un piercing posso donare il sangue?



(Fonte: <https://www.donailsangue.salute.gov.it>)

L'aspirante donatore o il donatore abituale **devono aspettare 4 mesi** dal momento della realizzazione del tatuaggio, del piercing o di altre procedure assimilabili come l'agopuntura. Non essendo possibile accertare che nelle procedure indicate siano state rispettate tutte le norme igieniche e sanitarie, bisogna considerare l'ipotesi che la strumentazione utilizzata potrebbe essere veicolo d'infezioni.

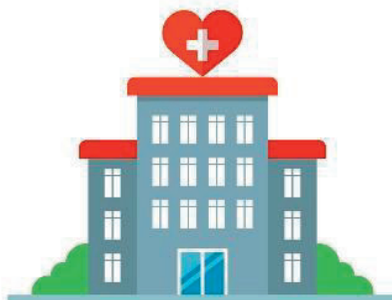
L'intervallo di 4 mesi serve a far passare quello che viene comunemente definito "periodo finestra", ovvero l'intervallo di tempo che passa dal momento del contagio a quando il virus diventa effettivamente rilevabile tramite un apposito test.

## ❖ Dove donare il sangue?

Per donare il sangue si può andare:

- in uno dei **278 servizi trasfusionali** o nei punti di raccolta ospedalieri di tutta Italia,
- in una delle circa **1.300 unità di raccolta** allestite da un'associazione di volontari (le principali sono AVIS, Croce Rossa, Amdas e Fratres, nella ultima sezione se possono trovare i contatti).

Potrete trovare l'elenco delle strutture e cercare quella più vicino a voi in questo [link](#).



In alternativa è comunque possibile donare il sangue in una unità mobile, le cosiddette autoemoteche, accreditate e autorizzate dalle competenti autorità regionali.

## ❖ Come donare il sangue?

Di seguito alcune utili informazioni su cosa fare per donare il sangue presso le strutture di riferimento presenti sul vostro territorio:

1. **Contatta i servizi trasfusionali per prenotare la donazione**
  
2. **Una volta nel servizio trasfusionale o nella unità di raccolta:**
  - L'aspirante donatore, munito di un documento di identità valido dovrà compilare un **questionario** che servirà al medico selezionatore **per individuare eventuali motivi di sospensione temporanea o di esclusione dalla donazione.**
  
  - A seguito della compilazione del questionario ci sarà il **colloquio conoscitivo** con il medico per approfondire alcune delle risposte fornite nel questionario.
  
  - Se, dopo il colloquio preliminare, il medico ritiene che le condizioni di salute del donatore, al momento, non sono ottimali, il candidato potrà tornare in un altro momento o dovrà astenersi dalla donazione. Ai donatori esclusi vengono sempre

fornite tutte le motivazioni che hanno portato al rinvio o all'esclusione.

- Dopo il colloquio con il medico, all'aspirante donatore vengono **prelevati dei campioni di sangue per effettuare dei test** che servono a garantire che il sangue raccolto sia sicuro e adatto per una futura trasfusione.
- Se dagli esami di laboratorio effettuati risulta qualche anomalia, il donatore viene tempestivamente informato e invitato ad eseguire ulteriori accertamenti e visite specialistiche.

## Il prelievo

Il mattino del prelievo è preferibile **aver fatto una colazione leggera** a base di frutta fresca o spremute, tè o caffè poco zuccherati, pane non condito o altri carboidrati semplici. L'importante è **non assumere latte o derivati**.



## ❖ Cosa può essere donato?

Al momento della donazione l'aspirante donatore sarà indirizzato verso la scelta del tipo di donazione più adatta alle sue caratteristiche.

I tipi di donazione sono:

### 1) Donazione di sangue intero:

- si può donare sangue intero **ogni 3 mesi per i maschi e le donne non in età fertile, due volte l'anno per le donne in età fertile**
- la procedura dura circa **15 minuti**.

Una volta raccolta una sacca, pari a 450 ml, il sangue viene scomposto nelle sue tre componenti principali (**globuli rossi, plasma, piastrine**), che poi verranno utilizzate separatamente.

### 2) Donazione di plasma:

- **dura circa 50 minuti**
- vengono prelevati circa **600-700 ml di plasma**
- **è possibile donare ogni 14 giorni**.

La donazione di plasma, oltre che per le trasfusioni, serve anche alla produzione di medicinali plasmaderivati, come ad esempio l'albumina.

### 3) Donazione delle piastrine:

- dura circa **un'ora e mezza**
- È possibile effettuare fino a **6 piastrinoaferesi l'anno.**

La donazione di piastrine serve a creare, tra le altre cose, dei composti, noti come gel piastrinici, che vengono utilizzati principalmente per accelerare i processi di cicatrizzazione.

### 4) Donazioni multiple:

- donazione di plasma e globuli rossi
- donazione di globuli rossi e piastrine
- donazione di piastrine raccolta in due sacche, una donazione di plasma e piastrine

## Dopo la donazione: il ristoro e il riposo

Dopo la donazione il donatore dovrà osservare un periodo di **riposo di qualche minuto** sulla poltrona o sul lettino da prelievo e successivamente riceverà un **ristoro,**



**funzionale a riequilibrare l'idratazione e compensare la perdita di liquidi.** Al donatore poi verranno fornite una serie di informazioni sui comportamenti da tenere nel periodo successivo alla donazione.

## Il permesso di lavoro

Il **donatore di sangue**, lavoratore dipendente, ha diritto ad ottenere un **permesso di lavoro per l'intera giornata in cui effettua la donazione**, conservando la normale retribuzione per l'intera giornata lavorativa (art.8, legge 219/2005).

Dopo la donazione il personale del servizio trasfusionale o dell'unità di raccolta rilasceranno al donatore un **attestato di avvenuta donazione** che poi dovrà essere consegnato al datore di lavoro.

## ❖ Quando donare il sangue?

Donare il sangue è una scelta libera e consapevole: ogni donatore ha la possibilità di scegliere se e con quali tempistiche compiere questo straordinario gesto altruistico, in base ai propri impegni ed alla propria organizzazione personale; solitamente le tempistiche minime per la donazione di sangue intero sono 90 giorni **per gli uomini**, quindi per un totale di **massimo quattro volte l'anno**, mentre **2 volte all'anno per le donne in età fertile**, per evitare un eccessivo indebolimento.



# DONAZIONE ORGANI E TESSUTI

## ❖ Perché donare?

Il trapianto è un intervento chirurgico che consiste nella sostituzione di un organo o tessuto malato, quindi non più funzionante, con uno sano dello stesso tipo proveniente da un altro individuo che viene chiamato donatore.



Il trapianto è una prestazione sanitaria che rientra nei Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) e, proprio per questo, è **completamente gratuito**. Si esegue in strutture pubbliche autorizzate dalle Regioni e dalle Province Autonome sulla base di determinati requisiti minimi strutturali, tecnologici e organizzativi.

Grazie ai progressi della medicina moderna e alla presenza di una rete organizzativa sempre più efficiente, **oggi il trapianto è un intervento routinario in grado di salvare migliaia di vite ogni anno.**

**Ognuno di noi può salvare delle vite, esprimendo il proprio “sì” alla donazione.** La donazione, nelle sue

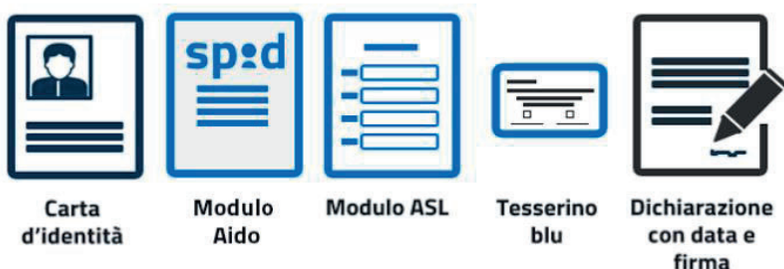
molteplici forme, è **espressione di reciprocità e solidarietà, un atto volontario, consapevole, gratuito e anonimo**. Gli organi, i tessuti e le cellule staminali emopoietiche non possono essere costruiti artificialmente. Per questo, è **necessario che si rendano disponibili sempre più donatori che, con il loro gesto, possono contribuire a rispondere in modo efficace alle tante richieste dei pazienti in attesa di trapianto**.

### ❖ Chi può donare?

La donazione di organi e tessuti può avvenire soltanto in seguito a diagnosi di morte, accertata con criteri neurologici o cardiaci, e se il defunto ha espresso in vita la volontà di diventare donatore attraverso uno dei modi previsti dalla legge. Gli organi e i tessuti sono prelevati nel più grande rispetto del defunto. Dopo il prelievo, il corpo del defunto è a disposizione della famiglia per le procedure relative alla sepoltura. Nel caso in cui la persona non si fosse espressa in vita, la donazione può avvenire solo se i familiari aventi diritto non si oppongono. Da vivente, invece, è possibile donare il rene e una porzione del fegato (l'intervento è tecnicamente chiamato "split").

## ❖ Come diventare donatore?

Ogni cittadino maggiorenne può esprimere il proprio consenso o dissenso finalizzato alla donazione di organi e tessuti dopo la morte attraverso una delle seguenti modalità:



- presso gli **uffici anagrafe dei Comuni** al momento del rilascio o rinnovo della carta d'identità
- compilando il **modulo dell'AIDO** - Associazione Italiana per la donazione di organi, tessuti e cellule
  - **online**, se si è in possesso della SPID o della firma digitale
  - presso una delle **sed**i dell'associazione
- firmando il modulo presso la propria **Azienda Sanitaria Locale (ASL)** di riferimento
- compilando il **tesserino** del CNT o il **tesserino blu** del Ministero della Salute, oppure una delle **donor card** distribuite dalle associazioni di settore;

in questo caso è **necessario stampare la tessera e conservarla tra i propri documenti personali**. Inoltre è opportuno comunicare la propria decisione ai familiari

- riportando la propria volontà su un foglio bianco, comprensivo di data e firma; anche in questo caso è necessario custodire questa **dichiarazione tra i propri documenti personali**

## ❖ **Quando diventare donatore?**

Chiunque abbia raggiunto la maggiore età può esprimere il consenso o il rifiuto alla donazione dei propri organi e tessuti e modificare in qualunque momento la volontà espressa; ai fini della donazione, infatti, è sempre valida l'ultima dichiarazione resa in ordine temporale. Inoltre, non esistono limiti di età per esprimere la propria volontà sulla donazione. La dichiarazione della volontà di donare gli organi è regolamentata dalla Legge n. 91 del 1° aprile 1999 e dal decreto ministeriale 8 aprile 2000.

**Non esistono limiti di età per esprimersi sulla donazione di organi e tessuti.**

## ❖ Cosa può essere donato?

Gli organi che possono essere donati dopo la morte sono: cuore, polmoni, rene, fegato, pancreas e intestino; tra i tessuti: pelle, ossa, tendini, cartilagine, cornee, valvole cardiache e vasi sanguigni.

La legge vieta espressamente la donazione del cervello e delle gonadi.

### Donazione in vita

Si possono donare in vita:



**donazione  
RENE**

Legge 26 giugno  
1967 n. 458



**donazione  
FEGATO  
(porzione)**

Legge 16 dicembre  
1999 n. 483



**donazione  
POLMONE, PANCREAS e INTESTINO  
(porzione)**

Legge 19 settembre 2012 n. 167; queste ultime  
tipologie di donazione non si sono ancora svolte nel  
nostro Paese.



(Fonte: <https://www.trapianti.salute.gov.it>)

In Italia le donazioni da vivente di rene e fegato sono frequenti; in media, si fanno più di 300 interventi

l'anno. In genere, queste tipologie di interventi si eseguono tra consanguinei (come genitore e figlio) o persone affettivamente correlate (come moglie e marito). Per il rene, nel caso di incompatibilità immunologica tra donatore e ricevente esiste uno specifico programma di trapianto, chiamato cross-over, che consente di incrociare tra loro coppie nella stessa condizione. Si può anche donare il rene in favore di uno sconosciuto: è la donazione "samaritana", che consente di salvare la vita di un paziente con il quale non si ha alcun legame di tipo parentale o affettivo. La maggior parte dei centri autorizzati al trapianto di rene da vivente eseguono il prelievo dell'organo con tecniche mini-invasive come la laparoscopia.

Ai fini della donazione da vivente, il potenziale donatore è sottoposto ad un'attenta valutazione per accertare il suo ottimale stato di salute psico-fisico, nonché la reale disponibilità di un consenso libero ed informato.

## Donazione di cellule staminali emopoietiche



donazione  
CELLULE  
STAMINALI  
EMOPOIETICHE

necessaria compatibilità tissutale  
tra donatore e ricevente

si verifica:



1 volta su 4 in ambito familiare (fratelli/sorelle)

1 su 100.000 tra non consanguinei

Le cellule staminali emopoietiche, che danno origine a tutti gli elementi del sangue (come globuli rossi, globuli bianchi e piastrine), possono essere donate **soltanto durante la nostra vita**. Queste cellule si trovano nel midollo osseo, nel sangue periferico e nel sangue contenuto nel cordone ombelicale; attraverso il trapianto è possibile oggi curare moltissime malattie, come le leucemie, per le quali le terapie convenzionali non offrono sufficienti possibilità di guarigione.

Perché si possa procedere con il trapianto è fondamentale che ci sia una **compatibilità tissutale** tra donatore e ricevente. Questa compatibilità genetica si verifica solo una volta su quattro in ambito familiare (fratelli/sorelle) e una su centomila (1:100.000) tra non consanguinei. Per questo, sono nati in tutto il

mondo dei Registri Nazionali, veri e propri archivi collegati tra di loro nei quali figurano le caratteristiche genetiche dei potenziali donatori.

Per iscriversi al Registro Italiano Donatori di Midollo Osseo- IBMDR bisogna avere un'età compresa tra **18 e 35 anni**, pesare **almeno 50 kg** ed essere in **buona salute**. Inoltre, è necessario fare un primo screening che consiste in un colloquio anamnestico con un medico e, se non si sono riscontrate controindicazioni cliniche, si procede ad un prelievo di sangue o di saliva necessario per la tipizzazione. Si resterà iscritti al Registro IBMDR fino al raggiungimento del 55° anno di vita.

## DONAZIONE MIDOLLO OSSEO

La donazione si basa sui principi di gratuità, libertà, consapevolezza e volontarietà. Il donatore inoltre ha il diritto/dovere di mantenere l'anonimato nei confronti di terzi.



**Chiunque può salvare delle vite esprimendo semplicemente il proprio “sì” alla donazione.**

La **donazione di midollo osseo** può avvenire seguendo due metodi:

- **Prelievo da sangue periferico:** prevede la somministrazione nei 5 giorni precedenti la donazione di un farmaco che promuove la crescita delle cellule staminali nel midollo osseo e il loro passaggio al sangue periferico. Tale tipologia di prelievo si avvale dell'utilizzo di separatori cellulari. Il sangue, prelevato da un braccio attraverso un circuito sterile, entra in una centrifuga dove la componente cellulare utile al trapianto viene isolata e raccolta in una sacca, mentre il resto viene reinfuso nel braccio opposto.

- **Prelievo dal midollo osseo:** Il donatore viene sottoposto ad un'anestesia generale o epidurale, così che non senta alcun dolore durante l'intervento. Questa modalità di donazione ha una durata media di circa 45 minuti.

Dopo il prelievo, il donatore è tenuto normalmente sotto controllo per 24/48 ore prima di essere dimesso e si consiglia comunque un periodo di riposo precauzionale di 4-5 giorni. Il midollo osseo prelevato si ricostituisce spontaneamente in poco più di una settimana. Il donatore generalmente avverte solo un lieve dolore nella zona del prelievo, destinato a sparire in pochi giorni.

## ❖ Perché donare?

**Il trapianto di Midollo Osseo e di Cellule Staminali Emopoietiche permette di curare molte malattie del midollo osseo, del sangue e del sistema immunitario altrimenti incurabili** come leucemie, linfomi, mielomi, talassemie e, in casi particolari, malattie autoimmuni e tumori solidi.

Ogni anno in Italia oltre 1.600 pazienti hanno necessità di trovare un donatore di midollo osseo non familiare. Si tratta quindi di un **gesto di solidarietà** atto a salvare delle vite e che **non compromette assolutamente la vita del donatore**.

### ❖ Chi può donare?

Il donatore ideale, al momento dell'iscrizione, deve avere un'**età** preferibilmente compresa tra i **18 e i 35 anni** ed un **peso corporeo uguale o superiore a 50 Kg**.

È opportuno che **non sia affetto da patologie** cardiovascolari, respiratorie, del sistema nervoso centrale, neoplasie, disturbi della coagulazione del sangue e altre patologie dalle caratteristiche debilitanti.

I suoi requisiti devono rientrare nelle caratteristiche richieste dalla legge trasfusionale italiana per i donatori di sangue.

Un'altra controindicazione alla donazione è l'assunzione di farmaci in maniera continuativa, eccetto la pillola anticoncezionale.

## ❖ Come diventare un donatore?

Per diventare donatori di midollo osseo è necessario presentarsi, senza impegnativa medica, presso un Centro Donatori che aderisce al progetto, per sottoporsi al prelievo di un campione di sangue (come per una normale analisi). Il Centro Donatori farà firmare l'adesione al Registro Italiano Donatori Midollo Osseo. I risultati delle analisi verranno poi inseriti in un archivio elettronico gestito a livello regionale e a livello nazionale.

Ovviamente l'adesione iniziale firmata in corrispondenza del primo prelievo ha solo un valore morale. Fino all'ultimo momento infatti, il potenziale donatore ha il diritto di ritirare il suo consenso alla donazione.

Il donatore che non ritira il suo consenso rimarrà iscritto nel Registro Donatori di Midollo Osseo sino al compimento del suo 55° anno di età.

## ❖ **Cosa succede se un donatore risulta compatibile con un paziente?**

Quando verrà accertato che esiste compatibilità tra un paziente in attesa di trapianto e un donatore, quest'ultimo sarà richiamato per ulteriori prelievi di sangue necessari per indagini genetiche più specifiche al fine di confermare definitivamente la compatibilità tra i due soggetti. Se questa compatibilità viene confermata il donatore verrà convocato, compatibilmente con i suoi impegni, presso il Centro Trapianti più vicino per la donazione vera e propria delle sue cellule staminali emopoietiche.

# ELENCO ASSOCIAZIONI



## **ADMO - Associazione Donatori Midollo Osseo**

ADMO MESSINA

c/o A.O. Papardo – c/da Papardo Messina

Tel: 3883016846

Email: [salvatoreparrino49@gmail.com](mailto:salvatoreparrino49@gmail.com)

Sito web: [www.admosicilia.it](http://www.admosicilia.it)

ADMO MILAZZO

c/o Centro Trasfusionale P.O. “Giuseppe Fogliani” Loc. Grazia

98057 Milazzo (ME).

Tel: 090/9287291-328/7268447

Email: [admomilazzo@libero.it](mailto:admomilazzo@libero.it) - Sito web: [www.admosicilia.it](http://www.admosicilia.it)

ADMO NEBRODI  
c/o Segreteria Nazionale ENTES,  
Via Nazionale PA 15, Capo D'Orlando (ME)  
Tel: 3357834187  
Email: [info@admonebrodi.it](mailto:info@admonebrodi.it)  
Sito web: [www.admosicilia.it](http://www.admosicilia.it)



### **AEDSA - Associazione Donatori Sangue**

Via Medici n.49 Sant'Agata di Militello (ME).  
Tel: 0941721067/ 3285952190  
Email: [ass.aedsa@virgilio.it](mailto:ass.aedsa@virgilio.it)  
FB: AEDSA Associazione Donatori Sangue



**AIDO - Associazione Italiana per la Donazione di Organi Tessuti  
e Cellule**

AIDO MESSINA

Via Consolare Valeria 1, Policlinico Gazzi. 98124, Messina

Tel: 090.2213490 - 340.3856190

Email: [messina.provincia@aido.it](mailto:messina.provincia@aido.it)

Indirizzo: <https://aido.it/>

FB: Aido Messina News & Eventi

AIDO MILAZZO

Presidio Ospedaliero "G. Fogliani" C. Da Grazia,

98057, Milazzo (ME)

FB: Aido Milazzo



## **AMDAS**

### **Associazione Mediterranea Donatori Autonomi Sangue**

Via Togliati 221, 98044, San Filippo del Mela (ME).

Tel: 3450341894

Email: [amdass.milazzo@gmail.com](mailto:amdass.milazzo@gmail.com)



## **ASVO**

### **Associazione Soccorso e Volontariato Orizzonti**

Via C da S. Filippo presso "Centro Servizi", 98054, Furnari (ME)

Tel: 3335694335

Email: [asvo.sicilia@gmail.com](mailto:asvo.sicilia@gmail.com) - [info@asvonlus.net](mailto:info@asvonlus.net)

Sito web: [www.asvonlus.net](http://www.asvonlus.net)



**AVIS**

**Associazione Volontari Italiani del Sangue**

AVIS MESSINA

Via Ghibellina,150/I

Tel: 090674521

Email: [info@avismessina.org](mailto:info@avismessina.org)

Sito web: [www.avismessina.org](http://www.avismessina.org)

AVIS ALÌ TERME

Via F. Crispi, 517-519

Tel: 0942716463

Email: [avisaliterme@tiscali.it](mailto:avisaliterme@tiscali.it)

Sito web: [www.avisregionalesicilia.it](http://www.avisregionalesicilia.it)

AVIS BARCELLONA POZZO DI GOTTO

Via del Mare, 29, 98051 Barcellona Pozzo di Gotto (ME)

Tel: 0909799211/ 3298990402

Email: [avisbarcellona@gmail.com](mailto:avisbarcellona@gmail.com)

AVIS BROLO

Via Marina, 62, 98061

Tel: 3289258294

Email: [brolo.comunale@avis.it](mailto:brolo.comunale@avis.it)

AVIS CAPO D'ORLANDO

Via Duca di Genova, 18

Tel: 3500292275/ 3357834187

Email: [messina.provinciale@avis.it](mailto:messina.provinciale@avis.it)

AVIS CASTEL DI LUCIO

Via Vittorio Veneto 21, 98070

Tel: 3402855571/ 3472751848

E-mail: [casteldilucio.comunale@avis.it](mailto:casteldilucio.comunale@avis.it)

AVIS CASTELL' UMBERTO

Via Nazario sauro 23/25, 98070

Tel: 3473843088

Email: [aviscastelumberto@gmail.com](mailto:aviscastelumberto@gmail.com)

Sito web: [www.aviscastellumberto.it](http://www.aviscastellumberto.it)

AVIS FALCONE

Via Nazionale 174, 98060

Tel: 0941349088-3337351414

Email: [falcone.comunale@avis.it](mailto:falcone.comunale@avis.it)

Sito web: [www.avisfalcone.it](http://www.avisfalcone.it)

AVIS GAGGI

Via Principe di Galati 3, 98030

Tel: 3392761141

E-mail: [angelamariavecchio@virgilio.it](mailto:angelamariavecchio@virgilio.it)

Sito web: [www.avisregionalesicilia.it](http://www.avisregionalesicilia.it)

AVIS GALATI MAMERTINO

Via Sant'Antonino, 2 - 98070

Tel: 0941434236/ 3291598641

Email: [avisgalatimamertino@alice.it](mailto:avisgalatimamertino@alice.it)

AVIS GIOIOSA MAREA

Via Umberto I, 88, 98063

Tel: 3283748005

E-mail: [avisgioiosa@gmail.com](mailto:avisgioiosa@gmail.com)

AVIS LIPARI

Via Ten. Aricò, 1, 98055

Tel: 0909812718 / 3384986021

Email: [avislipari.eolie@virgilio.it](mailto:avislipari.eolie@virgilio.it)

AVIS MILAZZO

Via On. G. Martino, 1, 98057

Tel: 090-9287464-366-2887083

Email: [avislipari.eolie@virgilio.it](mailto:avislipari.eolie@virgilio.it)

Sito web: [www.avismilazzo.it](http://www.avismilazzo.it)

AVIS MISTRETTA

Via Cairoli 11, 98073

Tel: 0921992239/ 3384769838

Email: [mistretta.comunale@avis.it](mailto:mistretta.comunale@avis.it)

AVIS PATTI

C/da Case Nuove Russo, 98066

Tel: 3313208723

E-mail: [avispatti@libero.it](mailto:avispatti@libero.it)

AVIS PETTINEO

Indirizzo: Via credenza, 98070

Tel: 3406299826

Email: [aviscomunalepettineo@libero.it](mailto:aviscomunalepettineo@libero.it)

AVIS SANT'ANGELO DI BROLO

Via Pozzo Danile, 98060

Tel: 0941534211-3483630306

Email: [avis\\_santangelo@alice.it](mailto:avis_santangelo@alice.it)

AVIS SANTA TERESA DI RIVA

Via Santi Spadaro vico 1, 98028

Tel: 3771989461/ 3486168113

Email: [santateresadiriva.comunale@avis.it](mailto:santateresadiriva.comunale@avis.it)

Sito web: [www.avissantateresadiriva.org](http://www.avissantateresadiriva.org)

AVIS SAPONARA

Via Roma 573, 98047

Tel: 3669914807

Email: [saponara.comunale@avis.it](mailto:saponara.comunale@avis.it)

AVIS SINAGRA

Indirizzo: Via P. Mattarella, 98069

Tel: 3339116003

Email: [avissinagra@gmail.com](mailto:avissinagra@gmail.com)



**Croce Rossa Italiana**

**CRI – Croce Rossa Italiana**

CRI MESSINA

Via Giordano Bruno 176, 98123

Tel: 090 240 8770

Sito web: <https://cri.it/>

CRI MILAZZO EOLIE

Via San Paolino, 1

Tel: 0909221695

E-mail: [milazzo@cri.it](mailto:milazzo@cri.it)



DONARE è VITA

Azienda Ospedaliera Universitaria G. Martino PAD. E (ME)

Tel: 3452917390

Email: [donareevita@hotmail.com](mailto:donareevita@hotmail.com)

FRATRES LETOJANNI

Via Montebianco ex centro diurno, 98037

Tel: 0942.651252 - 331.9484787

Email: [gruppoletojanni@fratres.eu](mailto:gruppoletojanni@fratres.eu)

Sito web: [www.fratresletojanni.org](http://www.fratresletojanni.org)

FRATRES SAN PIERO PATTI

Via I Maggio 4, 98068

Tel: 3281259199

Email: [grupposanpieropatti@fratres.eu](mailto:grupposanpieropatti@fratres.eu)

FRATRES SPADAFORA

Via Riolo 2, 98048

Tel: 3284775164

Email: [gruppospadafora@fratres.eu](mailto:gruppospadafora@fratres.eu) - Sito web: [www.fratres.it](http://www.fratres.it)

## ELENCO NAZIONALE

CENTRO NAZIONALE SANGUE (CNS):

**[www.centronazionale sangue.it](http://www.centronazionale sangue.it)**

MINISTERIO DELLA SALUTE:

**[www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it)**

CNS E MINISTERO DELLA SALUTE:

**[www.donailsangue.salute.gov.it](http://www.donailsangue.salute.gov.it)**

AVIS:

**[www.avis.it](http://www.avis.it)**

AVULSS:

**[www.avulss.org](http://www.avulss.org)**

AIDO:

**[aido.it](http://aido.it)**

ADMO:

**[admo.it](http://admo.it)**





Realizzato dai volontari S.C.U. del progetto  
"Te.le.ma.co: Tessere legami e mantenerli nella comunità"



Via Salita Cappuccini n.31 - 98121 Messina  
Tel. 0906409598 Fax 0906011825

[info@cesvmessina.org](mailto:info@cesvmessina.org)  
[www.cesvmessina.org](http://www.cesvmessina.org)