

Attività Trasfusionale 2023

Al 31/12/2023 i soci **donatori attivi** erano **79**, di cui **33 donne** e **46 uomini** con un incremento rispetto al 2022 di + 4 donatori di cui n. 2 donne e n. 2 uomini.

Nel 2023 gli avisini di Remedello hanno effettuato 107 **donazioni** (42 per le donne incremento donne +10 e n. 65 uomini + 21 per gli uomini)

- di sangue intero presso l'unità di raccolta di Calvisano,
- di sangue intero presso il centro di raccolta dell'Avis Provinciale di Brescia,
- totale complessivo 107 con un decremento di -7 donazioni rispetto al 2022 (114)

Un confronto con il passato:

2 sono i **soci donatori non più attivi**, tutti per mancate donazioni negli ultimi due anni, e **4 nuovi soci donatori**, che hanno effettuato la prima donazione durante l'anno.

VENTITRE sono i soci attivi senza donazioni.

Lasciando parlare i numeri, come Associazione notiamo un limitato incremento di donatori +4 a fronte di - 2 soci usciti con un saldo positivo di n. +2 soci che speriamo sia di buon auspicio per gli anni a venire. Stiamo affrontando un momento sicuramente non positivo: non di meno dobbiamo tralasciare l'incidenza dei donatori non attivi per motivi vari. La frequenza si attesta sui quattro prelievi annuali. Si rimanda all'assemblea ogni altro commento.

DONATORI SUDDIVISI PER FASCE D'ETÀ E PER SESSO

2023	Uomini	Donne	Totale
18/25 anni	5	6	11
26/35 anni	7	10	17
36/45 anni	18	7	25
46/55 anni	10	7	17
oltre 55 anni	6	3	9
Totale	46	33	79

DONATORI SUDDIVISI PER GRUPPO SANGUINEO

2023	Uomini	Donne	Totale
0	26	7	33
A	26	6	32
B	9	-	9
AB	5	-	5
Totale	66	13	79

Attività del Consiglio Anno 2023

Il consiglio direttivo si è riunito 6 volte nel corso dell'anno 2023, compresa l'assemblea annuale dei soci, come risulta dai relativi verbali.

Inoltre, si registrano alcuni incontri informali, soprattutto in occasione dell'allestimento dei prelievi.

È stato allestito un punto informativo e divulgativo con postazione in P.zza Bonsignori in occasione della sagra patronale di ottobre 2023.

La segretaria
Ottonelli Maura