

<b>ESEMPIO PER IL CALCOLO DELLE/I DELEGATE/I</b>			
	CIRCOLO .....		
	<b>ISCRITTI 2015 n.</b>	<b>37</b>	
A	voti al doc. 1	23	
B	voti al doc. 2	11	
C	astenuiti	1	
D	voti validi	34	somma dei voti ottenuti dai 2 documenti (23+11)
E	delegati da eleggere	4	(1 ogni 8* iscritti, cioè $37:8=4$ ) > i resti non fanno scattare delegati. (* o eventuale altro rapporto)
F	QUORUM = D/E	8,50	si dividono i voti validi per il numero dei delegati da eleggere e si ottiene il quorum per eleggere 1 delegato
G	DELEGATI DOC. 1	2,70	si divide il voto al doc. 1 (34 ) per il quorum (8,5)
H	DELEGATI DOC. 2	1,29	si divide il voto al doc. 2 (11 ) per il quorum (8,5)
	ASSEGNAZIONE DEI DELEGATI		si assegnano 2 delegati pieni al doc. 1; 1 pieno al doc. 2 . Il quarto delegato va assegnato al resto più alto, in questo caso al doc.1.
	CALCOLO DEI RESTI		si sottraggono dai voti ottenuti da ogni singolo documento i voti che sono stati necessari ad assegnare i delegati pieni (8,5) se quei resti non hanno contribuito all'elezione di alcun delegato. Nel nostro esempio al doc. 1: 23 voti meno 8,5 (quorum) moltiplicato per i 2 delegati assegnati ( $23 - (8,5 \times 2 = 17) = 6 = \text{resto}$ ; al doc. 2: ( $10 - (8,5 \times 1) = 2,5 = \text{resto}$ , più basso.
	Attenzione:	SE IL RESTO FOSSE UGUALE, TRA DOC. 1 E DOC. 2, SI DETERMINA L'ELEZIONE DI 1 DELEGATO PER CIASCUN DOCUMENTO, SUPERANDO IL N° DEI DELEGATI DA ELEGGERE.	

**N.B.** Il recupero di eventuali resti avverrà a livello di Federazione in modo che la platea del congresso di Federazione corrisponda al totale delle percentuali ottenute dai singoli documenti. Il recupero avverrà a partire dai resti più alti registrati nei singoli congressi di circolo. Per questo si invita ad indicare per ogni documento anche i/le delegati/e supplenti.