

Care socie e Cari soci,

come sapete il **6 giugno alle ore 11,30** è fissata (in seconda convocazione) presso l'Ordine degli Avvocati di Venezia a Piazzale Roma, l'**assemblea straordinaria degli iscritti** nel corso della quale avverrà anche l'**elezione** (apertura seggio dalle 11:15 alle 14.30) **dei 4 delegati dell'Ordine di Venezia che parteciperanno al XXXV Congresso Nazionale Forense di Lecce del 6-8 ottobre 2022**.

L'appuntamento risulta di particolare importanza in quanto l'assemblea rappresenta l'occasione per fare il punto sugli importanti temi sui quali si incentrerà il Congresso Nazionale Forense ed avviare le relative riflessioni.

L'assise nazionale, intitolata "L'Avvocatura e il suo ruolo costituzionale, risorsa necessaria per un cambiamento sostenibile. L'effettività della tutela dei diritti, garanzia dello sviluppo sociale", giunge dopo due anni di grave stallo della Giustizia a causa dell'emergenza pandemica, con ovvie - e ben note - gravi conseguenze sull'intera avvocatura.

Riteniamo quindi importante, specie in un grave periodo di crisi come quello attuale, **fare eleggere fra i delegati al Congresso dei rappresentanti della Camera Civile Veneziana**. La possibilità di essere presenti come civilisti veneziani è infatti ben più che un semplice motivo di orgoglio per la nostra associazione, rappresentando l'occasione per fare sentire anche la nostra voce nella massima assise dell'Avvocatura e per fornire il nostro contributo nell'interesse di tutto il Foro veneziano.

<u>Lunedì 6 giugno è dunque necessario che tutti gli associati partecipino all'assemblea ed esprimano il loro voto a favore dei nostri candidati.</u>

Si rammenta fin d'ora che in caso di espressione di voto con anche solo doppia preferenza, almeno una deve essere a persona di sesso diverso dalla prima. Sicchè oltre ai nostri due candidati, dovrà essere indicata necessariamente anche una terza preferenza ad una collega.

Siate presenti!

I nostri candidati come delegati al Congresso sono:

Alberto Furlanetto Giorgio Battaglini