

Convegno **UMANI, MACCHINE E REGOLE** 7 ottobre 2019 - Ortona - Teatro F.P. Tosti ore 10

Organizzato dall'Associazione Romano Canosa per gli studi storici

L'Associazione Romano Canosa per gli studi storici, dedicata alla figura del giudice originario di Ortona ma vissuto a Milano, anche quest'anno organizza un convegno legato alle tematiche affrontate dal giudice nelle sue numerose pubblicazioni.

Il rapporto tra Diritto, Scienza e Nuove Tecnologie così come il rapporto tra uomo e macchina sarà affrontato nel corso del convegno **"Umani, Macchine e Regole"** che si terrà ad Ortona lunedì 7 ottobre ore 10:00 al Teatro Tosti.



Romano Canosa - Foto Ufficio Stampa

Questi argomenti sono diventati elementi caratterizzanti della società e del *modus vivendi*. Darsi regole consente una vita associata equa. Ma allora viene prima il diritto o la scienza? O meglio, il diritto insegue le scoperte scientifiche oppure, vietando e promuovendo la ricerca, predetermina le possibili scoperte? Può una visione matura fare emergere il diritto e la tecnologia come elementi primari della costruzione della nicchia ecologica umana? E' possibile un dialogo che superi le barriere disciplinari e componga un quadro ricco, intellettualmente stimolante e socialmente proficuo?

Questi i temi che **Amedeo Santosuosso**, già presidente della prima sezione della Corte d'Appello a Milano e professore di Diritto, Scienza e Nuove Tecnologie nell'Università di Pavia esporrà nella sua relazione **"Tracce di diritto nel futuro"**. **Gabriella Bottini**, che insegna Neuroscienze nell'Università di Pavia, nella sua relazione **"Come ricordano gli umani e come ricordano le macchine"** parlerà delle possibilità di costruire robot con componenti non solo cognitive ma anche emotive avanzate, del dibattito scientifico, della curiosità sulle differenze tra uomo e robot e della paura serpeggiante del dominio robotico sulla mente umana indotta dalla possibilità di costruire robot con componenti emotive avanzate. Al di là di questa visione un po' romantica delle potenzialità della scienza tecnologica, resta un argomento completamente aperto al confronto quello delle differenze per esempio della memoria e delle capacità percettive tra uomo e macchina e delle componenti etiche e legali di una società auspicabilmente aperta e senza pregiudizi su questi argomenti.

Al convegno interverranno Leo Castiglione, Sindaco di Ortona e Goffredo Tatozzi, Presidente dell'Ordine degli avvocati di Chieti che ha accreditato l'evento.