

*Ordine Interregionale dei Chimici e dei Fisici
del Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise*

00184 Roma — Via delle Quattro Fontane 16



A tutti gli organi di informazione
SEDE

OGGETTO: COMUNICATO STAMPA

La professione di Chimico e Fisico in un mondo che cambia: partecipazione e vivo interesse ad Assisi per il convegno dell'Ordine dei chimici e fisici di Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise.

Ospite dei lavori il sindaco Stefania Proietti neo eletta Presidente della Regione Umbria

(ASSISI) Temi di assoluto interesse quelli affrontati nel convegno annuale dell'Ordine dei Chimici e dei Fisici di Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise.

Nella due giorni di formazione si sono susseguite varie sessioni che hanno affrontato il tema delle nuove sfide messe in campo dall'utilizzo dell'intelligenza artificiale.

I lavori sono stati aperti dal Presidente dell'Ordine dei Chimici e dei Fisici di Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise, dottor Renato Presilla, che ha aperto i lavori accogliendo la neo Presidente della Regione Umbria di fresca elezione già sindaco di Assisi, Stefania Proietti, che ha calorosamente salutato la platea dei presenti.

A portare i saluti per la miglior riuscita della sessione scientifica la dott.ssa Nausicaa Orlandi, Presidente della Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici, dottor Fabrizio Martinelli, Coordinatore del Consiglio di Indirizzo Generale presso EPAP, molte le rappresentanze presenti in sala delle autorità locali.

Relatori di spessore hanno contribuito con il proprio know how ad arricchire la parte formativa e ad animare l'approccio al dibattito dei focus tematici orientati agli elementi naturali che costituiscono la materia, aria, acqua, terra fuoco, moderati dal giornalista professionista Giovanni Mancinone, dai fisici dottoresse Michelina Casale e Rita Consorti, e dal chimico dottor Luca Taglieri.

Il convegno ha registrato grande partecipazione ed interesse, in sintonia con un territorio che da secoli risplende per la sua bellezza tra storia, arte e natura. Una lunga introduzione alle sessioni, quella tenuta dal presidente umbro, Renato Presilla, che ha dichiarato: "le nostre professioni sono come sempre chiamate al confronto con le nuove tecnologie ed oggi siamo qui proprio per un focus sulle potenzialità offerte dai nuovi strumenti di intelligenza artificiale, che potranno evolvere in potenti elementi di supporto alla nostra professione.

Continua Presilla "Siamo però anche sempre chiamati, a sorvegliare affinché l'evoluzione si sviluppi nei confini dei nostri principi etici e morali in quanto l'obiettivo del professionista, chiaramente richiamato dal nostro codice

*Ordine Interregionale dei Chimici e dei Fisici
del Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise*

00184 Roma — Via delle Quattro Fontane 16



deontologico, è e rimane quello di esercitare la propria attività a tutela della sicurezza del proprio assistito.

Questo vuol dire che, l'intelligenza artificiale sarà un nostro valido strumento di lavoro, presumibilmente una preziosa risorsa, ma non si potrà mai sostituire alle scelte che siamo chiamati ad operare quali professionisti, nel rispetto della nostra deontologia e dei principi etici e morali a cui si ispira e in questo siamo in completa sintonia con la neo Presidente della Regione Umbra che ci ha onorato della sua presenza, ribadendo che le nuove frontiere vanno affrontate non solo dal punto di vista scientifico e tecnologico, ma anche etico e morale".