Dott. Bianchini David

Candidato al collegio Direttivo Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici dell'Emilia Romagna per il quadriennio 2025 – 2029

Programma elettorale per punti:

1. Tutela della professione

- Supporto e hub delle competenze per:
 - o Chimici → normativa ambientale e di sicurezza, laboratori, rifiuti, REACH/CLP
 - Fisici → radioprotezione, fisica medica, metrologia
- Assistenza remota su responsabilità professionale, incarichi e contratti.
- Difesa del titolo e delle competenze contro improprie sovrapposizioni professionali
- Tutela per il supporto alla segnalazione degli abusivismi della nostra professione

2. Formazione e aggiornamento

- Promozione della formazione continua, qualificata su normative e linee guida
- Supporto per giovani professionisti: ingresso nel lavoro, crescita e mentoring
- Corsi accessibili online, compatibili con l'attività lavorativa
- Formazione sull'uso professionale degli strumenti di 'Intelligenza Artificiale

3. Rappresentanza Istituzionale

- Presenza attiva ai tavoli Regionali su Sanità, Ambiente e Industria
- Collaborazioni con Università per tirocini, ricerca e formazione.
- Rapporti con associazioni, imprese e mondo produttivo per sbocchi professionali
- Coordinamento con altri Ordini professionali nelle aree di competenza condivisa
- Promozione di un tavolo ministeriale per riconoscere il Fisico Medico come garante della qualità dei dati nei sistemi di IA in sanità, (Al Act Reg. UE 2024/1689, art. 10 e Legge 23 settembre 2025, n. 132)

4. Trasparenza e semplificazione

- Pubblicazione puntuale e chiara nel portale di bilanci, delibere, incarichi
- Digitalizzazione e semplificazione dei servizi dell'Ordine
- Snellimento delle procedure per certificazioni e iscrizioni
- Assemblee tematiche pensate per ascoltare e coinvolgere gli iscritti

5. Valorizzazione del ruolo di Chimici e Fisici

- Patrocinio in campagne su qualità aria, acqua, radiazioni e sicurezza chimica
- Promozione di iniziative con scuole e cittadini a tutela della salute e dell'ambiente
- Miglioramento comunicativo digitale del valore delle nostre professioni.

Curriculum Sintetico

DAVID BIANCHINI

04/06/1983

Professione: Fisico Medico



Attività lavorativa

Fisico Medico Specialista – IRST - IRCCS (2015–oggi) con incarichi in:

- Esperto Sicurezza Risonanza Magnetica 3T
- Responsabile Laboratorio spettrometria gamma HPGe

Esperto Dispositivi Medici – Comitato Etico AVEN (2021–oggi)

Esperto tecnico esterno Organismo Notificato (NB n° 1936)

Libero professionista in Radioprotezione e Radiometria (2011–2018) – Sanità e Industria

Attività di ricerca in Italia (Unibo) e in Inghilterra (NUH NHS Nottingham)

Docenza universitaria presso UniBo, UniMoRe, UniPD

Formazione accademica

Dottorato in Fisica – UniBo (2016)

Specializzazione in Fisica Sanitaria – UniBo (2011) – 70/70

Laurea Specialistica in Fisica Applicata – UniBo (2007) – 106/110

Master AI & Machine Learning in Cancer Medicine - UniMi (2022)

Master Ingegneria Clinica – UniBo (2019)

Master in Economia e Management Sanitario Corso di perfezionamento – UniFe (2023)

Certificazioni e corsi: RM Safety (INAIL), Amministratore RIS-PACS, CTU Tribunale BO.

Incarichi e associazioni

Esperto di Radioprotezione di II grado – MISE n°2311

CTU Tribunale di Forlì per le classi: Fisico, Fisico Medico, Ingegnere Biomedico