



Dario Fiore

Tecnico Biomedico - Coordinatore di Laboratorio - Docente

L'esperienza lavorativa mi ha dato modo nel tempo di sviluppare caratteristiche che ritengo fondamentali come organizzazione, puntualità ed affidabilità, tutte qualità che come nel lavoro hanno molta importanza anche nella vita di tutti i giorni. Le aree verso cui ho maturato maggior interesse sono quelle di Anestesia e Ventilazione, Monitoraggio, Ecografia e Radiologia, aree dove in futuro vorrei affermare la mia carriera.



Via Delle Forze Armate, 40, 20147, Milano, MI



+39 3482115846



dariofiore80@gmail.com

✦ Esperienza Professionale

Hospital Consulting S.p.A. | 2022 | Coordinatore di Laboratorio e Docente | Nord/Nord-Est Italia

Gestione ed esecuzione di diverse tipologie di attività programmate. Attività di manutenzione correttiva e collaudi di accettazione. Attività di docenza e affiancamento sull'esecuzione delle attività programmate. Partecipazione a gruppi di lavoro sulla revisione e redazione dei protocolli aziendali sulla manutenzione programmata.

Althea Italia S.p.A. | 2018-2022 | Tecnico Biomedico | Lombardia, Italia

Attività di manutenzione programmata e collaudi di accettazione. Gestione della manutenzione programmata. Attività di manutenzione correttiva.

GlobalReparaturService | 2016 | Operaio | Berlino, Germania

Esperienza di stage all'estero. Attività di riparazione, manutenzione, consegna, trasporto, smontaggio di elettrodomestici.

✦ Attestazioni varie

- Trinity College London, CEFR level B1.2, With Merit.
- Partecipante ad un progetto Erasmus+ in Germania della durata di 4 settimane.
- Attestato di partecipazione alla Gara Nazionale di Elettrotecnica svoltasi presso l'istituto "E. Fermi" di Pieve di Cadore.
- Attestato di partecipazione ad un corso a supporto del progetto Erasmus+ riguardante le basi della lingua Tedesca.

✦ Formazione

LAUREA TRIENNALE | 2019 | Ingegneria Biomedica

DIPLOMA | 2012-2017 | Elettronica ed Elettrotecnica, articolazione Elettrotecnica ed Automazione

✦ Competenze linguistiche

Inglese

Spagnolo

✦ Competenze informatiche

Microsoft Office

Posta elettronica

✦ Attività extracurricolari

- Realizzazione di un progetto: Braccio a movimentazione elettropneumatica gestito mediante logica programmata (PLC).

✦ Attività di settore

- Consigliere aggiunto al Consiglio Direttivo di A.N.TE.V. - Associazione Nazionale Tecnici Verificatori.
- Associato A.N.TE.V. Tecnico competente di 1° livello.
- Premio "Senior Tutor" ricevuto durante il Master di perfezionamento pratico organizzato da A.N.TE.V. nell'anno 2022.

✦ **Attestazioni di settore**

- Conseguimento dell'attestazione di idoneità alla professione non organizzata in ordini e collegi di "Tecnico Verificatore" e iscrizione nell'Elenco Nazionale dei Tecnici Verificatori (EL.NA.T) nella Sezione Ordinaria – Tecnici Senior A.N.TE.V. per la verifica di apparecchiature elettromedicali, impianti elettrici e parametri ambientali in locali ospedalieri o similari in base alla Legge 4/2013, con competenza: A - ELM; B - IMP1; C - MCL; C - ILL. Riqualifica ottenuta nell'anno 2024.
- Attestato di partecipazione al master di perfezionamento pratico organizzato dall'associazione A.N.TE.V nell'anno 2018 come studente, negli anni 2019, 2021, 2022, 2023, 2024 come tutor formativo.
- Attestato di partecipazione al corso "Verifiche di sicurezza e prestazionali su apparecchi per fisioterapia".
- Attestato di frequenza al corso: "Le verifiche di sicurezza ed i controlli di qualità sulle apparecchiature per la diagnosi ed il monitoraggio medico a ultrasuoni".
- Attestato di partecipazione al corso di formazione: "Laser chirurgici: Principi di funzionamento, aspetti tecnici di sicurezza, la figura dell'ASL(Addetto Sicurezza Laser)".
- Attestato di partecipazione al corso: "Sale Operatorie Integrate: Stato dell'arte e prospettive future".
- Attestato di partecipazione al corso: "Diversificazione e applicazioni cliniche dei Laser chirurgici".
- Attestato di partecipazione al corso: "Manutenzione delle tecnologie biomediche, modelli ed esperienze di ottimizzazione".
- Attestato di partecipazione al corso: "Chirurgia robotica - Un confronto tra clinici e tecnici".
- Attestato di training conseguito mediante corso in lingua Inglese attraverso la modalità 'Advantage Training' di Fluke Biomedical: Verifiche di Sicurezza Elettrica.
- Attestato di training conseguito mediante corso in lingua Inglese attraverso la modalità 'Advantage Training' di Fluke Biomedical: NIBP, monitoraggio e ottimizzazione dei test.
- Attestato di training conseguito mediante corso in lingua Inglese attraverso la modalità 'Advantage Training' di Fluke Biomedical: Ansur 3.0.
- Attestati di training conseguiti mediante corsi in lingua Inglese attraverso la modalità 'Advantage Training' di Fluke Biomedical sui seguenti gruppi di apparecchiature:
 - Ventilatori Polmonari ed Apparecchi per Anestesia
 - Monitor Multiparametrici
 - Incubatrici Neonatali
 - Pompe di Infusione
 - Elettrobisturi
 - Stimolatori terapeutici
 - Aspiratori medico-chirurgici
 - Defibrillatori
 - Apparecchi per ipo/ipertermia
 - Unità di compressione
 - Sfigmomanometri
- Attestati di training conseguiti mediante corsi in lingua Inglese attraverso la modalità 'Advantage Training' di Fluke Biomedical sulle seguenti strumentazioni:
 - ESA 609 - Analizzatore di sicurezza elettrica
 - ESA 612 - Analizzatore di sicurezza elettrica
 - ESA 615 - Analizzatore di sicurezza elettrica
 - ESA 620 - Analizzatore di sicurezza elettrica
 - Prosim 4 - Simulatore paziente
 - Prosim 8 - Simulatore paziente
 - QA ES III - Analizzatore per Elettrobisturi
 - Impulse 7000 - Analizzatore Defibrillatori
 - VT 900A + VAPOR - Analizzatore Ventilatori Polmonari ed Apparecchi per Anestesia
 - VT 305 - Analizzatore Ventilatori Polmonari ed Apparecchi per Anestesia
 - VT PLUS HF - Analizzatore Ventilatori Polmonari ed Apparecchi per Anestesia
 - IDA 1S - Analizzatore Pompe di Infusione
 - IDA 5 - Analizzatore Pompe di Infusione

- SPOT LIGHT - Analizzatore Pulsossimetri
- INCU II - Analizzatore Incubatrici Neonatali
- RAYSAFE 452 SURVEY METER - Misuratore di radiazioni ionizzanti
- Attestati di training conseguiti mediante corsi in lingua Inglese attraverso il portale di formazione Hamilton Medical:
 - Lung Ventilation, Natural & Mechanical
 - Proximal Flow Measurement
 - Ventilator System Concept
 - Essential Variables and Mechanical Breath Types
 - Ventilation Modes ABC
 - Basics of capnography
 - Basics of patient-ventilator asynchrony
 - Dynamic lung and vent status panel