

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **BUBBA FILIPPO**  
Indirizzo **Piazza Cardinal Ferrari 1, 20122 Milano**  
Telefono **0258296377/280**  
Fax  
E-mail **filippo.bubba@asst-pini-cto.it**  
  
Nazionalità **italiana**  
Data di nascita **01-10-1970**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date

- Dal 2022 Incarico di funzione organizzativa area radiologica.
- Dal 2020 Referente Rischio Clinico UOC Radiodiagnostica.
- Dal 16/12/2019 Vicepresidente nella Commissione d' Albo *dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica* dell'Ordine dei TSRM e PSTRP di Milano, Como, Lecco, Lodi, Monza Brianza, Sondrio.
- Dal 2019 membro della commissione di laurea nelle CDL TRMIR-UNIMI e UNIMIB
- Dal 01/12/2019 referente per la Conservazione Legale Sostitutiva dell'area Diagnostica Aziendale
- Dal 01/11/2017 Assegnazione Posizione Organizzativa come referente SITRA
- Dal 01/11/2017 Responsabile Amministratore di Sistema RIS-PACS Aziendale.
- Dal 01/01/2016 ad oggi ASST Centro Specialistico Ortopedico Traumatologico Gaetano Pini-CTO
- Dal 01/04/1996 al 31/12/2015 AO Istituto Ortopedico G. Pini

Tipo di Azienda o settore

- Dal 2015 Referente Qualità UOC Radiodiagnostica
- 2014 Membro del Consiglio Direttivo del Collegio Interprovinciale Tecnici Sanitari di Radiologia Medica di Milano-Como-Lecco-Lodi-monza Brianza-Sondrio.
- 2013 Vincitore di concorso interno per l'assunzione delle funzioni di coordinamento in Radiologia Istituto Ortopedico Gaetano Pini Milano
- 2011 Delegato dal coordinatore per le funzioni dello stesso in sua Assenza.
- 2007 svolge funzioni di TSRM Amministratore di sistema digitali Ris-Pacs della Ditta Fuji nella sede di via Isocrate Istituto Ortopedico Gaetano Pini
- 2003 Svolge funzioni di TSRM Amministratore di sistema digitali Ris-Pacs della Ditta Agfa Radiologia Istituto Ortopedico Gaetano Pini
  
- 1996 Assunto a tempo pieno ed indeterminato come TSRM all'Istituto Ortopedico G. Pini di Milano con competenza in radiologia convenzionale, TC, Moc, Rmn e Medicina Nucleare.
- 1994 Collabora come borsista TSRM presso l'Istituto Ortopedico Gaetano Pini di Milano con competenze nell'ambito della radiologia convenzionale e della TC.
  
- 1990 Borsista ricercatore biochimico presso l'Istituto di ricerche farmacologiche Mario Negri di Milano nella sperimentazione di farmaci utili alla cura delle neuropatie diabetiche.

#### COLLABORAZIONI CLINICHE

Dal 1999 ho partecipato a diverse sperimentazioni, nello specifico:

- 1999 Collaborazione con Procter & Gable nello studio delle osteoartriti nel ginocchio con stage al Guys hospital di Londra

da 28 Giugno al 2 Luglio.

- 2006 Collaborazione con la ditta Orto Maquet per l'uso del robot "Caspar" nell'impianto di protesi al ginocchio mediante acquisizioni TC.
- 2012 Collaborazione con la ditta Otismed per la stesura e l'applicazione di protocolli relativi all'impianto di protesi alla spalla mediante acquisizioni TC.
- 2013 Collaborazione con la ditta Planmed per l'uso di una tc portatile per l'esecuzione di esami di piccole articolazioni (polso, ginocchio, caviglia)
- 2020 Partecipazione ad un progetto sperimentale sulla stampa 3D con la ditta NOA srl

"STAMPA 3D E ADDITIVE MANUFACTURING"

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

- 2011 *Master Universitario di primo livello in " Management Sanitario per le funzioni di coordinamento- MASA – presso IULM libera università di lingue e comunicazione Milano. Titolo tesi: "Evoluzione del coordinamento alla luce della digitalizzazione in Radiologia" (110 e lode)*
- 1994 *Diploma di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica presso l'Ircs Policlinico di Milano (70/70).*
- 1989 *Diploma di Perito Chimico Capotecnico presso I.T.I.S Guido Donegani di Crotone (54/60)*

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Ottime capacità di relazione con gli altri, sia nel campo professionale sia privato.  
Alta competenza nell'esposizione orale.

|   |  |
|---|--|
| MADRELINGUA   | Italiana   |
| ALTRE LINGUA  | <b>Inglese</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul> | <p>BUONA</p> <p>BUONA</p> <p>BUONA</p>   |
| CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE   | <p>HO ACQUISITO DURANTE GLI ANNI COMPETENZE NELLA GESTIONE DI RISORSE UMANE E MATERIALI. TEAM BUILDING, TEAM LEADERSHIP</p> <p>HO IMPARATO A GESTIRE E AMMINISTRARE IN AUTONOMIA UN REPARTO DI RADIOLOGIA COMPOSTO DA 50 UNITÀ DISTRIBUITO SU TRE SEDI.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso di formazione sul campo “Stampa 3D &amp; Additive Manufacturing” organizzato da NOA3D da novembre 2019 a febbraio 2020.</li> <li>• Conoscenza dei software di creazione di file STL utili alla stampa 3D di modelli anatomici mediante la stampante 3D a fusione di filamento (FDM/FFF) KLONER 3D 320</li> </ul>  |
| CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uso disinvolto dei più comuni sistemi operativi (NT Server, windows xp, 7,) nonché dei più comuni applicativi come Microsoft office (Access, word, excel, power point).</li> <li>• Uso dei sistemi His: GST, Aurora, Areas, Teo, myAliseo, Galileo Emergency, galileo Health Solution, Porta+, Gaem.</li> <li>• Conoscenza di tutte le apparecchiature presenti in Radiologia.</li> <li>• Capacità di gestire tutti i processi legati alla produzione, trasmissione e archiviazione delle immagini prodotte mediante i sistemi RIS-PACS.</li> <li>• Capacità di archiviazione e messa in sicurezza delle immagini mediante l’ausilio di strumentazione utili all’archiviazione legale sostitutiva.</li> </ul> |

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Dal 1993 ad oggi ho partecipato a numerosi convegni e corsi di formazione

- Il T.S.R.M. Amministratore di Sistemi RIS/PACS: Ruolo, Formazione, Responsabilità (novembre 2009 - Verona)
- BLS base ( Milano ) febbraio 2016
- La Riforma Regionale Socio-Sanitaria e il suo impatto sull'Area Radiologica ( Milano ) novembre 2016
- Gestione della turnistica, debito orario e straordinari 2019 ( Milano )
- Le 18 raccomandazioni ministeriali Milano novembre 2019
- Attestato formazione su risonanza magnetica basso campo ESAOTE ottobre 2021
- Corso ISO 9001/2015 per referenti qualità e coordinatori ASST PINI CTO Milano 2021
- Corso FAD sulla **RADIOPROTEZIONE** (legge 101/2020) marzo 2021
- Corso on line **"Gli strumenti della responsabilità professionale sanitaria e la consulenza tecnica"** settembre 2021
- Corso on line **"1° Corso Nazionale per Commissari di Laurea in epoca Covid-19"** ottobre 2021
- **2° Congresso Nazionale FNO TSRM – L'ESPERIENZA PANDEMICA PER RIFORMARE IL SISTEMA SALUTE** – novembre 2021
- 19° Congresso Nazionale TSRM – Innovazione e Integrazione- Vicenza- settembre 2022
- Corso online sulla piattaforma FASTER **"METODOLOGIA DELLA RICERCA"** Gennaio 2022

Dal 2014 ho partecipato come docente/responsabile scientifico ai seguenti corsi e convegni:

- "GRUPPO DI MIGLIORAMENTO IN RADIOLOGIA" Febbraio-Dicembre 2014 - Istituto Ortopedico Gaetano Pini - Milano
- "NOZIONI DI RISONANZA MAGNETICA" Maggio – 2014 - Istituto Ortopedico Gaetano Pini - Milano
- "LA TC in Radiologia Interventistica" Ottobre – 2014- Istituto Ortopedico Gaetano Pini - Milano
- "RINNOVARE E CRESCERE" Novembre 2014 - teatro Carcano –

Milano

- “Studiare e lavorare in Europa: possibilità di impiego e competenze richieste” – Gennaio 2015 – Istituto Ortopedico Gaetano Pini - Milano
- “GRUPPO DI MIGLIORAMENTO IN RADIOLOGIA- Edizione 2015” Febbraio-Dicembre 2015 - Istituto Ortopedico Gaetano Pini – Milano
- “LA TC in Radiologia Interventistica Edizione 2015” Marzo 2015- Istituto Ortopedico Gaetano Pini - Milano
- “NOZIONI DI RISONANZA MAGNETICA” Maggio 2015 - Istituto Ortopedico Gaetano Pini – Milano
- “IL TSRM – AMMINISTRATORE DEI SISTEMI INFORMATICI IN DIAGNOSTICA PER IMMAGINE” ottobre 2015 - Istituto Ortopedico Gaetano Pini – Milano (Responsabile scientifico)
- “GRUPPO DI MIGLIORAMENTO IN RADIOLOGIA- Edizione 2016” Marzo-Dicembre 2016 - Istituto Ortopedico Gaetano Pini – Milano
- "La pratica quotidiana nella Radiologia dell'Asst GPini-Cto" Maggio 2016 - Istituto Ortopedico Gaetano Pini – Milano
- “Aggiornamento sull'uso delle apparecchiature radiologica in sala operatoria” Ottobre 2016 – ASST PINI-CTO – Milano
- “Corso di Radioprotezione ai densi del DL.g 187/2000” Dicembre 2016 – Collegio Interprovinciale Tsm – Milano
- Tecniche di di Esecuzione e Imaging Patologico nella Radiologia Muscolo-Scheletrica ( Milano ) 2018 [ moderatore]
- “GRUPPO DI MIGLIORAMENTO IN RADIOLOGIA- Edizione **2017/2018/2019**” Marzo-Dicembre 2017 - Istituto Ortopedico Gaetano Pini (Responsabile scientifico)
- “GRUPPO DI MIGLIORAMENTO IN RADIOLOGIA- Edizione del 2021 **“Aggiornamento della pratica diagnostica e dei suoi aspetti normativi”** asst-pini-CTO (Responsabile scientifico)
- “GRUPPO DI MIGLIORAMENTO IN RADIOLOGIA- Edizione del 2021 **“Valutazione delle competenze specifiche del TSRM”** asst-pini-CTO (Responsabile scientifico)

Data 04/10/2022

firma

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle

leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.