

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome: Filippo Innocenti

Email: f.innocenti@ispro.toscana.it

Esperienze lavorative:

DA 1/5/2026 A OGGI

ISPRO, Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica- Via Cosimo il vecchio 2 -50139 Firenze
Ente pubblico del Servizio sanitario regionale della Toscana

TSRM - Tempo Indeterminato – Full Time

Incarico di Funzione professionale Coordinamento logistico-organizzativo UM

DA 1/7/2019 A OGGI

ISPRO, Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica- Via Cosimo il vecchio 2 -50139 Firenze
Ente pubblico del Servizio sanitario regionale della Toscana

TSRM - Tempo Indeterminato – Full Time

Impiego nell'unità operativa di Senologia Specializzazione in Screening
mammografico , senologia clinica.

Referente UM, Direttore dell'esecuzione del contratto CDM trasferimento unità mobili.

DA 1/8/2015 A 15/6/2019

Orienta S.p.A. Sede legale. Viale Luigi Schiavonetti, 290 Palazzo B - 5° piano 00173 Roma – Assegnato presso Ispro Firenze
Agenzia Interinale per il lavoro

TSRM - Tempo determinato – Full Time

Impiego nell'unità operativa di Senologia Specializzazione in Screening
mammografico , senologia clinica.

DA 1/6/2015 A 15/6/2019

Casa di cura Villa Donatello SPA Viale Matteotti n°4 , 50132 Firenze
CASA DI CURA PRIVATA

TSRM – Libero Professionista

TSRM Esami di Risonanza Magnetica con e senza MDC, Esami TC con e senza
MDC con ricostruzioni 3D, Biopsie TC guidate, Assistenza Scopica in sala
Operatoria , Esami radiografici scheletrici, esami dell'apparato digerente con
contrasto, mammografia digitale ed esami MOC

DA 1/2/2015 A 1/9/2015

Centro Oncologico Fiorentino(CFO) Via Attilio Ragionieri 101 , 50019 Sesto Fiorentino
Casa di cura convenzionata con SSN

TSRM – Libero Professionista

TSRM Radioterapia, Angiografia , Esami di Risonanza Magnetica (3 Tesla) con e
senza MDC, Esami TC con e senza MDC con ricostruzioni 3D, Assistenza
Scopica in sala Operatoria , Esami radiografici scheletrici, esami dell'apparato
digerente con contrasto, mammografia digitale ed esami MOC

Istruzione e Formazione:

09/04/24

Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche
Diagnostiche -Università degli studi di Firenze

23/04/14

Laurea di I Livello in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e
Radioterapia
Università degli studi di Firenze

18/6/2019

Diploma di Perito Informatico
Istituto Tecnico "Enrico Fermi" Bibbiena (Arezzo)

Capacità e Competenze:

MADRELINGUA	Italiano
ALTRE LINGUA	
	Inglese
• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Buono
	Francese
• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Sufficiente
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Professionista dotato di spiccata sensibilità nel rapporto con l'utente e ottime doti comunicative. Esperto nella gestione del team-work in contesti ad alto stress, con un focus costante sull'umanizzazione delle cure e l'efficienza del servizio diagnostico
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Buone doti di organizzazione delle attività professionali sia a livello individuale sia di gruppo, acquisite durante la formazione e in ambito professionale. Capacità di dedicarmi a progetti, programmazioni e pianificazioni. Buone capacità di adeguamento alle situazioni di stress in cui si richiede di gestire il carico di lavoro, definendo le urgenze e accettando le responsabilità.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima padronanza dei principali programmi e sistemi operativi. Capacità di utilizzo delle workstation e post-processing. Metodiche padroneggiate : Mammografia, RM, TC, Angiografia , Radioterapia , MOC.
PATENTE O PATENTI	Patente B

Riconoscimenti:

Lavoro di tesi dal Titolo “ L'intelligenza artificiale nella valutazione tecnica delle indagini mammografiche: Un confronto sui vantaggi e gli svantaggi rispetto alla verifica umana attraverso uno studio Health Technology Assesment” selezionato come poster al congresso Nazionale Gisma 2024

Relatore al congresso nazionale AIS 2025 (Attualità in senologia) con l'intervento dal titolo “Valutazione della qualità tecnica mammografica: IA vs umano”

Relatore al primo evento intersocetario AITERS-AITERTC Formazione, qualità e ottimizzazione. Una proiezione alla volta.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D.Lgs. 196/2003 e al Regolamento UE 2016/679 (GDPR).

03/06/2026 Filippo Innocenti