

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Indirizzo

Cellulare

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Michele Sala

ESPERIENZA LAVORATIVA E PROFESSIONALE

• 26/11/2021 – Oggi

Tecnico Sanitario di Radiologia Medica presso ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII, Piazza OMS, 1, 24127, Bergamo (BG)

Reparto di Radiologia Pronto Soccorso e Sala Operatoria.

Gestione del paziente ed esecuzione di indagini diagnostiche: Radiologia tradizionale (anche con apparecchiatura radiografica mobile) e TC.

• 04/12/2023 - Oggi

Componente del Consiglio direttivo Ordine TSRM e PSTRP della provincia di Bergamo

• 2023 - Oggi

Cultore della materia Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia. Sezione di corso ASST Papa Giovanni XXIII – Università degli Studi di Milano Bicocca.

A.A 2022-2023

C.I: Tecniche di Diagnostica per Immagini I

Disciplina: Tecniche Radiologiche Convenzionali e Dedicata – tecnica PBL (Problem Based Learning) [22 ore]

• 03/05/2021 – 01/06/2021

Tirocinante presso ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII

Reparto di Medicina Nucleare.

Tirocinio universitario formativo. Attività pratica-applicativa delle mansioni di cui si occupa la figura del Tecnico di Medicina Nucleare: esecuzione indagini diagnostiche tramite radiofarmaci, preparazione di questi, controlli di qualità ed elaborazione di immagini diagnostiche attraverso specifici software.

• 01/03/2021 – 30/04/2021

Tirocinante presso ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII

Reparto di Radioterapia.

Tirocinio universitario formativo. Attività pratica-applicativa delle mansioni di cui si occupa la figura del Tecnico di Radioterapia: Accoglienza e gestione del paziente, TC di centratura, esecuzione dei piani di trattamento radioterapici, di verifica pretrattamento e controlli di qualità su apparecchiature.

- 03/08/2020 – 20/08/2020
Tirocinante presso ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII
Reparto di Neuroradiologia e Radiologia (Risonanza Magnetica).
Tirocinio universitario formativo. Attività pratica-applicativa delle mansioni di cui si occupa la figura del Tecnico di Radiologia: preparazione e gestione del paziente ed esecuzione indagini diagnostiche con relativa elaborazione attraverso specifici software.

- 06/07/2020 – 30/07/2020
Tirocinante presso ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII (BG)
Sala di Emodinamica.
Tirocinio universitario formativo. Attività pratica-applicativa delle mansioni di cui si occupa la figura del Tecnico di Radiologia: trattamento dei dati sanitari e informativi del paziente con sistemi digitali, produzione e riproduzione iconografica di immagini radiologiche.

- 04/11/2019 – 31/01/2020
Tirocinante presso Ospedale Pesenti Fenaroli, Via G. Mazzini, 88, 24022, Alzano Lombardo (BG)
Reparto di Radiologia (Tomografia Computerizzata).
Tirocinio universitario formativo. Attività pratica-applicativa delle mansioni di cui si occupa la figura del Tecnico di Radiologia: preparazione e gestione del paziente ed esecuzione indagini diagnostiche con relativa elaborazione attraverso specifici software.

- 08/01/2019 – 12/07/2019
Tirocinante presso Ospedale Pesenti Fenaroli (BG)
Reparto di Radiologia e Pronto Soccorso.
Tirocinio universitario formativo. Attività pratica-applicativa delle mansioni di cui si occupa la figura del Tecnico di Radiologia: preparazione e gestione del paziente ed esecuzione indagini diagnostiche: Radiologia tradizionale, OPT (ortopantomografia) e mammografia.

- 2018 (una settimana)
Ruddington, Inghilterra. Stage all'Honeycomb Charity Shop
Cassiere e supporto inventario negozio.

- 2017 (un mese)
Stage presso HI-FI Moroni, Via Serio, 2, 24021, Albino (BG)
Supporto vendita piccoli e grandi elettrodomestici, gestione e ordine materiale.

- 2012 – 2014
Volontariato per iniziativa del Comune di Pradalunga (BG)
Sistemazione aree verdi e parco giochi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2022 – Oggi
Università degli Studi di Milano (MI)
Iscritto al II anno del corso di Laurea Magistrale in “Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche”

- 2018 – 2021
Università degli Studi di Milano-Bicocca (MI)
Laurea triennale in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia con votazione 110/110 cum Laude

Tesi di Laurea: *Radioterapia stereotassica: caratterizzazione della strumentazione per la dosimetria pretrattamento.*
Relatore: Dott. Marco Fortunato (USC Fisica Sanitaria ASST Papa Giovanni XXIII (BG)).
Il mio lavoro di tesi si è proposto di valutare le differenze tra l'utilizzo di due strumenti per la dosimetria pretrattamento, *Portal Dosimetry* realizzato mediante l'*Electronic Portal Imaging Device (EPID)* e *SRS MapCHECK*. L'esperienza mi ha permesso di apprendere, oltre al flusso

di lavoro ordinario del TSRM operante in Radioterapia, come predisporre i piani di trattamento, preparare i piani di verifica pretrattamento ed eseguire i controlli di qualità su strumentazione e impianti secondo le indicazioni del Fisico Sanitario.

• 2013 – 2018

ISSS Valle Seriana, Via G. Marconi, 45, 24025, Gazzaniga (BG)

Liceo scientifico – Opzione Scienze Applicate

Diploma di Maturità Scientifica (77/100)

Macrotematiche: discipline letterarie, scientifiche e artistiche, affiancate dallo studio della lingua inglese.

**PUBBLICAZIONI/
POSTER**

Co-autore Poster scientifico **“Radioterapia stereotassica: caratterizzazione della strumentazione per la dosimetria pretrattamento”** presentato in occasione del 3° CONGRESSO NAZIONALE FNO TSRM e PSTRP svoltosi a Rimini in data 29 - 30 settembre 2023

**RICONOSCIMENTI, PREMI
E MENZIONI**

Menzione speciale al miglior elaborato in Radioterapia e Fisica Sanitaria per la tesi **“Radioterapia stereotassica: caratterizzazione della strumentazione per la dosimetria pretrattamento”**. 9° Premio Paola Crocetti - 19° Congresso nazionale TSRM, Vicenza (23 / 24 e 25 settembre 2022)

CORSI DI FORMAZIONE

FAD Formazione a Distanza:

- OTTIMIZZAZIONE DEI PROTOCOLLI TECNICI DI ACQUISIZIONE IN DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA
- PREVENZIONE E GESTIONE DELLE AGGRESSIONI AI DANNI DEL PERSONALE IN AMBITO SANITARIO
- Il Piano Pandemico Aziendale - 1° Edizione
- La SDO, questa sconosciuta - corso di orientamento per codificare correttamente
- Codice di comportamento generale ed aziendale - 2° Edizione
- Nuovo sistema di sorveglianza delle malattie infettive
- Il Sistema Regionale di Emergenza Urgenza extra ospedaliera, dal territorio all'ospedale
- Anticorruzione nella pubblica amministrazione: le novità in tema di semplificazione, pubblicità e trasparenza
- Evoluzione del Sistema Socio Sanitario Regionale alla luce della legge regionale 14 dicembre 2021, n. 22
- Aggiornamenti in tema Lesioni da Pressione
- L'utilizzo dei gas medicinali
- La documentazione informatizzata nel progetto D@se: la pianificazione assistenziale infermieristica
- Il rischio da radiazioni ionizzanti: l'attività terapeutica presso la UOC Medicina Nucleare
- Gestione in sicurezza delle apparecchiature ad uso clinico -
- Sicurezza sul lavoro: formazione specifica per i lavoratori a rischio alto
- Codice di comportamento generale ed aziendale
- La radioprotezione nelle attività con impiego di apparecchiature Rx impiegate a scopo diagnostico e interventistico
- Procedura Specifica per la prevenzione e la gestione degli incendi in Sala Operatoria e in Sala Diagnostica-Interventistica
- Procedura Generale di gestione dell'Emergenza-Urgenza Sanitaria e del Primo Soccorso Aziendale [Emergenza intra ed extra ospedaliera]
- L'igiene delle mani: pietra miliare per ridurre le infezioni correlate all'assistenza
- Il Piano di emergenza ed evacuazione dell'Ospedale Papa Giovanni XXIII
- La tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori in Ospedale
- La radioprotezione nelle attività di Radioterapia
- Il rischio da radiazioni ionizzanti: l'attività diagnostica presso la UOC Medicina Nucleare

- Il COVID-19 in Radiologia interventistica
2-nov-2020, FASTeR, AITRI
- NOSCE TE IPSUM – Legge 101/2020, monitoraggio della dose
3-dic-2020, FASTeR, AITRI
- NOSCE TE IPSUM – Legge 101/2020, LDR e pratiche speciali
8-feb-2021, FASTeR, AITRI
- NOSCE TE IPSUM – Il Dlg 101/2020: l'esposizione dei pazienti e degli operatori
21-apr-2021, AITRI
- NOSCE TE IPSUM – Cone Beam CT e Fusion Imaging in radiologia interventistica 1.0: concetti base
21-dic-2021, AITRI

Formazione sul campo - Gruppo di miglioramento

- Incontri di integrazione professionale e funzionale DPSS. UOC Radiologia Pronto Soccorso e Sale Operatorie - 4° Edizione
- ASST Papa Giovanni XXIII - Struttura di riferimento

Partecipazione al 19° CONGRESSO NAZIONALE TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA

23-25 settembre 2022, VICENZA

Partecipazione al 18° Congresso nazionale TSRM, competenza e/è resilienza

7-8 novembre 2020, evento virtuale

Evento formativo residenziale ECM-CPD

- Dipartimento di Diagnostica per Immagini Come promuovere la cultura della sicurezza: gestione emergenza e prova di evacuazione - 2° Edizione

-Ambientamento del personale neo-assunto afferente alla Direzione Professioni Sanitarie e Sociali: elementi organizzativi e documentali - 1° Edizione
ASST Papa Giovanni XXIII - Auditorium Lucio Parezan

Convegno congresso /ECM CPD

-Elementi evolutivi dei ruoli delle professioni sanitarie e sociali nell'evoluzione del sistema socio sanitario nazionale e regionale
ASST Papa Giovanni XXIII - Auditorium Lucio Parezan

Corso di aggiornamento - no ECM

COVID-19: elementi di orientamento clinico, organizzativo e di sicurezza per tirocinanti
ASST Papa Giovanni XXIII - Auditorium Lucio Parezan

Corso ESECUTORE di Basic Life Support Defibrillation per sanitari

Bergamo, 16 gennaio 2021. CdF: Bergamo 118

Corsi Elettivi Universitari:

- EMODINAMICA ED ELETTROFISIOLOGIA CARDIACA: ANATOMIA E TECNICA -
INTERNATO IN AMBULATORIO DI DIAGNOSTICA MOC DI UN REPARTO DI RADIOLOGIA
- LA TECNICA È SOLO UNO STRUMENTO? IL PRENDERSI CURA NELL'ETÀ DELLA
TECNICA
- RISK MANAGEMENT IN RISONANZA MAGNETICA
- INTERNATO IN LABORATORIO DI PIANIFICAZIONE DEI TRATTAMENTI RADIANTI
- LA VENIPUNTURA: DALLA TEORIA ALLA PRATICA
- TECNOLOGIA E TECNICA ULTRASONOGRAFICA

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	<p>Lingua Inglese</p> <p>livello B2</p> <p>livello B2</p> <p>livello B1</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>Ottime capacità e competenze relazionali nei confronti del paziente e della famiglia, acquisite durante le esperienze di tirocinio professionalizzante. Ottima attitudine relazionale con le altre figure professionali.</p> <p>Forte sinergia conseguita grazie all'esperienza di giocatore dilettantistico in squadre di calcio (dai 6 anni di età fino ad ora).</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Incline a lavorare individualmente e in équipe.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima padronanza dei programmi Microsoft Office e delle abilità di navigazione in internet. Ottima conoscenza dei software specifici di apparecchiature radiologiche.
PATENTE O PATENTI	Patente di Guida di categoria B.
ULTERIORI INFORMAZIONI	Contratto di lavoro: disponibilità anche allo svolgimento di prestazioni lavorative con partita IVA.
ALLEGATI	NESSUNO
Dati personali	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)