

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE di SALVATORE FIORDORO M.D.



Il sottoscritto Prof. Dott. Salvatore Fiordoro,

In riferimento alla attività di docenza, come da richiesta dell'Università di Napoli

1

Produce il presente CV

DICHIARA

che le informazioni presenti in questo curriculum sono rese quali dichiarazioni sostitutive di certificazioni e di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n.445. Si dichiara inoltre consapevole chi in caso di dichiarazioni non veritiera o falsità in atti decadrà dai benefici eventualmente conseguiti con il provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (come previsto dall'art. 75 del citato D.P.R. 445) oltre che incorrere nelle sanzioni penali previste, a norma dell'art. 76 dello stesso D.P.R., dall'art. 483 del Codice Penale. Si dichiara, infine, consapevole che le informazioni rese nel presente curriculum a titolo di dichiarazione sostitutiva di certificazioni o di atto di notorietà non saranno valutate qualora siano prive di tutti gli elementi utili alla loro corretta determinazione

TITOLI DI CARRIERA

ENTE (denominazione e tipo: ente SSN, pubblica amm., casa di cura conv., ...)	data assunzione / inizio	data cessazione / fine	qualifica esatta (con indicazione della disciplina di inquadramento nel caso della dirigenza medica)	contratto a tempo indeterminato o determinato	percentuale dell'eventuale part time	causa della cessazione
ASL Napoli1Centro - P.O. Ospedale del Mare Napoli	01/09/2017	A tutt'oggi	Dirigente Medico I° livello disciplina Medicina Nucleare Alta Specializzazione	Indeterminato rapporto esclusivo	-----	-----
IRCCS - A.O.U. Policlinico San Martino – IST Genova. – Istituto di ricovero e Cura a Carattere Scientifico per L'Oncologia	01/10/2007	31/8/2017	Dirigente Medico I° livello disciplina Medicina Nucleare	Indeterminato rapporto esclusivo	-----	Vincitore avviso pubblico di Mobilità in altra struttura sanitaria

L'azienda ospedaliera Universitaria presso cui ha prestato la sua attività professionale, oggi Policlinico San Martino, ha rivestito e tutt'ora riveste carattere di rilievo Regionale ed interregionale per la presenza di numerose attività correlate al percorso formativo

del triennio clinico della Facoltà di Medicina e Chirurgia, all’alta Specializzazione e all’unico D.E.A. di 2° livello di Genova e Provincia. Sulla scorta degli atti d’ufficio il candidato ha svolto un numero considerevole di prestazioni specialistiche, PET-TC ed esami scintigrafici a fotone singolo, visite ambulatoriali, inglobando tutte le poliedriche attività Medico-Nucleari, come si evince da idonea certificazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria, maturando notevole esperienza. Responsabile a turnazione in diagnostica oncologica, cooperando nello sviluppo e nell’impiego dei tracciati PET non-FDG, in particolare 68-Gallio-Dotatoc, 11C-Metionina, 18F-Fluorodopa, 11C-colina, 18F-Fluorocolina. L’impegno professionale è rivolto all’intera branca della Medicina Nucleare ed a tutte le applicazioni diagnostiche con attenzione particolare al settore oncologico ed all’aspetto chirurgico attraverso l’esecuzione della ricerca pre ed intraoperatoria del linfonodo sentinella e delle lesioni oncologiche occulte. Ulteriori settori di interesse riguardano il campo genito-urinario, muscolo-scheletrico, cardiologico, flogosi-infezione, e la patologia della tiroide. Nel corso della sua attività professionale ha prodotto un numero considerevole di esami scintigrafici che spaziano l’intera branca specialistica. La quota maggioritaria riguarda l’esecuzione di Pet-Tc ad indirizzo oncologico, radiofarmaco principale 18F-FDG , e tracciati PET non-FDG, in particolare 68-Gallio-Dotatoc, 11C-Metionina, 18F-Fluorodopa, 11C-colina, 18Fluorocolina. Il candidato ha eseguito anche un numero significativo di esami scintigrafici a fotone singolo. Ha ricoperto turni di pronta disponibilità per l’esecuzione della scintigrafia polmonare in regime d’urgenza. Ha partecipato all’esecuzione di procedure radio metaboliche mirate al trattamento dei linfomi refrattari (Zevalin) referenti Prof. Bagnasco-Caputo. Nel corso degli ultimi anni lavorativi trascorsi in Genova ha anche collaborato alla terapia radiometabolica eseguita per il trattamento delle patologie della tiroide, e alla terapia delle metastasi scheletriche con l’impiego del ²²³RaCl₂. Ha partecipato al protocollo TARE (Trans-Arterial Radio-Embolization), con impiego di radioisotopo Ittrio-90. Ha eseguito un cospicuo numero di visite specialistiche medico nucleari in regime ambulatoriale presso l’ambulatorio Universitario del A.O.U. San Martino di Genova, DIMI. Ha eseguito numerose procedura di ricerca intraoperatoria del “Linfonodo Sentinella), presso il Policlinico Universitario San Martino di Genova e l’Istituto dei Tumori di Genova e in un numero inferiore di pazienti presso l’Ospedale pediatrico Gaslini di Genova. Ha svolto libera professione.

L’attuale sede lavorativa, P.O. Ospedale del Mare, correlata all’ASLNapoli1centro, è una realtà emergente, dotata di uno Tomografo Pet/Tc di ultima generazione e di due

Tomografi Spect/Tc. Dalla data di immissione in ruolo, 1/9/2017 a tutt'oggi, il sottoscritto ha partecipato a tutte le fasi di progressiva apertura del reparto, collaborando fattivamente con la direzione di presidio e l'allora Direttore Sanitario Dr. Giuseppe Russo. Promotore di una fattiva collaborazione intraziendale ed interaziendale (Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli") finalizzata all'esecuzione della metodica PET-TC a pazienti ricoverati nei presidi Ospedalieri della Napoli¹, e dell'università Vanvitelli, non dotati di una Medicina Nucleare. Dal 03/10/2018 il reparto ha integrato l'attività ambulatoriale iniziando ad erogare prestazioni di Medicina nucleare PET-TC ai pazienti ospedalizzati ed esterni, e dal 02/02/19 si erogano anche prestazioni Medico-Nucleari a fotone singolo. Sostituto del Primario a turnazione nei primi anni di conduzione del reparto da parte del Dr. Spadafora. Attualmente la produttività generale del reparto è in costante incremento ed è significativa. Si eseguono numerose PET/CT eseguite con vari traccianti non FDG, quali 18F-PSMA, 18F-Colina, PET Amiloide, in attesa di sviluppare la procedura per acquisire PET con 68Ga. Il reparto ha ottenuto le autorizzazioni alla detenzione di radiofarmaci da impiegare per terapia radiometabolica. Allo stato sono stati eseguiti solo alcuni trattamenti ambulatoriali con l'impiego di iodio-131 finalizzato al trattamento dell'ipertiroidismo. Svolge attività professionale in intramoenia.

Rispetto alla tabella precedente sono sotto elencati gli eventuali periodi di sospensione del rapporto di lavoro		
TIPO SOSPENSIONE (es. aspettativa per motivi personali, comando presso altra amministrazione, ecc.)	data inizio	data fine

Rispetto ai servizi prestati presso le pubbliche amministrazioni (sopra elencati):

- non ricorrono le condizioni di cui all'ultimo comma dell'art. 46 del D.P.R. 761/1979¹
 ricorrono le condizioni di cui all'ultimo comma dell'art. 46 del D.P.R. 761/1979,
 con riduzione nella seguente misura: _____ determinata per il periodo dal /al
 dalla seguente amministrazione:

¹ Ultimo comma dell'art. 46 del D.P.R. 761/1979: "La mancata partecipazione, senza giustificato motivo, alle attività di aggiornamento professionale per un periodo superiore ai cinque anni comporta la riduzione del punteggio di anzianità ai soli fini dei concorsi, delle promozioni e dei trasferimenti in una misura stabilita dalla commissione di disciplina in relazione al profilo professionale ed alle mansioni del dipendente. La riduzione non può comunque superare il 50 per cento."

INCARICHI DIRIGENZIALI nell'ambito del rapporto di lavoro alle dipendenze delle pubbliche amministrazioni

DENOMINAZIONE INCARICO	data inizio	data fine	tipo: direzione di struttura complessa; responsabilità di struttura semplice; alta professionalità; di natura professionale; altro (specificare)
Incarico Professionale di Alta Specializzazione	01/01/2023	In corso	Conferimento Alta Specializzazione in Oncematologia e Distretto Testa Collo
Incarico Professionale	01/01/2015	31/12/2017	Media-Alta Professionalità c/o IRCSS - A.O.U. Policlinico San Martino – IST Genova
Incarico Professionale	02/12/2012	31/12/2014	Di base c/o IRCSS - A.O.U. Policlinico San Martino – IST Genova
	Da Settembre 2017		In attesa di Conferimento Asl Napoli1Centro-ODM

Per ciascun incarico indicare eventuali specifici ambiti di autonomia professionale:

Raggiungimento degli obiettivi in relazione al budget stabilito dall'Azienda di appartenenza.

TITOLI DI STUDIO

Titolo di studio	conseguito in data/voti	presso l'istituto	città sede dell'istituto
Master II° liv. Interuniversitario Terapia con Radioligandi	10/11/2025 Pieni voti	Università Sacro Cuore di Roma	Roma Milano Napoli
Master di II° Liv. In Medicina Estetica	17/06/2022 Pieni voti	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°”- A.O.U. II° Policlinico via Pansini	Napoli
Perfezionamento in: Citopatologia aspirativa tiroidea: tecniche di prelievo, di guida ecografica e di valutazione microscopica dell'adeguatezza diagnostica	15/11/2019 Pieni voti	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°”- A.O.U. II° Policlinico via Pansini	Napoli
Master di II° liv. In “Management Sanitario”	15/02/2019 110/110	Università Degli Studi Niccolò Cusano “Unicusano”	Roma
Specializzazione in Radiodiagnostica	18/05/2015 48/50	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°”- A.O.U. II° Policlinico via Pansini	Napoli
Diploma Idoneità Ai Servizi di Emergenza Territoriale -118 e conseguimento di Corsi specialistici previsti BLS-ALS-PBLS-	15/07/2010 Idoneo	Regione Liguria – ASL3	Genova
Alta Formazione Specialistica – Medico Specialista Esperto Di Imaging Cardiologico Non Invasivo	14/07/2008 100/100	A.O.U.Ospedali Riuniti Di Ancona Approvato e Finanziato dalla Regione Marche	Ancona
Specializzazione in Medicina Nucleare	27/10/2006 50/50 e LODE	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°”- A.O.U. II° Policlinico via Pansini	Napoli
Abilitazione all'esercizio Professionale conseguita nella II° sessione del 2003	Pieni voti	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°”- A.O.U. II° Policlinico via Pansini	Napoli
Laurea in Medicina e Chirurgia	20/12/2002 110/110	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°”- A.O.U. II° Policlinico via Pansini	Napoli
Diploma di Maturità Scientifica	56/60	Liceo Scientifico Pitagora	Torre Annunziata Na

CAPACITA' E COMPENZE PERSONALI

Capacità e competenze tecniche specifiche in ambito professionale

Diagnostica medico Nucleare

- Scintigrafie vari organi ed apparati, in particolare scintigrafie dell'apparato scheletrico, respiratorio, nefro-urologico, gastro-enterico, cardiovascolare, del sistema neuroendocrino e nervoso centrale, DATscan.
- Scintigrafia per la ricerca del linfonodo sentinella nei carcinomi mammari, nel melanoma, nel tumore tiroideo, nei carcinomi della vulva, del pene e della lingua, attività eseguita c/o IST di Genova e A.O.U. San Martino e Cliniche Universitarie Convenzionate. Attività in fieri anche c/o L'attuale sede lavorativa.
- Scintigrafia per la localizzazione delle lesioni non palpabili (ROLL) nei carcinomi della mammella e di altre lesioni non palpabili per la chirurgia radioguidata.
- Diagnostica PET/CT in campo oncologico, neurologico, infettivo con 18F-FDG, e impiego di altri traccianti quali 18F-colina, 11C-Metionina, 18F-PSMA, 18F-Florbetaben (Neuraceq), 18F-Flutemetamol (Vizamyl), 18F-Fluorodopa.

Terapia Medico Nucleare

- Terapia radiometabolica con iodio-131 nel trattamento dei tumori differenziati della tiroide e loro metastasi presso Università di Napoli Federico II°
- Terapia radiometabolica con iodio-131 nel trattamento degli ipertiroidismi
- Terapia radiometabolica palliativa con stronzo-89 e Samario-153 nel dolore da metastasi scheletriche.

Oltre alle terapie medico nucleari convenzionali sopracitate il sottoscritto ha maturato iniziale esperienza nei trattamenti medico-nucleari di più recente introduzione, quali

- Terapia radiorecettoriale con Yttrio-90 e/o Lutezio-177 coniugati con peptidi in grado di legare recettori per la somatostatina, principalmente in pazienti con tumori neuroendocrini o, comunque in pazienti con neoplasie maligne esprimenti i recettori per la somatostatina c/o Università degli studi Federico II° Napoli
- Radioimmunoterapia sistemica con anticorpi monoclonali e 90Y nei pazienti affetti da linfoma non-Hodgkin c/o AOU San Martino Prof. Bagnasco- Prof Caputo
- Terapia del carcinoma prostatico ormono-refrattario con secondarismi ossei dolorosi con radio 223-dicloruro Genova, c/o AOU San Martino Prof. Bagnasco- Prof Caputo

Partecipazione attiva a più gruppi multidisciplinari, Uroncologico (Genova), e Testa-collo, Mammella, Polmone (Napoli) in corso.

Ha conseguito quattro idoneità Nazionali in avvisi pubblici per come Direttore U.O.C. Medicina Nucleare analiticamente riportate alla voce Altre Esperienze Professionali

Curriculum Formativo e Professionale del Dr. Prof. SALVATORE FIORDORO

Capacità e competenze organizzative

- Conoscenza e attuazione dei percorsi riguardanti i sistemi di qualità, certificazione, accreditamento aziendali.
- Conoscenza dei principi di Risk Management
- Conoscenza dei principi fondamentali del Management Sanitario
- Collaborazione attiva con i Vertici Aziendali nel promuovere nuove attività di Diagnostica finalizzate allo studio di pazienti ricoverati in altri ospedali del territorio, compreso l'università di Napoli Vanvitelli
- Tutoraggio di specializzandi in Medicina Nucleare e Radiodiagnostica presso Il dipartimento DIMI dell'università degli studi di Genova-A.O.U. San Martino dal 2007 al 2017
- Attività di coordinamento e tutoraggio del personale tecnico neoassunto TSRM afferente all'unità operativa di Medicina Nucleare dell'A.O.U. San Martino e dell'Ospedale del Mare.

Capacità e competenze relazionali

- Ottime capacità comunicative e relazionali maturate sia in ambito lavorativo che in ambito extralavorativo. Predisposizione al lavoro in Team ed elevate capacità di ascolto. Persona equilibrata, precisa, pronta al dialogo e cultore della giurisprudenza.
- Opera nel massimo rispetto delle normative e promuove la legalità.
- Ampia capacità di rilevare i problemi, analizzarli e risolverli. Precisa “vision” sia del punto di vista personale che professionale con la pianificazione di obiettivi da raggiungere.
- Fortemente motivato ad intraprendere periodici colloqui con il personale tutto al fine di rilevare le richieste, valutarne la fondatezza e proporre la più idonea risoluzione
- Forte sensibilità all'attuazione di tutte le procedure di radioprotezione, materia anche di docenza Universitaria.

PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI

Nuclear Medicine and Molecular Imaging: “Algorithm For Reducing Overall Biological Detriment Caused By PET/CT: an Age-Based Study” S. Fiordoro + 9, 04/02/2023

Agorà 2022 24° Congresso Internazionale di Medicina estetica – Milano 6-8 Ottobre 2022 – Abstract – “Innovativi fili di ultima Generazione: La Mia Esperienza”, Dr. S. Fiordoro, Prof. G.M. Izzo

CRP 2019- Abstract – “The multicenter ITALIAN trial assess the performance of FDG-PET/CT related to pre-test cancer risk in patients with solitary pulmonary nodules and introduces a segmental thoracic strategy, Current of Radiopharmaceuticals, S. Fiordoro + 5

J Nucl Med 2017 58:1638-1645 published ahead of print June 23, 2017(10.2967/jnumed.117.191122) “Doxorubicin Effect on Myocardial Metabolism as a Prerequisite for Subsequent Development of Cardiac Toxicity: A Translational ¹⁸F-FDG PET/CT Observation, S. Fiordoro, altri June 23, 2017

EANM 2016 Abstract – Doxorubicin Effect on Myocardial Metabolism: a 18F-FDG PET/CT and Echocardiographic Approach” S. Fiordoro + 12, Barcellona, 15-19/10/2016

9° Congresso A.I.T. XXXIII Giornate Italiane Della Tiroide “ Revisione Di Casistica Di Ipertiroidismo Da Amiodarone Di Tipo II, S. Fiordoro + 3, Udine 3-5/12/2015

8° Congresso A.I.T. XXXII Giornate Italiane Della Tiroide “Andamento Dell’Ipotiroidismo Subclinico Nella Provincia Di Genova” S. Fiordoro + 5, Milano, 27-29/11/2014

8° Congresso Nazionale AIFM “ Valutazione Della Dose In Procedure PET-TC con 18F-FDG Per Sospetta Vasculite Dei Grandi Vasi, S. Fiordoro +3, Torino 16-19/11/2013

7° Congresso A.I.T. XXXI Giornate Italiane Della Tiroide “Attualità Della Diagnostica Scintigrafica Tiroidea Tradizionale, S. Fiordoro + 4, Roma 5-7/12/2013

6° Congresso A.I.T. XXX Giornate Italiane Della Tiroide “ Attuale Significato Dell’Es. Scintigrafico Nella Diagnostica Dei Noduli “Caldi” Tiroidei”, S. Fiordoro + 3, Foggia 29-30/11 e 1/12/2012

5° Congresso A.I.T. XXIX Giornate Italiane Della Tiroide “Effetti A Breve Termine Della Terapia Sostitutiva Con LT4 Sul Quadro Dislipidemico Dell’Ipotiroidio”, S. Fiordoro + 5, Padova 1-3/12/2011

3° Congresso A.I.T. XXVII Giornate Italiane Della Tiroide Significato Attuale Della Scintigrafia “Total Body” Con 131I Nella Valutazione Post Chirurgica Dei Residui Tiroidei”, S. Fiordoro + 8, Siena 10-12/12/2009

ALTRE ATTIVITA'

ENTE (denominazione e tipo: ente del SSN, pubblica amm., SpA, cooperativa, ...)	data inizio	data fine	tipo contratto/ autorizzazione	qualifica (con indicazione della disciplina medica, nei casi previsti)	progetto di riferimento (se previsto)	durata totale
Procura della Repubblica c/o il Tribunale di Potenza Direzione distrettuale Antimafia	2021	A tutt'oggi	Inserimento nell' ALBO	CTU DELLA Procura Repubblica Perito Penale	Accertamenti Medici e Diagnostici – SS- Radiologia, Diagnostica per Immagini e Medicina Nucleare	
Tribunale di Torre Annunziata	2022	A tutt'oggi	ISCRIZIONE ALBO	Perito Penale	Radiologia, Diagnostica per Immagini e Medicina Nucleare	
Tribunale di Torre Annunziata	2022	A tutt'oggi	ISCRIZIONE ALBO	CTU	Radiologia, Diagnostica per Immagini e Medicina Nucleare	
AslNapoli1Centro P.O. Ospedale del Mare	2020	A tutt'oggi	Discussione collegiale casi clinici di interesse rilevante	Medico Referente di Medicina Nucleare per Tumori della Mammella	Disease Management team “DMT”	Frequ enza settim anale
AslNapoli1Centro P.O. Ospedale del Mare	2021	A tutt'oggi	Discussione collegiale casi clinici di interesse rilevante	Medico Referente di Medicina Nucleare per GOM Neurochirurgia	Disease Management team “DMT”	Frequ enza settim anale
AslNapoli1Centro P.O. Ospedale del Mare	1/05/ 2018	A tutt'oggi	Discussione collegiale casi clinici di interesse rilevante	Medico Referente di Medicina Nucleare per distretto Testa- Collo Polmone	Disease Management team “DMT”	Frequ enza settim anale
Policlinico San Martino di Genova	2014	2017	Discussione collegiale casi clinici	Medico Referente di Medicina Nucleare per oncurologia	Disease Management team “DMT”	Frequ enza settim anale
Policlinico San Martino di Genova	2012	2017	Chirurgia Radioguidata	Dirigente Medico I° Liv. Disciplina Medicina Nucleare	Partecipazione Alla Ricerca Intraoperatoria Del “Linfonodo Sentinella”	5 Anni
IST – Istituto Nazionale Tumori di Genova	1/10/2 007	31/8/2011 (Per successiva fusione degli Istituti)	Convenzione Università Di Genova- A.O.U. San Martino e IST di Genova	Dirigente Medico I° Liv. Disciplina Medicina Nucleare	Partecipazione Alla Ricerca Intraoperatoria Del “Linfonodo Sentinella”	3 Anni e 11 Mesi

ATTIVITA' DIDATTICA presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, di laurea, di specializzazione ovvero presso scuole per la formazione degli Operatori Socio Sanitari

Dal 2007 a tutt'oggi svolge attività di docente Universitario per vari corsi universitari che vengono dettagliati nell'allegato foglio con la specifica dell'Ente presso cui si è svolta o si svolge, e le relative materie affidate.

MATERIA della docenza	Istituto/Ente presso cui si è svolta	periodo di svolgimento	durata totale in ore
C.I. “Metodologia Specialistica ed Infermieristica 3” Ins. Diagnostica per immagini e Radioterapia Incarico Triennale	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°” Corso di Laurea in Infermieristica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2023/2026 Incarico Triennale di docenza	15 ore/ A.A.
C.I. “Infermieristica Preventiva e di Comunità” Ins.-“Radioprotezione” Incarico Triennale	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Infermieristica Polo Incurabili Sede Periferica ASL NA1 Centro	2023/2026 Incarico Triennale di Docenza	9 ore A.A.
C.I. “Metodologia Specialistica ed Infermieristica 3” Ins. Diagnostica per immagini e Radioterapia	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°” Corso di Laurea in Infermieristica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2022/2023	15 ore/ A.A.
CI.. “Infermieristica Preventiva e di Comunità” Ins.-“Radioprotezione”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Infermieristica Polo Elena D’Aosta Sede Periferica ASL NA1 Centro	2022/2023	15 ore A.A.
CI.. “Infermieristica Preventiva e di Comunità” Ins.-“Radioprotezione”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Infermieristica Polo Incurabili Sede Periferica ASL NA1 Centro	2022/2023	15 ore A.A.
Attività a scelta I: Sorveglianza Fisica e Sanitaria	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in TRMIR Sede Periferica ASL NA1 Centro	2021/2022	24 ore
Attività a scelta I: Attività di Screening Mammografico	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in TRMIR Sede Periferica ASL NA1 Centro	2021/2022	24 ore
CI.. “Infermieristica Preventiva e di Comunità” Ins.-“Radioprotezione”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Infermieristica Polo Incurabili Sede Periferica ASL NA1 Centro	2021/2022	15 ore A.A.
CI.. “Infermieristica Preventiva e di Comunità” Ins.-“Radioprotezione”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Infermieristica Polo Elena D’Aosta Sede Periferica ASL NA1 Centro	2021/2022	15 ore A.A.
C.I. “Metodologia Specialistica ed Infermieristica 3” Ins. Diagnostica per immagini e Radioterapia	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°” Corso di Laurea in Infermieristica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2021/2022	15 ore/ A.A.
CI.. “Prevenzione Management e Servizi Sanitari” Disciplina - Diagnostica per immagini – Nozioni di Radioprotezione	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Fisioterapia Sede Periferica ASL NA1 Centro	2020/2022	12 ore A.A.
CI.. “Infermieristica Preventiva e di Comunità” Ins.-“Radioprotezione”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Infermieristica Polo Incurabili Sede Periferica ASL NA1 Centro	2020/2021	15 ore A.A.

CI.. “Infermieristica Preventiva e di Comunità” Ins.-“Radioprotezione”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Infermieristica Polo Elena D’Aosta Sede Periferica ASL NA1 Centro	20202021	15 ore A.A.
C.I. “Metodologia Specialistica ed Infermieristica 3” Ins. Diagnostica per immagini e Radioterapia	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°” Corso di Laurea in Infermieristica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2020/2021	15 ore/ A.A.
CI.. “Prevenzione Management e Servizi Sanitari” Disciplina - Diagnostica per immagini – Nozioni di Radioprotezione	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Fisioterapia Sede Periferica ASL NA1 Centro	2020/2021	12 ore A.A.
Attività a scelta I: L’ambiente di lavoro nell’area radiologica”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Tecnici Saniatari di Radiologia Medica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2019/2020	12 ore A.A
C.I. “Metodologia Specialistica ed Infermieristica 3” Ins. Diagnostica per immagini e Radioterapia	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°” Corso di Laurea in Infermieristica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2019/2020	15/ore / A.A.
Attività a scelta I: L’ambiente di lavoro nell’area radiologica”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Tecnici Saniatari di Radiologia Medica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2018/2019	12 ore A.A
CI.. “Fondamenti di Anatomia e Anatomia Radiologica” Ins. –“Scienze Tecniche Mediche Applicate 2”	Università Degli Studi della Campania “L. Vanvitelli” Corso di Laurea in Tecnici Saniatari di Radiologia Medica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2018/2019	24 ore A.A.
CI.. “Scienze Morofunzionali 2 e dell’Imaging” Disciplina - Diagnostica per immagini	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°” Corso di Laurea in Fisioterapia Sede Periferica ASL NA1 Centro	2018/2019	12 ore A.A.
C.I. “Metodologia Specialistica ed Infermieristica 3” Ins. Diagnostica per immagini e Radioterapia	Università Degli Studi di Napoli “Federico II°” Corso di Laurea in Infermieristica Sede Periferica ASL NA1 Centro	2018/2019	15 ore / A.A.
ADE Terapia Radiometabolica – “ Studio Scintigrafico ed Ecotomografico della Patologia Tiroidea e Paratoriodea” Resp. Prof. G. Garlaschi, P.O. Cattedra di Radiodiagnistica	IRCSS-A.O.U. San Martino – IST – Università degli studi di Genova	A.A. 2016-17 A.A. 2015-16 A.A. 2014-15 A.A. 2013-14 A.A. 2012-13	40 ore/ A.A. /Stude nte
Tutor nella disciplina di Medicina Nucleare per gli Specializzandi di Medicina Nucleare e Tronco comune per Radiodiagnistica Ref. Dir. Prof. Ordinario G. Garlaschi	IRCSS-A.O.U. San Martino – IST – Università degli studi di Genova	Da AA. 2007-08 Al 31/08/2017	Giorn ata lavora tiva

AGGIORNAMENTO/ESPERIENZE FORMATIVE ritenute rilevanti per il posto a selezione

TITOLO INIZIATIVA (corso, convegno, ecc.)	in qualità di: relatore / partecipante	organizzato da	sede dell'iniziativa	date svolgimento	durata totale in ore	esame finale si/no	credi- ti ECM matu- rati
<u>38° annual Congress of the European association of Nuclear Medicine EANM'25</u>	Su invito	EANM	Barcellona Spagna	4-8/10/2025	5gg	si	Si
Master II° liv. Interuniversitario Terapia con Radiogandi	Discussione Tesi il 10/11/2025	Università sacro Cuore di Roma	Roma Milano Napoli	2024/2025	1500	SI	Si
Rischio Clinico e Idoneità lavorativa	Discente	FNMOCeO	FAD	04/12/2024	12	SI	12
Prevenzione e controllo delle infezioni Correlate all'Assistenza. Modulo A PNRR-M62C2 2.2 b – Regione Campania	Discente	ISS	FAD	03/12/2024	8		
Carcinoma della Tiroide Linee guida-Protocolli - Procedure	Discente	EXPOPOINT	FAD	27/11/2024	6	Si	6
Il Ruolo dei Test del respiro nella pratica clinica: evidenze e raccomandazioni	Discente	COFORMED	FAD	22/11/2024	10	Si	10
Carcinoma Mammaro: le scelte terapeutiche basate sulla profilazione molecolare	Discente	ACCMED	FAD	14/11/2024	6	Si	6
Carcinoma Tiroideo: nuovi scenari terapeutici e risvolti di pratica clinica. L'opinione dell'esperto e l'impatto nella pratica clinica.	Discente	ACCMED	FAD	30/07/2024	9	Si	9
Multicanalità ed Aspetti Legali: aspetti generali e casi clinici esemplificativi	Discente	ETRUSCA C.	FAD	22/11/2024	4.5	SI	4.5
<u>Piflufolastat-18 F Educational Programme For Healthcare Professional – Reader Training</u>	Discente	CURIUM	e-Learning	29/07/2024	6	Si	4
Il Test BRCA finalizzato alla terapia medica del carcinoma mammario	Discente	ACCMED	FAD	24/07/2024	4	Si	4
Corso di Formazione in Radioprotezione per lavoratori classificati esposti al rischio da radiazioni ionizzanti	Discente	FNMOCEO	FAD	19/07/2024	7	SI	7

TITOLO INIZIATIVA (corso, convegno, ecc.)	in qualità di: relatore / partecipante	organizzato da	sede dell'iniziativa	date svolgimento	durata totale in ore	esame finale si/no	credi ti ECM matu rati
<u>Radioligand Therapy</u> <u>Protocolli di Gestione Clinica Nel paziente Oncologico</u>	Su invito	IdeA-Z Project in progress Srl	Milano	12/04/2024	8	si	Si
<u>36° annual Congress of the European association of Nuclear Medicine EANM'23</u>	Su invito	EANM	Vienna Austria	9-13/09/2023	5gg	si	Si
<u>35° annual Congress of the European association of Nuclear Medicine EANM'22</u>	Su invito	EANM	Barcellona Spagna	15-19/10/2022	5gg		Si
<u>Hot Topics In Oncologia</u>	Relatore	Mat Media Srl	Hotel Sakura Torre del Greco	24/11/2023	12	si	7
<u>II° Corso di Aggiornamento : La Medicina Nucleare All'Ospedale del Mare</u>	Relatore	Mat Media Srl	Ospedale del Mare Napoli	15/06/2023	10	Si	7
<u>Corso CTU – CTP Formazione Tecnico-Giuridica</u>	Partecipante	SIME	Roma	18/05/2023	12	si	12
<u>“Neuraceq Educational Programme For Healthcare Professional – Reader Training</u>	Discente	Life Molecular Imaging	E-Learning	27/01/2023			
<u>Formazione continua c/o Studio Medicina Estetica</u>	Tutor/partecipante	Prof. Dr. Giuseppe Maria Izzo	Napoli	Dal 2020 a tutt'oggi			
<u>Master in Medicina Estetica</u>	Partecipante	Università degli studi di Napoli Federico II°	Policlinico di Napoli via Pansini	2021-2022 2020-2021	300 0	Si	120
<u>Corso di Aggiornamento: La Medicinia Nucleare all'ospedale del Mare</u>	Relatore	Mat Media Srl	Ospedale del Mare Napoli	10/06/2022	10	Si	8
<u>Malattie endocrino-metaboliche nell'ASL Napoli1</u>	Partecipante	Mat Media Srl	Grand hotel Serapide-Pozzuoli Na	01/10/2021	11	Si	9
<u>Milan NET webinar – Multimodal Tunor Board: from real patients to new clinical trials</u>	Partecipante	IdeA-Z Project in progress Srl	Webinar Online	28/09/2021	3	Si	3
<u>RLT “Wat's new, What's last!”</u>	Partecipante	IdeA-Z Project in progress Srl	Hotel Excelsior Napoli	09/07/2021	7	Si	6

TITOLO INIZIATIVA (corso, convegno, ecc.)	in qualità di: relatore / partecipante	organizzato da	sede dell'iniziativa	date svolgimento	durata totale in ore	esame finale si/no	credi ti ECM matu rati
"Applicazione del D.Lgs. 101/20 in Medicina Nucleare - La Diagnostica Medico Nucleare alla luce delle novità introdotte dal D.Lgs. 101/20	Partecipante	IdeA-Z Project in progress Srl	Webinar Online	08/07/2021	2	Si	3
Neoplasie Endocrine : Expert Opinion IX Edizione	Partecipante	IdeA-Z Project in progress Srl	Webinar	02/07/2021	9	Si	10. 5
Salute e Migrazione	Partecipante	FNOMCEO	FAD	27/10/2020	12	Si	12
Corso di aggiornamento “ MALATTIE ENDOCRINO METABOLICHE NELL’ASL NAPOLI 1 – OLTRE L’OSPEDALE”	conferimento incarico di docenza per il Corso di aggiornamento	MAT MEDIA srl	Hotel Ramada Napoli	25/09/2020	11	Si	10
Nascere in sicurezza	Partecipante	FNOMCEO	FAD	27/10/2020	14	Si	14
Covid-19: guida pratica per operatori sanitari	Partecipante	FNOMCEO	FAD	22/10/2020	8	Si	10. 40
Antimicrobial stewardship: un approccio basato sulle competenze	Partecipante	FNOMCEO	FAD	21/10/2020	10	Si	13
La salute di genere	Partecipante	FNOMCEO	FAD	20/10/2020	8	Si	8
L'uso dei farmaci nella COVID-19	Partecipante	FNOMCEO	FAD	20/10/2020	3	Si	3.9 0
Il Linfoma di Hodgkin	Partecipante	Axenso	FAD	17/03/2020	8	Si	8
Vaccinazioni 2020: efficacia, sicurezza e comunicazione	Partecipante	FNOMCEO	FAD	17/03/2020	12	Si	15. 60
Nuovo coronavirus: tutte le informazioni indispensabili	Partecipante	FNOMCEO	FAD	12/03/2020	6	Si	7.8 0

TITOLO INIZIATIVA (corso, convegno, ecc.)	in qualità di: relatore / partecipante	organizzato da	sede dell'iniziativa	date svolgimento	durata totale in ore	esame finale si/no	credi ti ECM matu rati
La Medicina Nucleare: essenze cliniche, tecniche e procedurali	Relatore - Imaging integrato tumori testa-collo	U.O.C. Medicina Nucleare P.O. Ospedale del Mare	Ospedale del Mare	18/12/2019	6	No	No
Perfezionamento in <u>Citopatologia aspirativa tiroidea: tecniche di prelievo, di guida ecografica e di valutazione microscopica dell'adeguatezza diagnostica</u>	Discente	Università Degli Studi di Napoli "Federico II°"- A.O.U. II° Policlinico via Pansini	A.O.U. II° Policlinico via Pansini	AA.2018/2019	60	Si	SI
Master di II° liv. In "Management Sanitario"	Discente	"Unicusano"	Università Degli Studi Niccolò Cusano	AA.2017/2018	1500	Si	60
Il Programma Nazionale Esiti: come interpretare e usare i dati	Partecipante	FNOMCEO	FAD	21/03/2019	8	Si	12
"La certificazione medica: istruzioni per l'uso"	Partecipante	FNOMCEO	FAD	13/02/2019	8	Si	8
"La violenza sugli operatori sanitari"	Partecipante	FNOMCEO	FAD	08/02/2019	8	Si	8
Presente e futuro delle Malattie Endocrino-Metaboliche nell'ASL Napoli1 Centro	Partecipante	AslNapoli1centro	P.O. Ospedale Del Mare	27/9/2018		Si	Si
Focus sui Radiofarmaci	Partecipante	Università degli studi di Napoli "Federico II°"	II° Policlinico Napoli	24/9/2018			Si
Corso di Formazione/Informazione in Radioprotezione per lavoratori classificati esposti al rischio da radiazioni ionizzanti	Partecipante	AslNapoli1centro	P.O. Ospedale Del Mare	14/9/2018			Si
Update in tema di Otorinolaringoiatria e chirurgia Cervico-Facciale	Partecipante	AslNapoli1centro	P.O. Ospedale Del Mare	19/7/2018		Si	Si
I Tumori della Tiroide- IV Giornata di Aggiornamento Multidisciplinare	Partecipante	Center Comunicazione e Congressi srl	Napoli	4/5/2018		Si	4.9
Salute e sicurezza sui luoghi di lavoro	Partecipante	AslNapoli1centro	P.O. Ospedale Del Mare	16-17-18/04/2018			Si
Corso di Aggiornamento – "Trattamento dei tumori metastatici: è migliorata la prognosi?"	Partecipante	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	Villa Doria D'Angri	3/3/2018	10.5	Si	9
"I Marcatori Tumorali"	Partecipante	FNOMCEO	FAD	22/2/2018	10	Si	10

TITOLO INIZIATIVA (corso, convegno, ecc.)	in qualità di: relatore / partecipante	organizzato da	sede dell'iniziativa	date svolgimento	durata totale in ore	esame finale si/no	credi ti ECM matu rati
“Il Codice di Deontologia Medica”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	19/2/2018	12	Si	12
“Supporto avanzato al paziente critico 2018”	Partecipante	Regione Campania ASLNAPOLI 1CENTRO U.O.C. Integrazione ospedale- Territorio-Em	Ex. P.O. Leonardo Bianchi ,calata Capodichi no, 232	8-9/2/2018	17	Si	24. 1
“Lo strumento EBSCO: un sistema di supporto decisionale EBM nella pratica clinica quotidiana”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	16/01/2018	5	Si	5
“Influenza e anziani. Impatto epidemiologico, clinico ed economico. Programmare e realizzare azioni per migliorare le coperture vaccinali”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	15/01/2018	8	Si	8
“Morbillo e Rosolia: epidemiologia, sorveglianza e prevenzione”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	12/01/2018	8	Si	8
“la salute globale”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	09/01/2018	10	Si	10
“Medicina Nucleare: Il futuro è già oggi?”	Partecipante	Casa di Cura San Michele	Casa di Cura San Michele Maddaloni Ce	10/11/2017	7	Si	6.6
“Comunicazione e performance professionale: metodi e strumenti I Modulo Elementi Teorici della Comunicazione”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	27/11/2017	8	Si	12
“La lettura critica dell'articolo medico-scientifico”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	15/11/2017	5	Si	5
“Comunicazione e performance professionale: metodi e strumenti – II modulo – La comunicazione medico-paziente e tra operatori sanitari	Partecipante	FNOMCEO	FAD	14/11/2017	8	Si	12
“Le vaccinazioni: efficacia, sicurezza e comunicazione	Partecipante	FNOMCEO	FAD	08/11/2017	12	Si	8
“L'infezione da virus Zika!”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	27/10/2017	5	Si	10
“Allergie ed intolleranze alimentari”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	26/10/2017	10	Si	10
“La Meningite batterica, epidemiologia e gestione clinica”	Partecipante	FNOMCEO	FAD	26/10/2017	8	Si	8

TITOLO INIZIATIVA (corso, convegno, ecc.)	in qualità di: relatore / partecipante	organizzato da	sede dell'iniziativa	date svolgimento	durata totale in ore	esame finale si/no	credi ti ECM matu rati
XVIII Corso Residenziale Avanzato Su attualita' Nel Management Del Nodulo Tiroideo: tra tecnologia ed arte medica	Partecipante	M.P. srl congressi	Centro Congressi Federico II via Partenope,36	30-31/10/2017	21	Si	17.8
I Workshop Update sulla terapia dell'Ipotiroidismo, esperienze in regione Campania	Partecipante	A.O.U. Federico II	Hotel Royal continental - Napoli	22/09/2017	9	Si	6
Corso Di Aggiornamento – Radioprotezione Dei Pazienti Ai Sensi Del D.Lvo 187/00	Partecipante	IRCSS-A.O.U.- San Martino-IST U.O. Formazione Aggiornamento del Personale	IRCSS-A.O.U.- San Martino-IST Genova	15-16/3/2016		Si	Si
Percorso di Specializzazione in Radiodiagnostica	Medico in formazione	A.O.U. Federico II°di Napoli / A.O.U. San Martino di Genova	Universita' di Genova-A.O.U. San Martino	AA. 2010/2015		Si	60/ anno
XXIV Corso Nazionale Di Aggiornamento in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare - La Patologia Muscolo Scheletrica : Utilizzo Delle Metodiche Nucleari Alla Luce Dell'Esigenza Del Clinico	Partecipante	AIMN	Mantova	3-5/4/2014		Si	Si
Aggiornamento Professionale AIMN XI Congresso Nazionale	Partecipante	AIMN	Torino	1-4/03/13		Si	Si
EANM'12 – Congresso Annuale of the European Association of Nuclear Medicine	Partecipante	EANM	Milano	27-31/10/12		Si	Si
Aggiornamento Professionale AIMN X Congresso Nazionale	Partecipante	AIMN	Rimini	18-21/03/11		Si	Si
Workshop Il Melanoma: dalla diagnosi al trattamento integrato	Relatore	Dipartimento Chirurgia Oncologica IST Unige	IST-Auditorium CBA Genova	03/03/2011			Si
Aggiornamento Professionale AIMN IX Congresso Nazionale	Partecipante	AIMN	Firenze	20-24/3/09		Si	
III° Corso Residenziale Terorico-Pratico di Chirurgia Radioguidata	Partecipante	AIMN	Università di Pisa	14-16/5/2009		Si	Si

TITOLO INIZIATIVA (corso, convegno, ecc.)	in qualità di: relatore / partecipante	organizzato da	sede dell'iniziativa	date svolgimento	durata totale in ore	esame finale si/no	credi ti ECM matu rati
Alta Formazione – Medico Specialista Esperto in Imaging Nucleare Cardiologico non invasivo	Partecipante	Regione Marche in collaborazione con A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona	A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona Referente Direttore Dr. G. Ascoli	2007/2008	800	Si	Si
Percorso di Specializzazione in Medicina Nucleare	Medico Assistente in formazione	Università degli studi di Napoli Federico II° / A.O.U II° Policlinico	A.O.U. II° Policlinico Napoli	AA. 2002/2006		Si	60/ anno
*****OMISSIS***	*****	**OMISSIS*	*****OMISSIS*****	*****	*** **	**** *	*** **

ALTRÉ ESPERIENZE FORMATIVE/ATTIVITÀ PROFESSIONALI: Riportare analiticamente altre esperienze formative/professionali ritenute rilevanti per il posto messo a bando

Iscritto all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi di Napoli al n. 30186 dal 2003.
Formazione permanente e Consulenza presso Studio Medico Estetico in Napoli Prof. Dr. Giuseppe Maria Izzo dal 2020
Ha conseguito l'idoneità a Primario partecipando all'avviso Pubblico per il conferimento incarico Direzionale della Struttura Complessa di Medicina Nucleare indetto Dall'A.O. dei colli "Monaldi" di Napoli 06/2019
Ha conseguito l'idoneità a Primario partecipando all'avviso Pubblico per il conferimento incarico Direzionale della Struttura Complessa di Medicina Nucleare indetto dall'Istituto tumori di Milano 5/2019
Ha conseguito l'idoneità a Primario partecipando all'avviso Pubblico per il conferimento incarico Direzionale della Struttura Complessa di Medicina Nucleare indetto dall'ASLNA1Centro pubb. BURC n.23 del 20/3/2017
Ha conseguito l'idoneità a Primario partecipando all'avviso Pubblico per il conferimento incarico Direzionale della Struttura Complessa di Medicina Nucleare indetto dall'Azienda Ospedaliera Nazionale SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria – Rif. Bollettino Ufficiale Regione Piemonte n.10 del 10 Marzo 2016 e Gazzetta Ufficiale – 4^Serie Speciale Concorsi N. 25 del 29 Marzo 2016
Assistente In Formazione nella Disciplina Di Radiologia, presso Università Degli Studi di Genova Dipartimento Di Diagnostica Per Immagini, Dir. Prof. G. Garlaschi, Inizio AA. 2010/2011, Termine AA. 2014/2015

**Assistente In Formazione nella Disciplina Di Medicina Nucleare, presso Università Degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento Di Diagnostica Per Immagini, Dir. Prof. M. Salvatore, Inizio AA. 2002/2003,
Termine AA. 2005/2006**

Ha conseguito l'idoneità in più avvisi pubblici indetti per Mobilità - Ospedale Cardarelli di Napoli- ASL NA1 Centro.

Ha superato più concorsi pubblici per dirigente Medico disciplina Medicina Nucleare, C/o Le A.O.U. di Genova e Novara,

Medico autorizzato allo svolgimento dell'ALPI nella sede istituzionale di appartenenza eseguendo consulenze, visite e varie prestazioni strumentali, dal 2018

Relatore a più simposi su invito

**Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del DLgs 196 del 30.06.2003 e del GPDR
Regolamento U.E.2016/679**

Napoli, li 02-12-2025

**Firma del dichiarante
Prof. Dott. Salvatore Fiordoro
Specialista in Medicina Nucleare
Radiodiagnostica e Medicina
Estetica Ord. Na 30186**

