

Curriculum Vitae

(reso ai sensi dell'art. 46 del DPR. 445/2000)

Il sottoscritto Giorgio Restifo Pecorella c.f. RSTGRG59D11H224J, nato a Reggio Calabria il 11/04/1959, residente a Reggio Calabria, in via Filippini n° 3/B, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 D.P.R. n. 445/2000

DICHIARA

che tutte le informazioni sotto riportate sono veritiere.

Informazioni Personali

Cognome: RESTIFO PECORELLA **Nome:** Giorgio

C.F.: RST GRG 59D11 H224J

Data di Nascita: 11/04/1959 **Luogo di Nascita:** Reggio Calabria **Nazionalità:** Italiana

Residenza: Via Filippini 3/b 89125 Reggio Calabria

Recapiti telefonici: 0965/26445 (Abitazione) 3803030509 (Cellulare) 090/2212835 (Ufficio)

E-mail giorgio.restifo@virgilio.it

PEC giorgio.restifopecorella.ihnq@rc.omceo.it

Istruzione e Formazione

Date (da - a)	01/01/1986 - 04/11/1988
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Cattolica del Sacro Cuore - Policlinico A.Gemelli, ROMA - Italia
Titolo di Studio	Spec.ne in Medicina Nucleare
Qualifica conseguita	Specialista medico-nucleare
Livello nella classificazione nazionale	70/70 con lode
Date	I sessione a.a. 1985
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Messina, Messina
Titolo	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

Date (da - a) 01/10/1977 - 18/07/1985
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Messina, Messina
 - Italia
Titolo di Studio Laurea in Medicina e Chirurgia
Qualifica conseguita Medico Chirurgo
Livello nella classificazione nazionale 110/110 con lode

Date (da - a) 01/10/1972 - 31/07/1977
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo classico T.Campanella, Reggio Calabria - Italia
Titolo di Studio Maturità Classica
Qualifica conseguita Maturità Classica
Livello nella classificazione nazionale 60/60

Attività Professionale

Date (da - a) 01/01/1990 - 31/10/1997
ISTITUZIONE Istituto diagnostico polispecialistico "Ulisse srl"
Indirizzo: Via Cannizzaro, 11 Reggio Calabria
Struttura Sezione di Medicina Nucleare
Tipo di impiego Medico libero professionista
Posizione Funzionale Direttore Responsabile
Tipologia prestazioni ivi erogate Procedure di Diagnostica Scintigrafica Planare nei seguenti ambiti: Oncologia, Nefrologia, Cardiologia, Pneumologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Ortopedia, Pediatria, Medicina Interna, Reumatologia, Chirurgia (*v. infra, punto A- Diagnostica*).

Date (da - a) 01/01/1994 - 31/10/1997
ISTITUZIONE Casa di cura "Villa Salus"
Indirizzo: Viale Regina Margherita - Messina
Struttura Sezione di Medicina Nucleare
Tipo di impiego Medico libero professionista
Posizione Funzionale Direttore Responsabile

Tipologia prestazioni ivi erogate Procedure di Diagnostica Scintigrafica Planare nei seguenti ambiti: Oncologia, Nefrologia, Cardiologia, Pneumologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Ortopedia, Pediatria, Medicina Interna, Reumatologia, Chirurgia (v. *infra*, punto A- Diagnostica).

Date (da - a) 28/11/1997 – a tutt’oggi

ISTITUZIONE A.O.U. Policlinico Universitario G.Martino
Indirizzo: Via Consolare Valeria 1 – Messina

Struttura U.O.C. di Medicina Nucleare.

Tipo di impiego Dirigente Medico EP1 (ex I livello) (*)
(*) dal 28/11/1997 a 01/01/2001 con contratto a “tempo determinato” ; dal 02/01/2001 a tutt’oggi con contratto “a tempo indeterminato”

Posizione Funzionale Dirigente Medico Ospedaliero Universitario
Specialista con funzioni "assistenziali"

Tipologia dell’Istituzione

La U.O.C. di Medicina nucleare afferisce al DAI di Diagnostica per immagini del Policlinico, è allocata al Padiglione E e si sviluppa tra il piano terra (diagnostica strumentale e ambulatori), quarto piano (reparto degenze protette), piano semi-interrato (sezione PET- CT): eroga prestazioni di diagnostica strumentale e di laboratorio, nonché terapie radiometaboliche, sia in regime ambulatoriale che in “ricovero protetto” (v. *attestazione allegata*, sub C).

Tipologia prestazioni ivi erogate

La quasi totalità delle Procedure di Diagnostica Scintigrafica a “fotone singolo” in pressoché tutti gli ambiti Specialistici e di Radioterapia metabolica (v. *infra*, punto A- Diagnostica e punto B- Terapia).
(Per il dettaglio numerico della tipologia quali-quantitativa delle prestazioni erogate presso il Policlinico di Messina nell’ultimo decennio, v. *attestazione allegata*, sub D)

Ulteriori mansioni svolte ed incarichi rivestiti nell’U.O.C. di Medicina Nucleare dell’A.O.U. “Policlinico G.Martino” di Messina a partire dall’anno 2001

Vice-Direttore con funzione di vicario
Referente per la Privacy
Referente per le Liste di attesa
Referente per tematiche attinenti gestione del Rischio Clinico
Incarico professionale fascia C 2 - Punti 100 (Responsabile dell’attività di “Diagnostica in vivo”) dal 1 aprile 2011

Incarichi di Insegnamento

Università degli Studi di Messina - Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare, a partire dall'anno 2001: attività di Tutor nel percorso professionalizzante dei Medici in Formazione Specialistica sugli aspetti Clinici e Metodologici della disciplina.

Università degli Studi di Messina Corso di Laurea in "Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per Immagini e Radioterapia (Anno Accademico 2007/2008) III Anno – I Semestre – Corso Integrato di Diagnostica per immagini II (CFU 5): Medicina Nucleare MED/36 CFU 1

Università degli Studi di Messina - Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare (nuovo Ordinamento 2009) – Attività Caratterizzanti - Diagnostica per Immagini: Anni I, III, IV

Pubblicazioni

(v. elenco allegato, sub A)

L'attività di produzione scientifica, costante e continua, si è tradotta nella pubblicazione di numerosi lavori, sia in extenso che in abstract, in alcune tra le più prestigiose riviste del settore, sia nazionali che internazionali, prevalentemente in lingua inglese. È coautore di un capitolo all'interno di una monografia dedicata all'impiego clinico della SPECT celebrale con tracciante perfusivo.

Corsi di Aggiornamento/Eventi ECM di Specialità/Congressi /Convegni

(v. elenco allegato, sub B)

Ha partecipato con continuità a molteplici eventi congressuali e convegnistici, molti dei quali di respiro internazionale. Ha altresì frequentato numerosissimi corsi di formazione specialistica, sia residenziali che a distanza, sulle più varie tematiche di approfondimento della specialità, mantenendo in tal modo vivo l'aggiornamento su quasi tutti gli ambiti della medicina nucleare sia clinici che tecnico-metodologici e radioprotezionistici. Nel periodo più recente, ha focalizzato tra l'altro l'interesse sulle applicazioni in pediatria, neurologia e sull'impiego delle tecnologie di imaging ibrido (PET-TC).

Ulteriori Informazioni

Socio Ordinario delle seguenti Società Scientifiche:

- AIMN Associazione Italiana di Medicina Nucleare (dall'anno di fondazione)
- EANM European Association of Nuclear Medicine
- ASNC American Society of Nuclear Cardiology (dall'anno di fondazione)
- SMN Society of Nuclear Medicine (fino al 1997) .

Capacità e Competenze Personali e Professionali

- Tipologia delle prestazioni erogate

L'attività professionale si è sviluppata, a tutt'oggi, lungo quasi 27 anni ed in diverse realtà operative, sia nel ruolo di Responsabile che con funzione di Dirigente.

Esperto in applicazioni cliniche della Medicina Nucleare (sia in ambito diagnostico che terapeutico) con ampia capacità di gestione ed organizzazione degli aspetti procedurali e delle problematiche inerenti la disciplina in oggetto.

L'ammontare complessivo delle procedure Specialistiche portate a termine è stimabile, per difetto, in circa 30.000. Da allegata attestazione quali-quantitativa, quelle espletate tra il giugno 2006 e l'ottobre 2016 (ultimo decennio) presso la UOC di Medicina Nucleare della A.O. U. Policlinico "G. Martino" di Messina, consultabili nei sistemi operativi Aziendali, risultano pari a numero: 16.481.

A) DIAGNOSTICA

Vastissima esperienza nelle tecniche di Imaging planare e tomografico-SPECT con i diversi Nuclidi e Radiofarmaci di volta in volta utilizzati nel corso di quasi tre decenni, in pressoché tutti gli ambiti Specialistici.

- Traccianti Osteotropi (Fosfonati), di vitalità e perfusione miocardia (201Tl, MIBI), Recettoriali (131I/123I-MIBG, 111In-Pentetreotide, 123I-Ioflupane), Immunologici (Ab/Fab'-antigranulociti), di Flusso Cerebrale (HMPAO, ECD) e Polmonare (Macro-aggregati), di funzione renale (Hippurano, DTPA, MAG3, DMSA) ed Epatocitaria (Colloidi, derivati dell'HIDA), di metabolismo (Tireotropi, 131I-Norcolesterolo), per il Midollo osseo ed il sistema linfatico (Nanocolloidi, Ab-Antigranulociti), Indicatori positivi (MIBI, 67Ga-Citrato), Cellule Marcate (RBC e Leucociti).
- Applicazioni in Oncologia: ricerca ed identificazione del "primitivo", Staging e Follow-up, valutazione eleggibilità ad RTM.
- Applicazioni in Neurologia: patologie vascolari, neoplastiche, degenerative, flogistico-infettive, Epilessie, studi di valutazione "pre e post-interventistica" (chirurgica ed angiografica).
- Applicazioni in Nefrologia ed Urologia: studi di funzione "basali" e con test farmacologici in patologie congenite, vascolari, immunitarie, degenerative, infiammatorie, infettive, valutazioni "pre e post-chirurgiche nelle uropatie ostruttive e nei trapiantati.
- Applicazioni in Cardiologia: studio perfusivo e di vitalità nelle cardiopatie ischemiche, studi di funzione (tecniche "di primo transito" ed ECG Gated) in patologie congenite ed acquisite, valutazione densità recettoriale adrenergica (Insufficienze cardiache e disordini del movimento secondari a Neuropatie).
- Applicazioni in Gastroenterologia Medica e Chirurgia addominale: studi di transito intestinale, di funzione epatocitaria, di cinetica biliare, ricerca delle sedi di spandimento ematico e biliare.
- Applicazioni in Endocrinologia: patologie Tiroidee, Paratiroidee, Surrenaliche, Ipofisarie.

- Applicazioni in Ortopedia: studio di traumi, infezioni, patologie degenerative, osteodisplasie, condizioni distrofiche, valutazione complicanze protesiche.
- Miscellanea: studio funzionale delle ghiandole salivari, della perfusione polmonare (EP, valutazione "pre-operatoria") ed encefalica (in corso di procedura per la dichiarazione dello stato di "morte cerebrale"), ricerca di siti infettivi occulti, della sede di origine di ematomi, di perdita di liquor (mielocisterno scintigrafia), valutazione risposta alla terapia nelle sarcoidosi (polmonari e sistemiche), linfo-scintigrafia degli arti (linfedemi primitivi e secondari), ricerca del linfonodo sentinella, caratterizzazione di lesioni angiomatose, scintigrafia Testicolare, studio della perfusione arteriosa di lesioni secondarie del fegato (trattamento ChT in somministrazione elettiva tramite catetere).
- Applicazioni di interesse squisitamente Pediatrico: osteodisplasie, valutazione degli ipotiroidismi congeniti, ricerca di Mucosa Gastrica Ectopica, nefropatie congenite (ipodisplasie, dimorfismi/ectopie) ed acquisite (patologie flogistico/infettive), uropatie (RVU, stenosi del GPU, megauretere), metodica "originale" per la dimostrazione di persistenza del dotto onfalo-mesenterico nel neonato.

B) TERAPIA

Esperienza consolidata nei seguenti ambiti (con i relativi radiofarmaci e nuclidi utilizzati): patologie benigne e neoplastiche differenziate della tiroide (^{131}I), interessamento scheletrico secondario (^{186}Re -HEDP, ^{153}Sm -EDTPA), Carcinoma della Prostata (^{223}Rn Cl), Tumori Neuroendocrini-NET e di diversa natura ma con parziale espressività "neuroendocrina" (PRRT con ^{111}In -pentetreotide, ^{90}Y -DOTATOC, ^{177}Lu -DOTATOC), Neoplasie della Cresta Neurale (^{131}I -MIBG), Sinovite villonodulare pigmentosa (Radiosinoviti ^{90}Y -Colloide), Alcuni tipi di linfoma (Radioimmunoterapia ^{90}Y -Zevalin).

Gestione Clinica del Paziente in fase di reclutamento, di valutazione post-trattamento e follow-up.

Capacità e Competenze Relazionali ed Organizzative

L'attività professionale svolta nel corso della carriera, in realtà operative diverse – per tipologia, sede e contesti – ha fortemente affinato l'approccio relazionale e le qualità organizzative, e con esse la capacità di ascolto, mediazione, ottimizzazione del tempo e delle risorse, organizzazione e gestione delle attività di lavoro.

Nei confronti di un'utenza ampiamente diversificata per età e livello socio-culturale si è realizzata una modalità di interazione assai efficace e produttiva, basata sull'attenzione al profilo umano del paziente accompagnata da una comunicazione chiara, sintetica, semplice e precisa, di volta in volta modulata ed adattata al livello socio-culturale dell'interlocutore. Il constatabile apprezzamento dei pazienti verso tale approccio ha favorito il sorgere di processi di affidamento, e di conseguente fidelizzazione degli stessi verso la struttura ed i suoi operatori, con benefiche ricadute sulla numerosità della casistica e quindi sull'affinamento dell'esperienza clinica e di ricerca.

Le capacità e le competenze relazionali ed organizzative hanno trovato esplicitazione e conferme anche nella qualità dei rapporti personali e professionali, instauratisi sia all'interno che all'esterno dell'unità operativa.

Si sono create armoniose relazioni con i colleghi di reparto, fondate su sostanziale rispetto e fattiva collaborazione, e con i medici in formazioni specialistiche della Scuola di Medicina Nucleare via via

succedutisi, nei cui confronti lo svolgimento quotidiano dell'attività di tutor, in uno con il ruolo di responsabile e con le funzioni di dirigente, ha evidenziato il possesso di capacità didattiche, di trasmissione del metodo e dell'esperienza, di valorizzazione delle risorse umane e di spinta motivazionale, di organizzazione del lavoro.

È altresì emersa – sia durante la gestione ordinaria dell'attività di reparto che nei periodi di svolgimento delle funzioni dirigenziali – la capacità di organizzare ed ottimizzare le specifiche e differenti competenze del personale paramedico.

Nell'ambito delle relazioni professionali esterne alle attività di reparto, grazie ad una fitta e proficua rete di scambi culturali e professionali creata con i medici ed i docenti universitari delle altre Unità operative, del Policlinico di Messina si è fortemente implementata, perseguendo un approccio multidisciplinare, la gestione condivisa di casi e pazienti critici, sia in ambito medico che chirurgico. Tra le collaborazioni più assidue, spicca senz'altro quella con la diagnostica per immagini di estrazione radiologica, che ha consentito di affinare l'attitudine al miglior inquadramento possibile dei rilievi scintigrafici di dubbia o difficoltosa interpretazione, e viceversa.

I valori quali-quantitativi allegati alla domanda e relativi all'ultimo decennio di attività ben rappresentano, anche con dati oggettivi, la capacità del sottoscritto – così come sin qui sinteticamente delineata – di gestione delle risorse, di organizzazione del lavoro individuale e di gruppo, oltre che di integrazione e scambio tra Strutture, nel perseguimento degli obiettivi aziendali.

Reggio Calabria, 21/10/2016

Restifo Pecorella Giorgio

Dot. Giorgio RESTIFO Pecorella
MEDICO NUCLEARE
Via Filippini, 3/B
88125 REGGIO CALABRIA
Cod. Fisc. REST GIORGIO 56011122811
P. IVA 01222830802