



Giovanni Lorusso

Data di nascita: 05/12/1996 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile | **Numero di telefono:** (+39) 3663836885 (Cellulare) | **Indirizzo e-mail:** lorussogiovanniMD@gmail.com | **Indirizzo e-mail:** lorusso.giovanni@pec.omceo.bari.it | **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/lorussogiovanni/> |

Indirizzo: Estramurale A. Scarlatti 169, 70037, Ruvo di Puglia, Italia (Abitazione)

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/11/2021 – ATTUALE Italia

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA - SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO"

08/2021 – 10/2021 Santo Spirito, Italia

MEDICO CHIRURGO AUREA SALUS S.R.L.

Medico di Guardia

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2021 – ATTUALE Italia

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA - SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO"

30/03/2021 Italia

LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO"

LM-41 CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA ABILITANTE (ai sensi del DL n.18-2020 attuato con DM n. 8-2020)

Età al conseguimento del titolo: 24

Durata ufficiale del corso di studi: 6 anni

Voto finale 110/110 con lode |

Tesi tesi sperimentale: STUDIO DELLA PREVALENZA E DEI FATTORI DI RISCHIO PER LE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA IN UNA CASISTICA DI MEDICINA INTERNA

2015 Ruvo di Puglia, Italia

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA Liceo Scientifico e Linguistico "Orazio Tedone"

Voto finale 100/100 con lode

● COMPETENZE DIGITALI

Competenze digitali

ECDL: Patente Europea | Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Esperienza con piattaforme digitali (Teams, Skype, Google Meet, Zoom) | Gestione autonoma della posta e-mail | Utilizzo del browser | Google

Radiodiagnostica

Ottima conoscenza sistemi dei principali software di elaborazione immagini (es. syngo.via) | PACS, FENIX, Galileo | Ottima conoscenza dei programmi di ricostruzione delle immagini digitali in radiologia | Utilizzo dei sistemi RIS-PACS | PubMed ResearchGate | Software di ricostruzione 3D Mimics, VMTK, 3DSlice | Ottima padronanza dei sistemi di digitalizzazione delle immagini in radiologia (sistema RIS-PACS)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B1	C1	B2	B2	B2
FRANCESE	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALBO PROFESSIONALE

Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di BARI (Ordine della Provincia di BARI)

n. 0000017092

Data di iscrizione: 03/05/2021

PUBBLICAZIONI

[The Role of Coronary CT Angiography in the Evaluation of Dual Left Anterior Descending Artery Prevalence and Subtypes: A Retrospective Multicenter Study](#)

– 2023

J Pers Med . 2023 Jul 12;13(7):1127. doi: 10.3390/jpm13071127

LAVORI SCIENTIFICI

Endometriosi di Parete Addominale: Aspetti RM

Comunicazione Orale – Raduno Congiunto del Gruppo Regionale SIRM Puglia con il Gruppo Regionale SIRM Basilicata e Commissione DEI della SIRM – Matera
Coautore

Prevalenza e caratteristiche della duplicazione della LAD nella coro-TC: esperienza di un singolo centro

Comunicazione Orale – Congresso congiunto SIRM dei gruppi Regionali di Puglia e Basilicata – Lecce
Relatore e autore
Il classificato sessione comunicazioni libere

Una rara causa di occlusione intestinale post-chirurgia laparoscopica: ruolo dell'imaging TC nello studio della port-site hernia

ePoster – 50esimo congresso nazione SIRM – Roma
Autore

CORSI E CONGRESSI

16/11/2023 – 18/11/2023

IMAGING AFTER...

Convegno Nazionale Congiunto delle Sezioni di Radiologia Addominale Gastroenterologica, Radiologia Odontostomatologica e Capo-Collo, Diagnostica per Immagini in Oncologia, Radiologia Uro-Genitale.

Convegno regionale Campania
Napoli

13/11/2023

Solid nodule morphological evaluation: How to recognize obviously benign/malignant nodules, how to recognize intrapulmonary lymph nodes, pitfalls

ESTI LCS Webinar 5.03

07/11/2023

NOVITÀ IN CARDIO TC

Webinar/Fad Sincrono organizzato dalla Sezione di Cardioradiologia SIRM
durata: 3 ore

06/11/2023

TC Dual Source in ambito Cardio-Vascolare: Tecnica, Tecnologia e Applicazioni Cliniche

Webinar Siemens Healthineers

24/10/2023

MR Cardiac Imaging: mapping, T1, T2, T2* nella pratica clinica

Webinar Siemens Healthineers

05/10/2023 – 06/10/2023

Salute della Donna e Imaging della patologia pelvica femminile non neoplastica

Raduno Congiunto del Gruppo Regionale SIRM Puglia con il Gruppo Regionale SIRM Basilicata e
Commissione DEI della SIRM – Matera

29/09/2023

Sclerosi Multipla L'evoluzione di modelli organizzativi nella gestione multidisciplinare – Confronto tra Neurologi e Radiologi

Bari

25/09/2023 – 26/09/2023

Il paziente sanguinante: dalla diagnosi al trattamento

Novara

06/05/2023

La Violenza in Sanità e la Fatica della Cura

Bari

05/12/2022

Emergenze e Urgenze in chirurgia generale

Bari

11/11/2022 – 12/11/2022

Radiomica e Intelligenza Artificiale: FUTURO O PRESENTE DELLA RADIOLOGIA?

Raduno annuale dei Gruppi Regionali SIRM Puglia e Basilicata
Lecce

25/05/2022 – 27/05/2022

Progressi in...14° edizione

Trani

18/03/2022

La Radiologia Interventistica nell'emergenza toraco-addominale con approccio multidisciplinare

Lecce

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B | 03/02/2016 - 05/12/2026

VOLONTARIATO

2013 - 2014 Ruvo di Puglia

Attività di doposcuola presso Caritas

ULTERIORI INFORMAZIONI

Membro della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica (SIRM) e della sezione di Radiologia Addominale Gastroenterologica

06/12/2023

Giovanni Lorusso



**Società Italiana di
Radiologia Medica
e Interventistica**

PROGRAMMA

Le principali linee programmatiche che intendo perseguire sono riassunte nei seguenti punti:

- promuovere la formazione, la ricerca scientifica e lo scambio di informazioni medico-scientifiche tra gli specialisti, gli specializzandi e gli universitari;
- creare opportunità per far contribuire i giovani membri con idee, progetti e iniziative;
- collaborare attivamente con altre organizzazioni scientifiche, istituzioni educative e aziende per ampliare le opportunità di apprendimento e crescita;
- creare un ambiente inclusivo e diversificato.

Dott. Giovanni Lorusso