

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GUERRA LUCA**  
Indirizzo **24 VIA ISONZO, 20865 USMATE-VELATE, ITALIA**  
Telefono **039-6076686**  
Fax **039-2334218**  
E-mail **I.guerra@asst-monza.it**

Nazionalità italiana  
Data di nascita 6 MAGGIO 1962

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal dicembre 1992 al maggio 1996 Assistente Medico presso la Medicina Nucleare dell' Ospedale San Gerardo di Monza;  
Dal giugno 1996 Aiuto Medico corresponsabile – medesima struttura;  
A tutt'oggi Dirigente Medico di primo livello – medesima struttura  
Azienda Ospedaliera San Gerardo – Via Pergolesi 33, 20052 MONZA
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego Ospedale Universitario  
Dirigente Medico di I livello presso il Servizio di Medicina Nucleare-PET dell'Ospedale San Gerardo di Monza
- Principali mansioni e responsabilità Attualmente responsabile clinico diagnostica PET/CT del Centro di Bioimmagini Molecolari dell'Università degli Studi di Milano Bicocca – U.O. di Medicina Nucleare Ospedale San Gerardo di Monza

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Nel luglio 1990 Laurea in Medicina e Chirurgia (votazione 110/110 con lode).  
Nel novembre 1994 Diploma di Specialità in Medicina Nucleare (votazione 70/70 con lode)  
Università degli Studi di Milano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita  
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea in Medicina e Chirurgia; Specialista in Medicina Nucleare

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

[ Italiana ]

ALTRE LINGUA

[Inglese ]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

B2 – buona

B2 - buona

B2 - buona

### RUOLO PROFESSIONALE

DAL GEN 2006 AL NOV 2011 RESPONSABILE CLINICO DELLA DIAGNOSTICA PET/CT PRESSO L'OSPEDALE SAN GERARDO DI MONZA.

DAL DIC 2011 A TUTT'OGGI DIRIGENTE MEDICO CON ECCELLENTE SPECIALIZZAZIONE PER LA DIAGNOSTICA PET ONCOLOGICA.

### ATTIVITÀ DIDATTICA E DI SCIENTIFICA

DAL 1998 MEMBRO DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI MEDICINA NUCLEARE (AIMN)

DAL 2007 MEMBRO DELL'ASSOCIAZIONE EUROPEA DI MEDICINA NUCLEARE (EANM)

PARTECIPA A PROTOCOLLI DI RICERCA CLINICA RIGUARDANTI L'UTILIZZO DELLA PET NEI LINFOMI (HD 0607; HD10; IELSG-37; 2PHD-10 ), NEI TUMORI DELL'OVAIO, DELL'ENDOMETRIO, DEL POLMONE E DEL COLON-RETTO. HA PARTECIPATO INOLTRE AD UN PROTOCOLLO DI STUDIO PER L'UTILIZZO DELLA PET NELLA ARDS DA VENTILAZIONE MECCANICA.

È MEMBRO DEI GOI (GRUPPI OPERATIVI INTERDIPARTIMENTALI) DELL'OSPEDALE SAN GERARDO PER LO STUDIO DEL TUMORE DEL POLMONE, DEL TUMORE DEL COLON-RETTO, DEL TUMORE DELLA MAMMELLA, DEI TUMORI DEL DISTRETTO TESTA COLLO, DEL TUMORE DELLA VESCICA, DEI TUMORI DEL FEGATO.

DAL 2008 AL 2012 PROFESSORE A CONTRATTO PER LA SCUOLA DI SPECIALITÀ DI NEFROLOGIA

DAL 2008 AD OGGI PROFESSORE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO BICOCCA PER LE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE DI MEDICINA NUCLEARE

HA SVOLTO (2007-2010) ATTIVITÀ DIDATTICA PER IL CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

SVOLGE ATTIVITÀ DIDATTICA E DI TUTORAGGIO PER GLI SPECIALIZZANDI DELLA SCUOLA DI SPECIALITÀ DI MEDICINA NUCLEARE DELL'UNIVERSITÀ DI MILANO BICOCCA

DAL 2008 AD OGGI DOCENTE AL CORSO "PET/CT IN ONCOLOGY" ORGANIZZATO DALL'ASSOCIAZIONE EUROPEA DI MEDICINA NUCLEARE (EANM)

DAL 2009 AL 2012 MEMBRO DELLA COMMISSIONE DELLA RETE ONCOLOGICA LOMBARDA (ROL) E DELLO STEERING COMMITTEE DELLA MEDESIMA COMMISSIONE PER LA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

DAL 2012 AD OGGI OPERA ALL'INTERNO DI AIMN LOMBARDIA PER LA STESURA DELLE LINEE GUIDA ROL NELL'AMBITO DELL'UTILIZZO DELLA PET/CT IN ONCOLOGIA

NEL 2009 HA OTTENUTO L'INCARICO DELLA DURATA DI UN ANNO DALL'UNIVERSITÀ DI MILANO-BICOCCA PER IL PROGETTO DI RICERCA "VALUTAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DELLE NUOVE APPLICAZIONI CLINICHE DEL TOMOGRAFO DISCOVERY PET/CT 600" PRESSO IL CENTRO DI BIOIMMAGINI MOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DI MILANO BICOCCA

NEL 2010 HA OTTENUTO L'INCARICO DELLA DURATA DI UN ANNO DALL'UNIVERSITÀ DI MILANO-BICOCCA PER IL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "STUDIO MULTICENTRICO EUROPEO PER LA VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DELLE ACQUISIZIONI CON TECNICA DI GATING RESPIRATORIO IN PET/TC"

NEL 2012 HA OTTENUTO L'INCARICO DELLA DURATA DI DUE ANNI DALL'UNIVERSITÀ DI MILANO BICOCCA PER IL PROGETTO "UTILIZZO DELLA TECNICA DI GATING RESPIRATORIO IN PET/TC PER LA DIAGNOSI DELLE LESIONI NEOPLASTICHE EPATICHE"

INVITED SPEAKER E REVISORE SCIENTIFICO PER IL CONGRESSO ANNUALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI MEDICINA NUCLEARE A RIMINI NEL 2011 E A TORINO NEL 2013, RIMINI 2015

INVITED SPEAKER AL CONGRESSO DI MEDICINA NUCLEARE ORGANIZZATO DALLA SOCIETY OF NUCLEAR MEDICINE (US) A MIAMI NEL GIUGNO 2012.

REVIEWER PER LE RIVISTE SCIENTIFICHE NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATION E EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING

MEMBRO DELLA FONDAZIONE ITALIANA LINFOMI (FIL) NELL'AMBITO DELLA COMMISSIONE IMAGING

AUTORE/COAUTORE DI 24 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE IN EXTENSO SU RIVISTE PEER REVIEWED

AUTORE/COAUTORE DI OLTRE 70 ABSTRACT PRESENTATI A CONGRESSI NAZIONALI/INTERNAZIONALI

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"*

*Il presente documento costituisce dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 145*

Monza, 23/06/2016

In fede

Luca Guerra

