

EUROPEAN  
CURRICULUM VITAE  
FORMAT



**IFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>Lorenzo Placidi</b>
E-mail	lorenzo.placidi@unicamillus.org
Nazionalità	italiana
Job	Fisico Medico, PhD Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome Fisico Medico coordinatore del MRI-LINAC

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

- Data **Da Giugno 2017 ad oggi**
  - Nome - indirizzo del datore di lavoro Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS  
Largo Agostino Gemelli 8, 00168 Roma
  - Posizione ricoperta Fisico medico
- Data **Da Febbraio 2015 a Maggio 2017**
  - Nome - indirizzo del datore di lavoro Centro di proton terapia Paul Scherrer Institut, Villigen PSI, Svizzera
  - Posizione ricoperta Fisico Medico

**EDUCAZIONE**

- Data **Da Novembre 2018 a Novembre 2021**
  - Nome - indirizzo dell'istituto Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia  
Dottorato di Ricerca in Scienze Oncologiche
  - Qualifica conseguita
- Data **Da Settembre 2017 a Settembre 2018**
  - Nome - indirizzo dell'istituto LUISS Business School, Roma, Italia

• Qualifica conseguita Master in Management delle Aziende Sanitarie

- Data **Da Giugno 2011 a Giugno 2015**
- Nome - indirizzo dell'istituto Università Cattolica del Sacro Cuore Roma, Italia
- Qualifica conseguita Fisico Medico

#### ESPERIENZE DI INSEGNAMENTO

- Data 2022/2023
- Nome – indirizzo dell'istituto Università Cattolica del Sacro Cuore Rome, Italy
- Corso Master I Level: "Competenze Avanzate del TSRM Specialista in Radioterapia Oncologica"
- Docente

#### COLLABORAZIONI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- AIFM Working Group: FutuRuS and SBRT
- AIFM member of the Research Commission (2022-2025)
- AIFM 2023 National Congress Scientific Committee
- MIKAPoCo, Multi-Institutional Knowledge-based Approach in Planning Optimization for the Community, AIRC national founded project
- ACC, Alleanza Contro il Cancro, Radiomic group: Dosiomic and TC working group
- European Particle Therapy Network (EPTN) – WP2, Dose assessment, quality assurance, dummy runs, technology inventory – WP4, Image Guidance in particle therapy
- EFOMP WG on: artificial intelligence; observer - WG on the involvement of MPEs in the different stages of a medical device, observer.
- EFOMP 2024 Congress Scientific Committee
- Chair of the ESTRO Physics working group on Next generation MR-guided radiotherapy: AI applications for planning and image guidance
- ESTRO Working Group on Leadership in Medical Physics
- ESTRO Guidelines Sub-group on Physics
- ESTRO 2024 Congress Scientific Committee
- IBA clinical advisory committee
- Frontiers in Oncology Guest Editor
- Physica Medica Associate Editor

#### INDICI DI RICERCA E ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE

H-index: 15, numero di pubblicazioni: 64 (Scopus, Novembre 2023)

Abilitazione Scientifica Nazionale di Secondo Livello (Prof. Associato)