CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

N	0	m	(
N	0	m	•

Data di nascita

Qualifica

Amministrazione

Incarico attuale

Numero telefonico dell'ufficio

Fax dell'ufficio

E-mail istituzionale

Sabini Maria Gabriella

25/02/1970

I Fascia

AZIENDA OSPEDALIERA "CANNIZZARO"

Responsabile - UOS Fisica Sanitaria (UOS Diagnostica per Immagini)

0957262027

0957262000

mariagabriella.sabini@aoec.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio

Altri titoli di studio e professionali

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

Capacità linguistiche

Capacità nell'uso delle tecnologie

Laurea in Fisica

- Specializzazione in Fisica Sanitaria conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze con il massimo dei Voti e la Lode
- Esperienza in: Radiologia Convenzionale (RM, multistrato, tubi RX), angiografi digitali; Medicina Nucleare (gamma-camera, Pet/CT, sistemi di produzione per radiofarmaci): Livelli Diagnostici Riferimento: di Radioterapia con fasci esterni: Radioterapia Stereotassica: Radiochirugia stereotassica con Gamma-Knife: Adroterapia; Radioprotezione del paziente. E' responsabile di tutta la gestione di qualità delle apparecchiature di radiologia, medicina nucleare e radioterapia dell'azienda per quanto attiene ai compiti dell'Esperto in Fisica Medica ai sensi del D.Lgs 187/00. E' responsabile in qualità di addetto alla Sicurezza (ASL) per l'utilizzo LASER in ambito sanitario. E' responsabile della misura e certificazione dei Livelli Diagnostici di Riferimento secondo il D.Lgs 187/00. -AZIENDA OSPEDALIERA "CANNIZZARO"

Lingua Livello Parlato Livello Scritto

Ottime conoscenze informatiche. Ottime conoscenze di Office. Sviluppo e gestione di: Sistemi per Immagini DICOM, sistemi di fusione di immagini, sistemi digitali di trasferimento di immagini, sistemi software per piani di trattamento in radioterapia e Gamma-Knife. Sviluppo ed utilizzo di rivelatori per: dosimetria clinica in radioterapia,

CURRICULUM VITAE

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

medicina nucleare, radiologia, adroterapia. Spettrometria gamma e beta con rivelatori di radiazione dedicati. Tecniche di misura di radiazioni ottiche artificiali.

Ad oggi è autore e coautore di oltre 100 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali e su atti di convegni e congressi nazionali ed internazionali. Docenza in corsi di aggiornamento accreditati ECM. Collaborazione a riviste scientifiche con il ruolo di referee. Partecipazione a programmi di ricerca scienticica nel campo della fisica applicata alla medicina. Ricercatore associato all'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare. Regolare partecipazione a corsi di formazione ed aggiornamento per l'ECM. E' Docente e Tutor della formazione, della Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria dell'Università degli Studi di Catania. Dal Giugno 2012 è membro del Nucleo Tecnico del HTA dell'Assessorato Regionale della Regione Sicilia. Membro di comitati organizzatori e scientifici di convegni, congressi e corsi