

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Martino Milvia

Indirizzo

Telefono

Cell

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dichiaro di aver collaborato per lo sviluppo del progetto di ricerca : "RM DELLA MANO E DEL POLSO NELLA POPOLAZIONE PEDIATRICA PER LA DETERMINAZIONE DELL'Età SCHELETRICA " svoltosi in collaborazione con IL **DIPARTIMENTO DI RADIOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DI CHAPEL HILL (NORTH CAROLINA,USA) NEL 2013**
- Dichiaro di aver partecipato ,nel Gennaio del 2014 e Settembre 2014, ai meeting di lavoro tenutisi ad **Oslo** per la collaborazione con la **NORSK REGNESENTRAL** per il progetto "DEVELOPMENT OF IMPROVED METHODS OR BASIS FOR MEDICAL AGE ASSESSMENT FOR MINORS AND YOUNG ADULT" in seguito al contratto stipulato tra il **NORWEGIAN DIRECTORATE OF IMMIGRATION (UDI)** ed il **NORSK REGNESENTRAL** ai fini dello sviluppo di un sistema di lettura automatica computerizzata per lo studio dell'età ossea mediante RM.
- Dichiaro di aver svolto dal 3 Marzo 2015 al 3 Aprile 2015 attività lavorativa di consulenza professionale e prestazione occasionale presso il **DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE, ANATOMO PATOLOGICHE" STUDIO DELL'ETÀ OSSEA MEDIANTE RM: LETTURA AUTOMATICA COMPUTERIZZATA "** in qualità di medico esperto dello sviluppo scheletrico per la selezione di pazienti da esaminare, valutazione degli attuali standard rispetto alla procedura utilizzata nella ricerca, raccolta dei dati dei pazienti sulla base di statistiche ufficiali che utilizzano gli attuali standard, collaborazione con enti esteri, predisposizione di statistiche a corredo del progetto stesso e aggiornamento con ricerche bibliografiche e online di eventuali progetti similari già pubblicati.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal 1997 al 2002

Istituto d'Istruzione Superiore Liceo Scientifico "Vincenzo Julia" Via Alcide De Gasperi 87041
Acri
(Cosenza)

Matematica, Fisica, Chimica , Scienze Biologiche e umanistiche

La sottoscritta dichiara di:

- aver ricevuto una BORSA DI STUDIO FINANZIATA DALLA FONDAZIONE A. MANES del 2002/2003 come "studentessa meritevole"
- aver conseguito il diploma di maturità scientifica nell'anno scolastico 2001/2002 con il voto 100/100
- aver ricevuto, nel Gennaio 2008, dalla Fondazione "V. Padula" Acri, con la collaborazione del M.A.C.A. (Museo Civico d'Arte Contemporanea) e del Periodico "Confronto" L'ATTESTATO DI BENEMERENZA "STUDENTE OLTRE GLI STECCATI" per l'attività giornalistica scolastica e territoriale.
- Di aver conseguito il 24/07/2014 la LAUREA MAGISTRALE a Ciclo Unico in MEDICINA E CHIRURGIA CON LODE presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza", Facoltà di Medicina ed Odontoiatria, sede di Roma (POLICLINICO UMBERTO I – CORSO DI LAUREA C) Classe N.LM-41 MEDICINA E CHIRURGIA
- Di essere iscritta all' ORDINE PROVINCIALE DI ROMA DEI MEDICI CHIRURGHI ED ODONTOIATRI DAL 19/03/2015 CON N. DI ISCRIZIONE 61503 M in seguito all'abilitazione alla professione conseguita il 05/02/2015.
- Di aver conseguito specializzazione in radiodiagnostica il 29.10.2020 con voto 50/50 e lode
- Di aver iniziato il secondo anno di dottorato 36 ciclo in "Tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale"

TESI DI LAUREA:

"Risonanza Magnetica della mano e del polso: Definizione di un sistema di punteggio per la determinazione dell'età scheletrica nella popolazione pediatrica."

DICHIARA DI AVER PARTECIPATO AI SEGUENTI CONGRESSI E CORSI DI FORMAZIONE

1. 11° CORSO DI FORMAZIONE IN BIOMEDICA POSTURALE "VALUTAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI ALGICO-DISFUNZIONALI DELLA POSTURA .ROMA 21-22-23 MAGGIO 2009
2. CONGRESSO ROME REHABILITATION. ROMA 26-27 NOVEMBRE 2009
3. CORSO BRAINSTORMING SESSION. SOCIETA' ITALIANA DI MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA. ROMA 18-19 DICEMBRE 2009.
4. CORSO DI OSTEOPOROSI :PREVENZIONE E MANAGEMENT IN ORTOPEDIA. ROMA 24 MAGGIO 2010
5. 19° CONGRESSO ROME REHABILITATION. DOLOR E FUNCTIO LAESA. ROMA 9- 10- 11 DICEMBRE 2010.

6. 20°CONGRESSO ROME REHABILITATION. SINDROMI ALGICHE DEL DISTRETTO LOMBO-SACRALE E DELL'ARTO INFERIORE :SINERGIE TRA MEDICINA DEL DOLORE E MEDICINA RIABILITATIVA. .ROMA 10-11-12 OTTOBRE 2011.
7. CORSO TEORICO PRATICO DI INTERVENTISTICA MUSCOLO SCHELETRICA ECOGUIDATA. ROMA 4-5 MAGGIO 2012.
8. WORKSHOP INTERNAZIONALE. LA CHIRURGIA MININVASIVA DIFFICILE. ROMA 20-21 NOVEMBRE 2014.
9. CONGRESSO RSNA CHICAGO 2015
10. CORSO. RADUNO CONGIUNTO DEI GRUPPI REGIONALI SIRM DI MARCHE ED UMBRIA. MONTEGRANARO 22-23 SETTEMBRE 2017
11. CORSO. L'ARTROSI DI SPALLA. ROMA 30 SETTEMBRE 2017.
12. MINICORSO DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI.URGENZE ADDOMINALI PEDIATRICHE. PESCARA 20 OTTOBRE 2017.
13. CORSO "LESIONI EPIFISARIE: IDENTIFICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE, SALSOMAGGIORE TERME, 13-16 NOVEMBRE 2017".
14. CORSO LA RISONANZA MAGNETICA NELLA DIAGNOSI E NEL MONITORAGGIO DELLA SCLEROSI MULTIPLA.L'AQUILA 18 DICEMBRE 2017
15. CONGRESSO.CARDIORADIOLOGIA NEL 2017:IL PAZIENTE AL CENTRO.ROMA 14-15 DICEMBRE 2017
16. "CORSO INTERVENTISTICA MUSCOLOSCHIELETRICA E TRATTAMENTI INFILTRATIVI ECO E TC GUIDATI NELLE PATOLOGIE MUSCOLOSCHIELETRICHE " L'AQUILA 16-18 APRILE 2018.
17. CORSO "WHAT'S NEW IN PATOLOGIE MUSCOLO-SCHIELETRICHE" RIMINI, 7-10 MAGGIO 2018.
18. "CAMPO BASE DI RADIOLOGIA INTERVENTISTICA "MINORE". BIOPSIE E DRENAGGI: DOVE, COME E QUANDO. L'AQUILA 25-26 GIUGNO 2018.
19. 48° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA MEDICA E INTERVENTISTICA; GENOVA 8-9-10-11 NOVEMBRE 2018.
20. "30 ANNI DI CARDIORADIOLOGIA" L'AQUILA, 14 DICEMBRE 2018
21. "RM MULTIPARAMETRICA DELLA PROSTATA." CANDIOLLO (TO), 21-22 MARZO 2019.
22. III CAMPO BASE DI RADIOLOGIA INTERVENTITICA "MINORE" BIOPSIE E DRENAGGI" L'AQUILA, 17-18 GIUGNO 2019.
23. CORSO UN INCONTRO PER MASSIMO.ROMA 15-16 MAGGIO 2019.
24. CONGRESSO"URGENZE NEURORADIOLOGICHE " PESCARA, 17 MAGGIO 2019.
25. "CORSO TEORICO-PRATICO DEI TRATTAMENTI INFILTRATIVI ECO E TC GUIDATI NELLA PATOLOGIA MUSCOLOSCHIELETRICA" L'AQUILA 28-30 OTTOBRE 2019.

DICHIARA DI AVER SOSTENUTO LE SEGUENTI COMUNICAZIONI ORALI/ ESPOSIZIONI DI POSTER :

- Al Congresso **"ETÀ OSSEA: PROSPETTIVE DI RICERCA E PRIMI RISULTATI CON LA RISONANZA MAGNETICA"** con la presentazione "Età OSSEA RM: METODO DI TANNER & WHITEHOUSE" tenutosi a Roma il 19 Ottobre del 2012 presso l'Aula "Paride Stefanini" del Policlinico Umberto I.
- Al Congresso **" ECR di VIENNA del 2014"** con la presentazione "DEFINITION OF A SCORING SYSTEM FOR ASSESSMENT OF SKELETAL AGE USING MRI OF HAND AND WRIST IN HEALTHY MALE CHILDREN" .
- Al Congresso **"RSNA DI CHICAGO del 2015"** con la presentazione "DEFINITION OF A SCORING SYSTEM FOR ASSESSMENT OF SKELETAL AGE USING MRI OF HAND AND WRIST IN HEALTHY MALE AND FEMALE CHILDREN: GENDER DIFFERENCES "
- 30° Congresso Nazionale AINR, Ortigia- Siracusa, 2-5 Ottobre 2019 **MRGFUS THALAMOTOMY: THE POTENTIAL VALUE OF PERIPROCEDURAL PARAMETERS AS A PREDICTIVE TOOL FOR EVALUATING TREMOR TREATMENT OUTCOME.**
M.Martino,S.Torlone,L.Panebianco,V.Micelli,A.Corridore,E. Tommasino,F.Bruno,A.Splendiani,F. Arrigoni,C. Masciocchi
- 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica; Genova 8-9-10-11 Novembre 2018; **T1 MAPPING MIOCARDICO E FRAZIONE DEL VOLUME EXTRACELLULARE (ECV) COMPARANDO SEQUENZE MOLLI E SMART1MAP IN UN RISONANZA 3T** M. Martino,L. Panebianco, P. Palumbo, C. De Cataldo, E. Di Cesare, C. Masciocchi

Dichiara di aver esposto il poster " ULTRASOUND – GUIDED PROCEDURE FOR THE TRETMENT OF TRAPEZIO METACARPAL OSTEOARTHRITIS" presentato al Congresso **ROME REHABILITATION 2011 - XX CONGRESSO NAZIONALE S.I.C.D.** "SINDROMI ALGICHE DEL DISTRETTO LOMBO-SACRALE E DELL'ARTO INFERIORE: SINERGIE TRA MEDICINA DEL DOLORE E MEDICINA RIABILITATIVA" tenutosi a Roma il 10-11-12 Ottobre 2011

Dichiara di aver partecipato alla redazione del poster "EFFICACY OF ULTRASOUND-GUIDED PULSED RADIOFREQUENCY FOR TREATING CHRONIC LUMBAR FACET JOINT PAIN" presentato al Congresso **ECR DI VIENNA DEL 2014.**

Dichiara di aver esposto il poster "DEFINITION OF A SCORING SYSTEM FOR ASSESSMENT OF SKELETAL AGE USING MRI OF HAND AND WRIST IN HEALTHY MALE AND FEMALE CHILDREN: GENDER DIFFERENCES " presentato al Congresso **RSNA DI CHICAGO DEL 2015.**

DICHIARA DI AVER EFFETTUATO LE SEGUENTI PUBBLICAZIONI:

-Articolo **"ULTRASOUND- GUIDED CORTICOSTEROID INJECTION FOR THE TREATMENT OF DE QUERVAIN'S TENOSYNOVITIS"** pubblicato sulla rivista American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation Vol 92 No. 7 Luglio 2013

-Autrice del libro **"TEXT – ATLANS OF SKELETAL AGE DETERMINATION MRI OF THE HAND AND WRIST IN CHILDREN"** insieme a E.TOMEI (MD), SOFIA BATTISTI (MD), RICHARD C. SEMELKA (MD) E DANIEL B. NISSMAN (MD) CASA EDITRICE WILEY BLACKWELL pubblicato nel Novembre 2013.

- Articolo **"VALUE OF MRI OF THE HAND AND THE WRIST IN EVALUTATION OF BONE AGE:PRELIMINARY RESULTS"** pubblicato su JMRI 2013 (Journal of Magnetic Resonance Imaging)

- Articolo Re: **ULTRASOUND-GUIDED CORTICOSTEROID INJECTION FOR THE TREATMENT OF DE QUERVAIN'S TENOSYNOVITIS** Di Sante, Luca PhD, MD; Tognolo, Lucrezia MD; Martino, Milvia; Manganiello, Iole MD; Santilli, Valter MD American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation: March 2014 - Volume 93 - Issue 3 - p 278
doi:10.1097/PHM.0000000000000038

- Articolo **ACCURACY OF MRI SKELETAL AGE ESTIMATION FOR SUBJECTS 12-19. POTENTIAL USE FOR SUBJECTS OF UNKNOWN AGE.** Serinelli S1, Panebianco V, Martino M, Battisti S, Rodacki K, Marinelli E, Zaccagna F, Semelka RC, Tomei E. Int J Legal Med. 2015 May;129(3):609-17. doi: 10.1007/s00414-015-1161-y. Epub 2015 Feb 27.

- Articolo **VISIBLE T1-HYPERINTENSITY OF THE DENTATE NUCLEUS AFTER MULTIPLE ADMINISTRATIONS OF MACROCYCLIC GADOLINIUM-BASED CONTRAST AGENTS: YES OR NO?** Splendiani A1, Corridore A2, Torlone S2, Martino M2, Barile A2, Di Cesare E2, Masciocchi C2. Insights Imaging. 2019 Sep 4;10(1):82. doi: 10.1186/s13244-019-0767-x.

- Poster **EPOS ROLE OF PSA DENSITY (PSAD) AND PIRADS SCORE V2 AS CO-VARIABLES IN THE IDENTIFICATION OF CLINICALLY SIGNIFICANT PROSTATE CANCERS: OUR EXPERIENCE**
C.Gianneramo,L.Panebianco,A.Pace,A.Izzo,M.martino,F.Formiconi,R.Manetta,C.Masciocchidoi: 10.26044/ecr2019/C-133.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE – FRANCESE - SPAGNOLO

OTTIMO - BUONO - BUONO

OTTIMO - BUONO - BUONO

OTTIMO - BUONO - BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

PORTATA PER I LAVORI DI TEAM E DI ÉQUIPE PER L'ESPERIENZA MATURATA DURANTE IL TIROCINIO SVOLTO PRESSO I REPARTI ED I DIPARTIMENTI DELL'AZIENDA OSPEDALIERA POLICLINICO UMBERTO I DURANTE I SEI ANNI DEL CORSO DI LAUREA DI MEDICINA E CHIRURGIA. LE CAPACITÀ LAVORATIVE IN ATTIVITÀ MULTIDISCIPLINARI SINGOLE E DI GRUPPO SONO STATE ACQUISITE IN PARTICOLARE PER GLI INTERNATI ED IL LAVORO SVOLTO:

- DAL 2008 A GENNAIO 2011 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI "MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA"
- NEL 2010 PRESSO L'UOC ANESTESIA E TERAPIA DEL DOLORE DEL PRESIDIO INTEGRATO "SANTA CATERINA DELLA ROSA IN COLLABORAZIONE CON IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA
- NEL 2013 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI RADIOLOGIA DELL' UNIVERSITA DI CHAPEL HILL (NORTH CAROLINA, USA)
- DAL 2011 AL 2015 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI "SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE" DELL'UNIVERSITA' SAPIENZA DI ROMA

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

WINDOWS XP - WINDOWS 2000 - WINDOWS 7 – WINDOWS 8

OTTIMO - OTTIMO - OTTIMO - OTTIMO

OFFICE - PHOTOSHOP - SONY VEGAS PRO – MICRO DICOM – TEXRAD SOFTWARE

OTTIMO - OTTIMO - OTTIMO - OTTIMO - BUONO

PATENTE O PATENTI

La sottoscritta è munita di patente di guida B.