

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **MARCO PELLEGRI**  
Sede di lavoro **USL NORDOVEST TOSCANA LUCCA**  
telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità **ITALIANA**  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) *Dal 01-10-2010 ad oggi*
- Nome e indirizzo del datore di Lavoro **Azienda Sanitaria USL NORD OVEST sede Lucca ex USL2.**
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Territoriale che incide sul territorio delle province di Massa-Lucca-Pisa-Livorno
- Tipo di impiego *Direttore U.O.C di Medicina Nucleare di Lucca e dal 2017 sostituto ex art. 18 CCNL del Responsabile della Area Omogenea delle Medicine Nucleari di Area Vasta*
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile della U.O.C di Medicina Nucleare di Lucca al cui interno è operativo un Ambulatorio per patologie Tiroidee ed osteometabolismo**  
  
Centro dotato di 2 sistemi SPET-TC , una PET-TC, due ecografi ed un Densitometro Osseo (MOC)  
  
Membro della commissione Regionale Rischio radiazioni ionizzanti dal giugno 2016 al giugno 2023  
  
REC ( Responsabile esecutivo del Contratto) di varie Gare inerenti alla struttura diretta  
-Membro della Commissione Pari Opportunità della Azienda USL2 di Lucca  
- coordinatore rete endocrinologica Polo Nord aziendale

• Date (da -a )	Dal 01-01-2013 al 30-06-16
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Azienda Sanitaria USL NORD OVEST sede Lucca ex USL2.</b>
• Tipo di azienda o settore	Ex Azienda Sanitaria Territoriale con oltre 230000 residenti- 2 zone distretto ( Piana di Lucca con 7 comuni ) e della Valle del Serchio (20 comuni)- 3 presidi ospedalieri di cui uno di secondo livello e gli altri di primo livello
• Tipo di impiego	<b>Direttore Dipartimento Diagnostico</b> ( già Facente Funzione del medesimo incarico dal 01-01-12)
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Direttore della U.O.C di Medicina Nucleare  In qualita' di Direttore di Dipartimento controllava le seguenti U.O:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1)U.O.C di Diagnostica per Immagini della Valle del Serchio</li> <li>2)U.O.C di Diagnostica per Immagini di Lucca</li> <li>3)U.O.C Analisi chimico Cliniche ( Laboratorio Accreditato )</li> <li>4)U.O S Dipartimentale di Ecografia interventistica</li> <li>5) U.O.C Centro Conservazione Cornee</li> <li>6)U.O.C Anatomia Patologica ( transitoriamente)</li> <li>7) U.O. Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (transitoriamente)</li> </ul> <p>-REC ( Responsabile esecutivo del Contratto) di varie Gare inerenti al Dipartimento  -Membro della Commissione Pari Opportunità della Azienda USL2 di Lucca</p>

---

Date (da -a )	Dal 01-04-2010 al 30-09-2010
• Nome e indirizzo del datore	<b>Lavoro</b>
• Nome e indirizzo del datore	<b>Azienda Sanitaria USL 9 di GROSSETO.</b> Via Cimabue, 109 - 58100
• Tipo di azienda o settore	Azienda Sanitaria Territoriale USL 9 comprende 28 Comuni, con una superficie di circa 4500 Kmq. ed una popolazione residente di oltre 220.000 unità
• Tipo di impiego	<b>f.f . Direttore U.O.C di Medicina Nucleare</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile facente funzioni della U.O.C di Medicina Nucleare al cui interno è operativo un ambulatorio per patologie Tiroidee ed osteometabolismo Centro dotato di 2 sistemi SPET-TC , 1 sistema SPET tre ecografi e due Densitometri Ossei (MOC), uno a Lucca e uno presso poliambulatorio di Carrara.

---

<i>Date (da -a)</i>	<i>Dal 01-10-2001 al 01-04-10</i>
• Nome e indirizzo del datore	<b>Lavoro</b>
• Tipo di azienda o settore	Azienda Sanitaria Territoriale USL 9 comprende 28 Comuni, con una superficie di circa 4500 Kmq. ed una popolazione residente di oltre 220.000 unità
• Tipo di impiego	<b>Assunto in qualità di Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso la Unità Operativa di Medicina Nucleare</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico specialista in Medicina Nucleare dal 2006 alto incarico professionale operativo anche nel percorso ambulatoriale per patologie Tiroidee ed osteometabolismo Esecutore di procedure diagnostiche specifiche quali Agoaspirazioni, ecografie Tiroidee e terapie radio metaboliche, oltre che alla normale routine scintigrafica
<i>Date (da -a)</i>	<i>Dal 20-10-1999 al 30-09-01</i>
• Nome e indirizzo del datore	<b>Lavoro</b>
• Tipo di azienda o settore	Azienda Sanitaria Territoriale USL 9 comprende 28 Comuni, con una superficie di circa 4500 Kmq. ed una popolazione residente di oltre 220.000 unità
• Tipo di impiego	<b>Assunto con incarico provvisorio di Dirigente Medico specialista ambulatoriale nella Branca di Medicina Nucleare</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico specialista ambulatoriale con particolare attenzione alle problematiche medico nucleari in ambito pediatrico, percorsi del linfonodo sentinella ed inserito nell'ambulatorio di patologia tiroidea ed osteometabolismo Esecutore di procedure diagnostiche specifiche quali Agoaspirazioni, ecografie Tiroidee e terapie radio metaboliche, oltre che alla normale routine scintigrafica.
<i>Date (da -a)</i>	<i>Dal 01-06-1997 al 31-03-01</i>
• Nome e indirizzo del datore	<b>Lavoro</b>
• Tipo di azienda o settore	L'Azienda USL 6 di Livorno assiste una popolazione di 342.995 abitanti. Il suo territorio comprende 27 Comuni, i 20 Comuni della Provincia di Livorno e 7 della Provincia di Pisa, ed e' articolato in quattro Zone/Distretto
• Tipo di impiego	<b>Assunto con incarico di Dirigente Medico sostituto di guardia medica ( 6 mesi) e poi di emergenza territoriale (Servizio 118)</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico operante su varie postazioni territoriali ( Ambulanze-Auto Medica-centrale 118) della provincia di Livorno e sui PS di Livorno e Cecina.

<i>Date (da –a)</i>	1998
• Nome e indirizzo del datore	<b>Lavoro</b> <b>RICERCHE CLINICHE PROF. MANFREDO FANFANI S.a.s. – 50129 FIRENZE</b>
• Tipo di azienda o settore	<i>Piazza della Indipendenza, 18/b - Tel. 055 49701 - Fax 055 4970284 Accreditamento Regione Toscana N.4601/2012 -</i>
• Tipo di impiego	<b>Assunto come di Dirigente Medico specialista nella Branca di Medicina Nucleare</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico nel Reparto di Medicina Nucleare dell'Istituto Esecutore di procedure diagnostiche medico nucleari ( scintigrafie)
<hr/>	
<i>Date (da –a)</i>	<i>Dal 08-04-1991 al 08-04-94</i>
• Nome e indirizzo del datore	<b>Lavoro</b> <b>Ministero della Difesa</b>
• Tipo di azienda o settore	<b>Ufficiale (Tenente) medico in ferma Biennale presso Ospedale Militare di Medicina Legale di Livorno</b>
• Tipo di impiego	In ferma biennale, in qualità di Tenente medico militare, ha svolto vari servizi tra cui negli ultimi 30 mesi , presso l'Ospedale Militare di Medicina di Livorno in qualità di Membro della Commissione Medica Ospedaliera.
• Principali mansioni e responsabilità	Ha ricoperto varie funzioni, tra cui quella di segretario/membro della CMO ( Commissione Medico Ospedaliera).  <i>- Membro nel 1993 della Commissione medica locale provinciale patentati di guida di Lucca</i>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>- XIX Corso di Formazione Manageriale per Direttori di Struttura Complessa della Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna di Pisa</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	erogato dal Laboratorio MeS per conto della Regione Toscana è il corso di formazione
<i>Pagina 4 - Curriculum vitae di [Pellegrini, Marco ]</i>	Per ulteriori informazioni: <a href="http://www.cedefop.eu.int/transparency">www.cedefop.eu.int/transparency</a> <a href="http://www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html">www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html</a> <a href="http://www.eurescv-search.com">www.eurescv-search.com</a>

manageriale per lo svolgimento degli incarichi relativi alle funzioni di direzione sanitaria aziendale e per la direzione di strutture complesse erogato sulla base del D.lgs. 502/92 e DPR 484/97.

**I'Attestato di formazione manageriale, riconosciuto ai sensi del D. lgs. 502/92 e DPR 484/97**

- |   |  |
|---|--|
| • Date (da – a)   | Dal marzo 1998 all'Ottobre 1999  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | <b>Azienda Sanitaria USL 6 di GROSSETO.</b> Via Cimabue, 109 - 58100 Grosseto  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Frequentatore volontario presso la sezione di Medicina Nucleare dell'Ospedale di Grosseto, in qualità di Medico Nucleare |
| • Qualifica conseguita  |  |

- |   |   |
|---|---|
| • Date (da – a)   | 1998  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | <b>ORDINE MEDICI di Livorno</b>   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di formazione, per datori di lavoro in materia di sicurezza e salute sul luogo di lavoro, promosso dall'Ordine dei Medici di Livorno in conformità al Decreto Legislativo n° 626 del 19/09/94 |
| • Qualifica conseguita  |   |

- |   |   |
|---|---|
| • Date (da – a)   | Maggio 1997   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | <b>Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi ( Firenze)</b>   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | ha partecipato e superato i corsi di "Rianimazione Cardiopolmonare e Ripristino delle funzioni vitali (BLS+ACLS)" realizzato dall'Azienda Ospedaliera Careggi secondo le norme e linee guida dell'American Heart Association '92, nel maggio 1997 |
| • Qualifica conseguita  | Abilitazione BLS ed ACLS esecutore  |

- |   |   |
|---|---|
| • Date (da – a)   | 07-07-1996  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | <b>Azienda Sanitaria USL 6 di LIVORNO. Viale Alfieri Vittorio, 36, 57124</b>  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Idoneo all'esercizio di attività di emergenza sanitaria territoriale dopo superamento corso regionale, DEU (Dipartimento Emergenza Urgenza). Presso DEU Ospedale di Livorno |
| • Qualifica conseguita  | Abilitazione DIPARTIMENTO EMERGENZA URGENZA   |

• Date (da – a)	21-11-1997
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università degli Studi di Firenze</b> presso le U.O. di Medicina Nucleare dell'Ospedale Careggi (sezione Universitaria ed Ospedaliera); il 21 Novembre 1997," la formazione specialistica è avvenuta secondo la normativa di cui al D.L. 8/8/91 n. 257 in attuazione della direttiva n. 82/76 del Consiglio CEE del 26/1/82 e dell'art.6 della legge 29/12/90 n.428. Per la durata legale del corso è stato titolare di borsa di studio ed ha lavorato a tempo pieno
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Formazione specialistica, a tempo pieno, in medicina Nucleare è avvenuta secondo la normativa di cui al D.L. 8/8/91 n. 257. Terminata con una tesi in cardiologia nucleare dal titolo "Impatto prognostico della ricerca del miocardio vitale con sestamibi"
• Qualifica conseguita	Medico Chirurgo specialista in Medicina Nucleare
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Medico Chirurgo specialista

• Date (da – a)	Da 08-01-1991 a 06-04-1991
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Ministero della Difesa</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Servizio militare al 106° corso Allievi Ufficiali di Complemento presso la scuola di Sanità Militare di Firenze
• Qualifica conseguita	Sottotenente Medico
• Date (da – a)	Novembre 1990 ( seconda sessione relativa all'anno 1989)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università degli Studi di Pisa</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Abilitato alla professione medica, presso l'Università di Pisa, nella seconda sessione relativa all'anno 1989 con punti 103/110.
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione quale Medico-Chirurgo-Odontoiatra

• Date (da – a)	11 Luglio 1990
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Università degli Studi di Pisa</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia, presso l'Università degli Studi di Pisa, , con votazione 110 su 110, discutendo una tesi dal titolo: "Cute espansa omologa ed autologa nelle ustioni"; relatore Prof. Eneo Mian (Istituto di dermatologia Università di Pisa).
• Qualifica conseguita	Dottore in Medicina Chirurgia ed Odontoiatria

- Date (da – a) 1982
- Nome e tipo di istituto di istruzione o **Liceo scientifico statale “E.Fermi” di Cecina (LI);**  
formazione
- Principali materie / abilità professionali Diploma di maturità scientifica nella sessione estiva dell’anno scolastico 1981/82  
oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Maturita' Scientifica

MADRELINGUA [ ITALIANO ]

Altra Lingua [ INGLESE ]

- Capacità di lettura Eccellente
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale 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.

-Socio ASSOCIAZIONE ITALIANA MEDICINA NUCLEARE ( AIMN)

-Socio ASSOCIAZIONE MEDICI ENDOCRINOLOGI (AME)

-MEMBRO ( CONSIGLIERE) LIONS CECINA

-ISCRITTO ALL'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGI DELLA PROVINCIA DI LIVORNO N°2912

HA GIOCATO A LIVELLO DILETTANTISTICO A CALCIO IN VARIE SOCIETÀ.

TUTT'ORA ATTIVO ( VETERANI DELLO SPORT) IN ASSOCIAZIONI VICINE ALLA ZONA DI RESIDENZA

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

-Capacità di lavorare in un gruppo e di gestire al meglio il potenziale di ogni componente per il raggiungimento degli obiettivi.

Capacità di ascolto, di comunicazione, di confronto, di collaborazione, di gestione dei conflitti in ambito lavorativo.

Le competenze sono state acquisite nella pluriennale esperienza di direzione sia delle Unità Operative di Medicina Nucleare che in quella attualmente in atto del Dipartimento Diagnostico.

-Esperienza nella conduzione di studi clinici eseguiti secondo gli standard ICH-GCP

-Ha svolto attività didattica presso vari corsi teorico-pratici di formazione per la capacità di intervento pratico per addetti di primo soccorso ( legge 626/94) presso varie aziende private e pubbliche ( Comune Rosignano M ).

-Relatori a corsi di Formazione Aziendali inerenti la Medicina nucleare e la terapia reologica

-membro di varie commissioni di acquisto di strumentazione medico nucleare e radio farmaci.

-Membro della Commissione Pari Opportunità della Azienda USL2 di Lucca

-Membro della commissione Regionale Rischio radiazioni ionizzanti

-ex Consigliere per la società sportiva Libertas Pallavolo Rosignano Marittimo ( LI)

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Buona conoscenza dei sistemi sanitari di Information Comunication Techonology in particolare relativamente al RIS PACS,

Lavoro quotidianamente con tecnologie informatiche anche evolute presenti sulle consolle della Tecnologia affidata alla U.O di Medicina Nucleare (SPET/TC PET/TC -MOC-ECOGRAFI)

Buona conoscenza di tutto il pacchetto Office Professional e

Buon conoscitore delle modalità di comunicazione (e-mail) e degli strumenti informatici di lavoro di gruppo.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

Iscritto al Co.ge.APS dell'AGENAS ove si evince la certificazione di molteplici crediti ministeriali ECM ottenuti con didattica e partecipazioni congressuali per oltre 800 crediti ECM su problematiche di medicina nucleare , endocrinologia, osteometabolismo

-Certificato di formazione al Corso Avanzato per facilitatori di Rischio Clinico USL9 Grosseto 2010

-Corso certificato ECM su "empowerment nelle relazioni organizzative ( USL9 Grosseto 2009)

-Corso teorico pratico di PBLS e BLS ( Grosseto 2008)

- XIX Corso di Formazione Manageriale per Direttori di Struttura Complessa della Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna di Pisa

#### PATENTE O PATENTI

Patente autoveicoli e motoveicoli A e B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### ATTIVITA' DIDATTICA E PRODUZIONE SCIENTIFICA

- ARTICOLO DAL CLINICAL NUCLEAR MEDICINE Vol 23, No 12 December 1998:842-843  
"Detection of malignant Thymoma during myocardial perfusion tomography with Tc-99m Sestamibi .
- ARTICOLO DAL EUR J MED (1998)25:594-600 "Prediction of post-revascularization functional recovery of asynergic myocardium using quantitative thallium-201 rest-redistribution tomography has the redistribution pattern an independent significance?".
- ARTICOLO DAL J. LAB CLIN MED- Vol 132, N°3 september 1998:186-194 "Excessive vasoconstriction after stress by the aging kidney:inadequate prostaglandin modulation of increased endothelin activity."
- ABSTRACT FROM THE 2<sup>nd</sup> International Congress on CORONARY ARTERY DISEASE-Florence-C 1998-
- ABSTRACT FROM THE 6<sup>TH</sup> World congress on heart failure from J.OF HEARTH FAILURE-Geneva 1998-
- ABSTRACT FROM THE 13<sup>th</sup> World Congress of Cardiology from JACC- Rio de Janeiro-BRA-1998
- ARTICOLO DAL JACC vol 36 N°3, sept 2000:739-45 "Prognostic implication of TC-99m Sestamibi \ imaging and subsequent therapeutic strategy in patients with chronic coronary artery disease and left ventricular dysfunction".
- ABSTRACT DELLE XX GIT- PISA-2002 "Screening delle tireopatie in una regione della biella mediante ambulatorio ecografico mobile-prime esperienze".
- ABSTRACT FROM THE QUARTERLY J OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING vol suppl 1 to 4-december 2002
- ✓ Recombinant Human-Thyrotropin in the follow up of Differentiated Thyroid Carcinoma: diagnostic 131-I whole body scan still mandatory?
  - ✓ 123-I-ioflupane SPECT in parkinsonian subjects with Parkin Gene Mutation
- ABSTRACT FROM THE QUARTERLY J OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING vol suppl 1 14 december 2006:
- ✓ Sentinel node and staging of early breast cancer: our experience in Tuscany after 8 years
- ABSTRACT FROM THE QUARTERLY J OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING vol suppl 1 to 3-sept 2004:
- ✓ The prognostic role of serum chromogranin A (CgA) in hormone-refractory prostate cancer
  - ✓ Captopril renal scintigraphy in a case of hypertension due to congenital suprarenal artery
  - ✓ Hypertrophic sinusitis as a cause of false-positive I-131 uptake in whole-body scan for follow-up thyroid differentiated carcinoma.
  - ✓ The clinical role of brain natriuretic peptide(BNP) immunoradiometric-assay (IRMA) in chronic heart failure (CHF).
  - ✓ Bipallidal syndrome secondary to carbon monoxide poisoning.
- ABSTRACT SU MINERVA MEDICA vol.99 suppl 1- N°5 october 2008 " Radiometabolic treatment of bone lesions: retrospective evaluation of bone metabolism markers variations".
- ARTICOLO SU rivista dell'ARPA N° 3 anno IX Maggio-Giugno 2006 su "Conseguenze sanitarie immediate e tardive dopo Chernobyl"
- COMUNICAZIONE DELL'AIMN DI CONVOCAZIONE AL IV CONGRESSO NAZIONALE DI MEDICINA NUCLEARE
- 1998 (GRADO) IN QUALITA' DI RELATORE -SESSIONE CARDIOVASCOLARE-(Valore prognostico della ricerca di miocardio.....).
- ATTESTATO DOCENZA PRESSO USL9 GR- 4<sup>o</sup> CORSO AGGIORNAMENTO PER TSRM 1998/99
- ATTESTATO DOCENZA PRESSO USL9 GR- 5<sup>o</sup> CORSO AGGIORNAMENTO PER TSRM 1999.
- ATTESTATO DOCENZA PRESSO USL9 GR-30-11-02 "Approccio diagnostico terapeutico alle più comuni malattie della tiroide alla luce delle recenti acquisizioni patogenetiche".
- ATTESTATO DOCENZA PRESSO USL9 GR al CORSO DI AGGIORNAMENTO PER IL PERSONALE SANITARIO DI MEDICINA NUCLEARE- 2002
- ATTESTATO DOCENZA PRESSO USL9 GR al CORSO DI AGGIORNAMENTO DI AREA VASTA SUD-EST TOSCANA SUL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ IN MEDICINA NUCLEARE- 31-05-03
- ATTESTATO DOCENZA PRESSO CNR Pisa 2006- AL CORSO DI MEDICINA NUCLEARE UNDER 40
- ATTESTATO DOCENZA PRESSO USL9 GR al CORSO DI AGGIORNAMENTO sulle NORME DI BUONA PREPARAZIONE DEI RADIOFARMACI IN MEDICINA NUCLEARE 2011
- ATTESTATO DOCENZA PRESSO USL9 GR al CORSO DI AGGIORNAMENTO IN TEMA DI

DIAGNOSTICA IN MEDICINA NUCLEARE NELL'AMBITO DELLA MEDICINA NUCLEARE 2012  
ATTESTATO DOCENZA PRESSO USL9 GR AL CORSO DI PARTIAL BREAST IRRADIATION NEL  
TRATTAMENTO DELLE NEOPLASIE DELLA MAMMELLA IN STADIO INIZIALE

LUCCA 20-09-23