FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

LEPRI GRAZIANO

DAL 1994 A TUTT'OGGI DIPENDENTE DI RUOLO A TEMPO INDETERMINATO NEL PROFILO DI TECNICO SANITARIO RADIOLOGIA MEDICA (TSRM) PRESSO AZIENDA USL UMBRIA 1.

- ✓ TSRM DI RUOLO DAL 1994 AL 1999 PRESSO L'AZIENDA OSPEDALIERA DI PERUGIA
- ✓ DAL 16/09/1999 TRASFERITO PRESSO L'AUSL 2 DELL' UMBRIA, ORA AZIENDA USL UMBRIA1, CON LA STESSA QUALIFICA.

DAL 2006 E' RESPONSABILE DELLA POSIZIONE ORGANIZZATIVA "GESTIONE SISTEMI DIGITALI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI". (AUSL 2 DELL' UMBRIA, ORA AZIENDA USL UMBRIA 1)

NEL 2009 VINCE LA SELEZIONE PER IL PASSAGGIO AL LIVELLO ECONOMICO DS (OPERATORE PROFESSIONALE SANITARIO ESPERTO).

CON DELIBERA DEL D.G. N.1062 DEL 01/08/2018 ADOZIONE ASSETTO DEGLI INCARICHI FUNZIONALI IN CONFORMITA' AL CCNL DEL 21/05/2018 INCARICO DI PROFESSIONISTA ESPERTO SERV. TECNICO SANITARIO SISTEMI DIGITALI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

NEL 1988 CONSEGUE LA MATURITA' SCIENTIFICA, PRESSO IL LICEO SCIENTIFICO DI ASSISI.

NEL 1992 CONSEGUE IL DIPLOMA DI ABILITAZIONE ALL' ESECIZIO DELLA PROFESSIONE DI TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA,PRESSO U.L.S.S. N.3 PERUGIA-CORCIANO-DERUTA-TORGIANO.

NEL 2006 CONSEGUE IL MASTER UNIVERSITARIO DI PRIMO LIVELLO SU
"AMMINISTRATORE DI SISTEMI INFORMATICI IN DIAGNOSTICA PER IMMAGINI"
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO "BICOCCA.

NEL 2009 CONSEGUE LAUREA SPECIALISTICA IN SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE (SNT/SPEC/3)
PRESSO'L UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE CON VOTAZIONE 110/110.

RICONOSCIMENTO DI 180 CFU SU 180 DEL DIPLOMA DI TSRM VECCHIO ORDINAMENTO PERCORSO DI CARRIERA PARI A 300 CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI (180 + 120).

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI ORGANIZZATIVE TECNICHE

ATTITUDINE AL LAVORO DI GRUPPO,BUONA CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE,OTTIME CAPACITÀ DI MEDIAZIONE, PER ARRIVARE A SOLUZIONI CONDIVISE ESPRESSE DAL GRUPPO, CAPACITÀ DI INTEGRAZIONE ORGANIZZATIVA E LAVORATIVA, IN POOL DI PROFESSIONISTI.

CAPACITA' DI LEARDERSHIP, CAPACITA' DI ADATTAMENTO A DIVERSE SITUAZIONI,CAPACITA' GESTIONALI ED ORGANIZZATIVE E DI BUGET,CAPACITA' NEL PIANIFICARE PROGETTI PER ACQUISIZIONE ATTREZZATURE BIOMEDICALI.

OTTIMA CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI: Windows 95 / 98 / 2000 / XP/ Vista/Windows 10 / Word, Excel, Access, PowerPoint, Explorer, Outlook.

OTTIMA CONOSCENZA DI APPARECCHIATAURE RADIOLOGICHE DIGITALI DIRETTO(DR) E DIGITALE INDIRETTO(CR).
OTTIMA CONOSCENZA, GESTIONE E MATERIA DI INSEGNAMENTO IN SISTEMI DIGITALI IN AMBITO RADIOLOGICO, RIS (Radiology Information System)
PACS(Picture Archiving and Comunication Sistems)TOMOGRAFIA
COMPUTERIZZATA BODY, NEURO, CARDIACA E ENDOSCOPIA VIRTUALE.

ESPERTO IN GOVERNO CLINICO, (HTA) Health Technology Assessment RISCHIO CLINICO E TELERADIOLOGIA.

Docenze Universitarie

Attività didattica ufficiale, presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche dell' Università degli studi di Perugia corso di laurea in tecniche di radiologia medica per immaginì e radioterapia, Anni Accademici:

```
2005-2006 Tecniche di diagnostica per immagini IV Mod.Tec. Cont. di Qualita' (1,5 C.F.U.)
2006-2007 Tecniche di diagnostica per immagini IV Mod.Tec. Cont. di Qualita' (1.5 C.F.U.)
2007-2008 Tecniche di diagnostica per immagini IV Mod.Tec. Cont. di Qualita' (1,5 C.F.U.)
2008-2009 Modulo Amministrazione Sistemi (2 C.F.U.)
2009-2010 Modulo Amministrazione Sistemi (2 C.F.U.)
2010-2011 Modulo Amministrazione Sistemi (2 C.F.U.)
2011-2012 Modulo Amministrazione Sistemi (2 C.F.U.)
2012-2013 Modulo Amministrazione Sistemi (2 C.F.U.)
2013-2014 Modulo Amministratore Sistemi (4 C.F.U.)
2014-2015 Modulo Amministratore Sistemi (4 C.F.U.)
2015-2016 Modulo Amministratore Sistemi (4 C.F.U.)
2016-2017 Modulo Amministratore Sistemi (4 C.F.U.)
2017-2018 Modulo Amministratore Sistemi (2 C.F.U.)
2018-2019 Modulo Amministratore Sistemi (2 C.F.U.)
2019-2020 Modulo Amministratore Sistemi (2 C.F.U.)
2020-2021 Modulo Amministratore Sistemi (2 C.F.U.)
2021-2022 Modulo Amministratore Sistemi (2 C.F.U.)
2022-2023 Modulo Amministratore Sistemi (2 C.F.U.)
```

E' stato Tutor di tirocinio presso l'Università degli studi di Perugia Facoltà di Medicina e Chirurgia

Al corso di laurea in tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia.

Docenza, presso l'Università degli studi di Firenze Polo Biomedico e Tecnologico Anni Accademici A.A. 2006-2007 ;A.A. 2007-2008; A.A. 2009-2010

• Al master di primo livello in "Scienze Tecniche applicate alla Gestione dei Sistemi Informatici in Diagnostica per Immagini".

Ha svolto attività didattica presso l'Università degli studi di Firenze Facoltà di Medicina e Chirurgia:

 Al master di primo livello in ,management per le funzioni di coordinamento nell'area infermieristica e ostetrica A.A. 2010/2011 A.A. 2011/2012

Ha svolto attività seminariale presso l'Università degli studi di Firenze Facoltà di Medicina e Chirurgia:

Al corso di laurea specialistica delle professioni sanitarie tecnico diagnostiche
 A.A. 2011/2012

Ha svolto attività' di insegnamento presso l'Università degli studi la Sapienza di Roma Facoltà di Medicina ed Odontoiatria :

 Al master di primo livello in "Scienze Tecniche Applicate alla Gestione dei Sistemi Informativi in Diagnostica per Immagini –GESIRAD A.A. 2010/2011 A.A. 2011/2012 A.A. 2012/2013 Ha svolto un seminario presso la Seconda Universita' di Napoli Facoltà di Medicina e Chirurgia dal titolo "Teleradiologia -controlli di qualita':gestione delle risorse digitali". Giugno 2011

 Al master di primo livello in "Amministratore di Sistemi Informatici in Diagnostica per Immagini

E' stato relatore, a numerose tesi di laurea, presso l'Università degli Studi di Perugia e presso l'Università degli Studi di Firenze.

E' stato componente, della commissione sulla Teleradiologia presso, l' Istituto Superiore di Sanità di Roma, ed ha contribuito alla stesura, delle linee guida per l'Assicurazione di Qualità in Teleradiologia. (Rapporti ISTISAN 10/44)

E' stato referente del progetto "Teleradiologia e Amministratore di Sistema, per la Federazione Nazionale Collegi TSRM.

Ha fatto parte dal 2012 dell' Editorial Board del periodico "Healthcare Professional Journal".

Ha partecipato al corso con verifica finale di apprendimento "Le Funzioni manageriali nei servizi: infermieristico, tecnico sanitario, riabilitativo, ostetrico" ente promotore Azienda Usl n.1 Regione dell' Umbria Citta' di Castello 4-5-6-7 Ottobre e 4-5 Novembre 1999.

Ha partecipato e superato le verifiche del corso:

Clinical Governace per i dirigenti e responsabili del comparto delle Professioni sanitarie (ed . 2 presso Villa Umbra Scuola di Amministrazione Pubblica n.50 ECM anno 2007).

Ha partecipato e superato le verifiche del corso:

Formazione per R.A.O.(Registration Authority Officer)degli Uffici di Registrazione(Registration Authority) il 16 Ottobre 2013,corso finalizzato al fine del rilascio di dispositivi di firma digitale.

Ha partecipato al CORSO DI ALTA FORMAZIONE RIVOLTO ALLE POSIZIONI ORGANIZZATIVE DEL SSR.

(I edizione profilo sanitario svolto presso Villa Umbra Scuola di Amministrazione Pubblica Dal 05-05-2017 al 04-07-2017 n. 50 Crediti ECM).

Docente al corso: "utilizzo del sistema ris-pacs:analisi delle criticita' e sviluppo delle nuove implenentazioni(per tsrm e addetti front-office) n. 1 Crediti ECM anno 2011

<u>Docente al corso: Gestione e procedure tecniche dei sistemi RIS/PACS in Azienda USL</u> Umbria1 n. 4 ECM anno 2017

<u>Docente al corso Criticita' in Radiologia: dall' errore latente alle good practices</u>
<u>n. 2 ECM anno 2017</u>

Docente al corso "le professioni sanitarie: integrazione professionale ed organizzativa verso il nuovo piano sanitario regionale 09/04/2018 n. 1 Credito ECM.

Docente al corso "Radiology update 2018: novita' e vecchie criticità" 23/05/2018 n. 2 Crediti ECM.

Docente al corso "Procedure Tecniche del Sistema Ris-Pacs in Azienda USL Umbria1 20/05/2019 n. 6 Crediti ECM.

EUROPEAN mHEALTH HUB Interview summary

Interviewees: Matteo Minestrini, Pasquale Matrone, Blerona Nanushi, Francesca Papa, Graziano Lepri (Umbria Region) mHealth Practice: Reports online Interviewers: ProMIS Staff Date of interview: 2020-11-30 Topics Reports online, from Umbria Region, has a successfully approach on the following topics

Con DETERMINAZIONE DELL'AMMINISTRATORE UNICO DI UMBRIA SALUTE E SERVIZI DEL 22/10/2021 riceve la Nomina di componente del Gruppo Tecnico di lavoro per l'affidamento di un contratto di noleggio full risk, di un Sistema RIS-PACS e relativi componenti, comprensivo di servizi, per le Aziende Sanitarie della Regione Umbria.

<u>Docente al corso "Intelligenza Artificiale nel Dipartimento di Diagnostica per Immagini</u> Stato dell' Arte". 25/10/2021 n. 1 Crediti ECM.

Con delibera del Direttore Generale AZ.USL UMBRIA1 n. 178 del 09/02/2022 riceve la nomina di referente per la Diagnostica per Immagini, del Gruppo di Lavoro permanente Aziendale sulla Continuita' Operativa e Sicurezza Informatica.

Ha partecipato al corso "FASCICOLO SANITARIO ELETTRONICO - FORMAZIONE FORMATORI" (svolto presso Villa Umbra Scuola di Amministrazione Pubblica 21/04/2022 n. 4 Crediti ECM).

<u>Docente al corso "Intelligenza Artificiale nel Dipartimento di Diagnostica per Immagini Stato dell' Arte". 18/05/2022 n. 1 Crediti ECM.</u>

Ha partecipato al corso "LABORATORIO SANITA DIGITALE". (svolto presso Villa Umbra Scuola di Amministrazione Pubblica dal 05-05-2022 al 13-09-2022 n. 50 Crediti ECM).

Relatore al corso "Fascicolo Sanitario Elettronico" in Data 29 Novembre e 12 Dicembre 2022, svolto presso Villa Umbra Scuola di Amministrazione Pubblica 8 ore.

Con DETERMINAZIONE DELL'AMMINISTRATORE UNICO PUNTO ZERO DEL 25/01/2023 Riceve la Nomina componenti del Gruppo Tecnico di lavoro per "ACQUISIZIONE DI SISTEMI E SERVIZI PER LA GESTIONE DELLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (RIS PACS)"- codice programmazione CRAS INF2017SI003.

Con verbale del Consiglio di Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Dipartimento di Medicina e Chirurgia Universita' degli studi di Perugia del 29/09/2023 gli viene attribuito insieme a due altri docenti, di svolgere il seminario dal titolo, "L'intelligenza artificiale come ausilio alle decisioni diagnostiche e cliniche. Svolto il 6 Dicembre 2023.

Responsabile gruppo di lavoro procedura "Attivazione Servizio Sperimentale di Radiologia Domiciliare Distretto del Trasimeno approvata dal Responsabile della Struttura Emittente il 05/04/2023.

Con Delibera del 30/06/2023 n. 0000829 del Direttore Generale Azienda Usl Umbria 1
"Attivazione Servizio Sperimentale di Radiologia Domiciliare, presso il Distretto del
Trasimeno e' stato nominato Responsabile Tecnico del Progetto Sperimentale, insieme al
Dirigente Servizio Tecnico Sanitario.

E' stato relatore-docente a Convegni su RIS -PACS e Teleradiologia in tutt' Italia.

Ha partecipato in qualita' di Relatore nella giornata del 21 Novembre 2023 al Forum Risk Management di Arezzo con la relazione dal titolo, La Radiologia Domiciliare, alla luce dell' applicazione del D.M. 77/2022:Modelli e Standard per lo Sviluppo dell' Assistenza nel Territorio.

HA CONSEGUITO TUTTI I CREDITI FORMATIVI ECM PREVISTI DALLA NORMATIVA VIGENTE.

ARTICOLI / PUBBLICAZIONI / COMUNICAZIONI

Sono stati pubblicati su riviste e siti web:

Nel 2009 come coautore gli vengono pubblicati due articoli sulla prestigiosa rivista americana(circulation. 2009;120:s512.) © 2009 American Heart Association, inc.

- Effect of a long-term secondary prevention program on progression of coronary artery calcium: a longitudinal randomized controlled study (the cetra study) (romualdo belardinelli1; pierfabrizio anniboletti2; amedeo antoniella3; graziano lepri3; valter papa3)
- Coronary artery calcium and cardiopulmonary exercise testing: a new method to diagnose coronary artery disease in asymptomatic subjects and to refer to coronary angiography.(romualdo belardinelli1; pierfabrizio anniboletti2; amedeo antoniella3; graziano lepri3; valter papa3)

Nel 2011 come coautore pubblica sulla rivista Radiologia e Futuro (anno IX- numero 2-luglio 2011)

· L'uso della Teleradiologia nelle Urgenze Neurologiche.

Nel 2017 come coautore pubblica sulla rivista Radiologia e Futuro (anno XV- numero 1-MARZO 2017)

• IL ritiro on line, opportunità' per gli utenti e per le aziende sanitarie: valutazione dei benefici per il cittadino e dell' imppatto economico nell' Azienda USL UMBRIA 1.

Nel 2023 come coautore viene pubblicata la Monografia di Sanità 4.0(Supplemento Monografico Sanità 4.0) Sfide e opportunità per il S.S.N. I professionisti della Salute leva per il cambiamento.

• La Radiologia Domiciliare, alla luce dell'applicazione del D.M. 77/2022: Modelli e Standard per lo sviluppo dell'Assistenza nel Territorio.

Nel 2024 come coautore viene pubblicata su Bioengineering MDPI una Review:

 Reimagining Radiology: A Comprehensive Overview of Reviews at the Intersection of Mobile and Domiciliary Radiology over the Last Five Years

Graziano Lepri, Francesco Oddi, Rosario Alfio Gulino and Daniele Giansanti

Nel 2024 come coautore viene pubblicata su Healthcare MDPI l' articolo:

• Beyond the Clinic Walls:Examining Radiology Technicians' Experiences in Home Based Radiolography

Graziano Lepri, Francesco Oddi, Rosario Alfio Gulino and Daniele Giansanti

Nel 2024 come coautore viene pubblicata su Journal of Personalized Medicine MDPI una Review: Precision Metrics: A Narrative Review on Unlocking the Power of KPIs in Radiology for Enhanced Precision Medicine.

Andrea Lastrucci ,Yannick Wandael ,Angelo Barra ,Vittorio Miele,Renzo Ricci,Lorenzo Livi Graziano Lepri, Rosario Alfio Gulino ,Giovanni Maccioni, Daniele Giansanti.

E' iscritto all' Ordine dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica e delle Professioni Sanitarie Tecniche, della Riabilitazione e della Prevenzione di Perugia e Terni.

PERUGIA 29/09/2024

IN FEDE

