

**\FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Email  
C.F.

**BROGLIA, LAURA**

lbrogia@hsangiovanni.roma.it



Nazionalità  
Data / Luogo di nascita

Italiana

**OCCUPAZIONE**

Dirigente Medico 1° livello con rapporto di lavoro a tempo indeterminato in regime di extramoenia

**TIPO ATTIVITÀ O SETTORE  
AMMINISTRAZIONE**

Sanità pubblica

**AZIENDA COMPLESSO OSPEDALIERO SAN GIOVANNI ADDOLORATA**

Via dell'Amba Aradam 9, Roma

**TIPOLOGIA STRUTTURA**

L'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorato è un Presidio Ospedaliero del Servizio Sanitario Nazionale con DEA di II Livello

**RUOLO**

**Dirigente Medico in Radiologia Diagnostica, Responsabile UOS del Reparto di Senologia per immagini** in servizio con rapporto di lavoro a tempo indeterminato presso la UOC di Radiodiagnostica (attuale UOC Diagnostica per Immagini) Dipartimento dei Servizi Diagnostici e Medicina Trasfusionale a decorrere dal 1.3.2005

**TITOLI DI STUDIO**

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza, con voto di 110/110 e lode in data 24.7.1992
- **Specializzazione in Radiodiagnostica e scienza dell'immagini**, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza con voto 70/70 e lode in data 21.11.1996
- **Master Universitario di II Livello con Diploma di Executive Master in Management delle Aziende Sanitarie** conseguito presso la LUISS Business School di Roma con voto 110/100 e lode in data 16.9.2016.

- **Iscrizione all'Albo** dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Roma al n° 44886

**ESPERIENZA LAVORATIVA / INCARICHI PROFESSIONALI**

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma (Presidio Ospedaliero del Servizio sanitario Nazionale con DEA di II livello ) dal 01/03/2005 ad oggi Dirigente Medico di I° livello presso la di Radiologia Diagnostica con attività di Reparto in Senologia per Immagini e presso la Radiologia del DEA di II livello (Dipartimento Emergenza e Accettazione) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Incarico a tempo determinato, per la durata di cinque anni, rinnovabile di: <u>Responsabile della UOS Senologia per Immagini. Di pesatura B2 con Deliberazione 1001/DG dal 13/12/2016 ad oggi</u> <i>Certificazione Europea Italcert N°1034/00 con requisiti EUSOMA il 03/03/2017; riconfermata nel 2018,2019,2020,2021 e 2022</i> Accreditamento Regionale (Lazio) della Breast Unit dell'AO San Giovanni Addolorata 11/2017</li> <li>- Incarico professionale di Alta Specializzazione di pesatura AS2 in Diagnostica per Immagini dell'apparato Cardio Vascolare, con Deliberazione 324/DG, per la durata di cinque anni, rinnovabile, dal 01/05/2015 al 12/12/2016</li> <li>- Incarico di Responsabile della UOS di Apparecchiature pesanti: Tomografia computerizzata (TC) e Risonanza magnetica (RM) di durata triennale con Deliberazione 907/DG; e proroga con deliberazione 17/DG del 3-1-2012, dal 04/07/2008 al 04/07/2014</li> </ul> </li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ospedaliera Sant'Andrea (Presidio Ospedaliero del Servizio Sanitario Nazionale con DEA di I Livello), Roma dal 01/03/2004 al 28/02/2005 Dirigente Medico I° livello, UOC Radiologia</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Azienda Ospedaliero San Filippo Neri (Presidio Ospedaliero del Servizio Sanitario Nazionale con DEA di I Livello), Roma Dirigente Medico I° livello, UOC Radiologia Interventistica e dell'Alta Tecnologia, <ul style="list-style-type: none"> <li>- Incarico professionale fascia IP2 di Coordinamento attività di diagnostica avanzata in Neuroradiologia, Unità Operativa di Radiologia II dal 01/01/2004 al 29/02/2004</li> </ul> </li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Complesso Ospedaliero San Giovanni Addolorata, (Presidio Ospedaliero del Servizio Sanitario Nazionale con DEA di II Livello), Roma, dal 30/04/1999 al 31/08/2001 Dirigente medico di I livello presso il Dipartimento di Radiologia II (Ospedale Addolorata),</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Complesso Ospedaliero San Giovanni Addolorata , (Presidio Ospedaliero del Servizio Sanitario Nazionale con DEA di II Livello), Roma, dal 01/01/1999 al 30/04/1999  Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Emergenza e Accettazione in qualità di vincitrice di concorso pubblico per titoli ed esami.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Complesso Ospedaliero San Giovanni Addolorata, (Presidio Ospedaliero del Servizio Sanitario Nazionale con DEA di II Livello), Roma dal 26/07/1997 al 25/11/1998 e dal 17/12/1998 – 31/12/1998 Dirigente Medico I° livello a tempo determinato in Radiologia Diagnostica, Dipartimento di Emergenza e Accettazione di II livello, in qualità di vincitrice di avviso pubblico per titoli.</li> </ul>
<b>ATTESTATO DI FORMAZIONE MANAGERIALE</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Master Universitario di II Livello con Diploma di Executive Master in Management delle Aziende Sanitarie</b> conseguito presso la LUISS Business School di Roma con voto 110/100 e lode in data 16.9.2016.</li> </ul>
<b>SOGGIORNI DI STUDIO ALL'ESTERO</b>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medico visitatore presso Harvard Medical School, Boston, Massachusetts USA: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dipartimento di Radiologia del Massachussets General Hospital, dal 01/08/1993 al 31/8/1993 e dal 01/12/1993 al 30/12/1993</li> <li>- Dipartimento di Radiologia e di Risonanza Magnetica del Beth Israel Hospital dal 05/01/1994 al 04/02/1994</li> </ul> </li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medico visitatore presso il "Breast Diagnostic and Counseling Center", Englewood, Colorado, USA: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dipartimento di Radiologia Diagnostica ed Interventistica dal 01/08/1995 al 31/08/1995</li> </ul> </li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha frequentato il corso di Correlazione Radiologia-Anatomia Patologica "Radiologic Pathologic Course" at the Armed Forces Institute of Pathology, Washington D.C. USA, diretto dal Prof. P. C. Buetow Dal 08/07/1996 al 16/08/1996</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medico Visitatore presso il, Università di Zurigo: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dipartimento di Risonanza Magnetica dal 15/09/1997 al 17/10/1997</li> </ul> </li> </ul>
<b>ATTIVITA' DIDATTICA</b>	
	Corso Integrato di Promozione salute e sicurezza al 2° anno di corso per l'anno accademico 2017-2018 nel corso di Laurea in Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o), dall' <u>Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma</u> : – Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata – Roma. Numero di ore: 15, materia di insegnamento: "Diagnostica per Immagini e radioterapia"
	Ha svolto attività di ricerca e attività didattiche agli studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e attività clinica nelle Sezioni Diagnostiche, in collaborazione con i medici strutturati del Reparto, presso l'Istituto di Radiologia dell'Università di Roma "La Sapienza" III Cattedra, Direttore Prof. Plinio Rossi dal 1996 al 2000 Lezioni di Radiodiagnostica agli studenti del IV anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia: Principi fisici di Risonanza Magnetica 19-3-2019 e 22-3-2000. Seminario su Incidentalomi surrenalici 14-4-2000
<b>PUBBLICAZIONI EDITE A STAMPA (ULTIMI 5 ANNI)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Long-Term Outcomes of Once-Daily Accelerate Partial-Breast Irradiation With Tomotherapy: Results of a Phase 2 Trial</b> U. De Paula, RM D'Angelillo, AD Andrulli G Apicella, C Caruso, C Ghini, S Gomellini, E Ponti, M Pompei, A Caccavari, A Petrocchi, L Costarelli, M Giordano, M La Pinta, E Zarba Meli, M Mauri, M Minelli, R Rossi, P Scavina, <b>L Broglio</b>, T Ponzani, A Loreti, L Fortunat. Int J Radiation Oncol Biol Phys, 110, 2020</li> <li>• <b>Immediate Breast Reconstruction after mastectomy with polyurethane implants versus textured implants: A retrospective study with focus on capsular contracture</b> A Loreti, G Siri, M De Carli, B Fanelli, F Arelli, D Spallone, O Abate, M La Pinta E Manna, E Zarba Meli, L Costarelli, AD Andrulli, <b>L Broglio</b>, P Scavina, L Fortunato. The Breast 2020; 54: 127-132</li> <li>• <b>Pleomorphic lobular carcinoma: is it more similar to a classic lobular cancer or to a high-grade ductal cancer?</b> 2017 Costarelli, L, Campagna D, Ascarelli A, Cavaliere F, Colavito MH, Ponzani T, <b>Broglio L</b>, La Pinta M, Manna E, Fortunato L. <i>Breast Cancer-Targets and Therapy</i> 2017;9:581-586 Impact Factor 1,57</li> <li>• <b>L'esame intraoperatorio del margine retroareolare nella mastectomia nipple sparing non e' necessario: analisi di 100 casi consecutivi.</b> 2019 Belardi C, Manna E, Costarelli L, <b>Broglio L</b>, Loreti A, Arelli F, La Pinta M, Zarba Meli E, Burza A, Mauri M, Campagna D, Andrulli AD, Ponzani T, Ascarelli A, Fortunato L.. Poster, P 5.35 Congresso AIS – Attualità in Senologia, Palazzo dei Congressi, Firenze, 6-8 Novembre 2019</li> <li>• <b>Stadiazione pre-operatoria del carcinoma lobulare invasivo: imaging.</b> 2019 Costarelli L, Campagna D, Cardoni A, Bacciu O, Minelli M, Andrulli AD, Manna E, <b>Broglio L</b>, Colavito MH, Ponzani T, Ascarelli A, Fortunato L, La Pinta M, De Paula U .</li> </ul>

	<p>Poster, P1.21 Congresso AIS – Attualità in Senologia, Palazzo dei Congressi, Firenze, 6-8 Novembre 2019</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mastectomia nipple-sparing e ricostruzione mammaria prepettorale DTI (direct to implant) con protesial poliuretano: esperienza clinica e risultati preliminari.</b> 2019 Loreti A, Fanelli B, Arelli F, Spallone D, Latini C, Pallara T, La Pinta M, Manna E, Andrulli AD, <b>Broglia L.</b>, Fortunato L. Poster, P 6.12 Congresso AIS – Attualità in Senologia, Palazzo dei Congressi, Firenze, 6-8 Novembre 2019</li> <li>• <b>Valutazione prognostica dello stato linfonodale dopo irradiazione parziale accelerata della mammella (APBI) con tomoterapia elicoidale HI-ART: risultati preliminari.</b> 2019 Andrulli AD, Ghini C, Apicella G, Barbara , Caruso C, Gomellini S, Ponti E, Costarelli L, Caccavari A, , Mauri M, Scavina P , Rossi R, <b>Broglia L.</b>, Fortunato L, La Pinta M, De Paula U. Poster, P10.6 Congresso AIS – Attualità in Senologia, Palazzo dei Congressi, Firenze, 6-8 Novembre 2019</li> </ul>
<b>ATTIVITA' SCIENTIFICA</b>	
	<p>Pubblicazioni edite a stampa: 176</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Articoli su riviste Italiane o Internazionali 42</li> <li>- Estratti a congressi Nazionali: 43</li> <li>- Estratti a congressi Internazionali 69</li> <li>- Capitoli di Libro: 22</li> <li>- Presentazioni Orali: 64</li> <li>- Organizzazione di corsi o Congressi: 11</li> </ul>
<b>ATTIVITA'</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- attività' diagnostica ed intervenistica in Senologia (RX Mammografie, Ecografie Mammarie, RM mammarie, Biopsie eco-guidate e Biopsie stereotassiche VABB)</li> <li>- attività' diagnostica presso il DEA (RX, Ecografie, Rm e TC)</li> <li>- attività' diagnostica in elezione (Cardio TC , Cardio RM, Angio TC e Angio RM, Neuroradiologia, TC e RM Toraco-addominale)</li> </ul>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ampia esperienza nelle varie metodiche di Diagnostica per Immagini RX, Ecografia, TC ed RM nello .</li> <li>- in Emergenza (DEA)</li> <li>- in programmazione ordinaria;</li> <li>➤ Particolare approfondimento dello studio dei pazienti Cardiovascolari (Cardio TC, Cardio RM, Angio TC, Angio-RM). Eccellente competenza sulle problematiche dei distretti Aortico e vascolare periferico, continuamente aggiornata.</li> <li>➤ Ampia esperienza nella valutazione di pazienti con patologie addominali, epatobiliari, intestinali e pelviche sia in TC che RM. Particolare interesse nella Colangio-RM, Entero-TC e Entero-Rm, Coloscopia Virtuale e negli studi di Diffusione.</li> <li>➤ Ampia conoscenza della Neuroradiologia sia centrale che periferica con valutazioni di tipo parenchimale e vascolare intra ed extracranico.</li> <li>➤ Vasta esperienza in Risonanza Magnetica Mammaria, in Mammografia ed ecografia mammaria, biopsie eco-guidate, stereotassiche e MR guidate, con lavoro nell'ambito della Breast Unit.</li> </ul>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ottima conoscenza di Apparecchiature TC E RM GENERAL ELECTRIC, SIEMENS E PHILIPS, e CANON delle relative consolle di ricostruzione..</li> <li>➤ Ottima conoscenza di PACS E RIS SIEMENS ED ESTENSA.</li> <li>➤ Ottima conoscenza dei sistemi di archiviazione e refertazione immagini elettromedicali (SISTEMI RIS/PACS) .</li> </ul>

	<p>Buona padronanza dell'uso dei computer e della navigazione in internet e ricerca Web, Ottima conoscenza degli applicativi Apple e Microsoft e del pacchetto Office. Buona conoscenza degli strumenti di grafica (ADOBE Photoshop).</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b></p>	<p>➤ In qualità di responsabile del reparto Senologia per Immagini, ha avviato la riorganizzazione del lavoro del reparto e dei protocolli tecnici e operativi radiologici.</p> <p>Ha partecipato al <b>Percorso diagnostico assistenziale della Breast Unit</b> dell'Ospedale San Giovanni Addolorata.</p> <p><b>Ha contribuito al conseguimento della Certificazione Europea Italcert N°1034/00</b> della Breast Unit (UOS Senologia per Immagini) dell'A.O. San Giovanni Addolorata di Roma con requisiti EUSOMA il 03/03/2017 e nelle successive riconferme nel 2018, 2019, 2020, 2021 e 2022.</p> <p><b>Ha contribuito all'Accreditamento Regionale (Lazio) della Breast Unit (UOS Senologia per Immagini) dell'AO San Giovanni Addolorata 11/2017</b></p> <p><b>Ha introdotto nuove attività del reparto</b>, quali biopsia mammaria stereotassica, VABB (vacuum-assisted breast biopsy), tomosintesi e triple assessment mammario (esecuzioni di accertamenti diagnostici, istologici e chirurgici nella stessa giornata).</p> <p>➤ <b>Nella riorganizzazione dell'attività lavorativa, ha determinato un incremento dell'attività produttiva in tutte le attività del reparto.</b></p> <p>Il reparto attualmente svolge anche ampia collaborazione con il Territorio, in particolare con ASL RM 5, nella gestione e nell'approfondimento diagnostico (Il livello) delle pazienti nell'ambito della Breast Unit.</p> <p>Organizza la formazione degli operatori medici, dei TSRM e del personale infermieristico, eseguendo audit semestrali per la valutazione della qualità lavorativa. In particolare, assicura che medici e TSRM del reparto partecipino annualmente a corsi d'aggiornamento.</p> <p>Ha partecipato a gare di acquisto di apparecchiature, dispositivi elettro-medicali e materiale di consumo per il reparto di senologia.</p> <p>Coordina la parte radiologica degli incontri multidisciplinari settimanali nell'ambito della Breast Unit del San Giovanni.</p> <p>Coordina la periodica valutazione qualitativa delle apparecchiature in dotazione nel reparto, collaborando con la fisica sanitaria e l'ingegneria clinica.</p> <p>➤ Durante l'incarico UOS, TC &amp; RM dal 2008 al 2011, rinnovato dalla commissione di valutazione dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata dal 2011 al 2014, ha svolto attività di coordinamento del servizio delle grandi macchine TC e RM; in particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- programmazione quotidiana delle agende e liste di lavoro;</li> <li>- individuazione e organizzazione dello sviluppo di aree di alta specializzazione: SENOLOGIA, CARDIO-RM, TC CORONARICA, TC ED RM VASCOLARE, COLONSCOPIA-VIRTUALE, TC E RM NEURORADIOLOGICA, lavorando in equipe con i colleghi e confrontandosi tra specialisti nei casi di dubbia interpretazione.</li> </ul> <p>➤ <b>Ha partecipato</b> alla compilazione del <b>Percorso diagnostico assistenziale dell'Embolia polmonare</b> presso l'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata nel 1914.</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b></p>	<p>Buone competenze di comunicazione e ascolto, di comunicazione in pubblico, di lavoro di gruppo, di negoziazione, direttive ed un sereno approccio al problem-solving lavorativo, formativo e professionale.</p> <p>Lavoro quotidiano in equipe e armonia con il personale del reparto di Radiologia e con tutto il personale clinico dei reparti Chirurgici e Medici della struttura ospedaliera, nella scelta e programmazione degli esami più idonei ed adeguati al raggiungimento della diagnosi, nel rispetto del Paziente.</p> <p>Discussione collegiale dei casi clinici più complessi con approfondimenti scientifici nelle situazioni di maggiore interesse.</p> <p>Partecipazione attiva settimanale alla riunione del gruppo della Breast Unit dell'Azienda San Giovanni Addolorata.</p>
	<p>Eletta nel Consiglio dei Sanitari dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, dal 11-2015 al 11-2018 ove ha partecipato attivamente alle mansioni collegiali</p>

## COMMISSIONE GARE

Ordinanza N 17 DG del 19.12.2019 A.O. San Giovanni Addolorata	Componente commissione aggiudicatrice, in base alla delibera n. 268/CS del 25-11-2019, di una Procedura negoziata ex art.36 comma 2 lett.b) del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. da espletarsi sul mercato elettronico del PA per l'acquisto di un Ecotomografoda destinre alla UOS Senologia per Immagini.
Ordinanza N 16 CS del 30.5.2019 A.O. San Giovanni Addolorata	Componente commissione aggiudicatrice, in base alla delibera n. 57/DG del 23-1-2019 e successive rettifiche n.31/CS del 19.2.2019 e n. 115/CS del 12/03/2019, di una Procedura aperta di carattere comunitaerio ai sensi dell'art.60 del D. L.vo. n.50/2016 e s.m.i. per l'affidamento di una fornitura di sistemi per biopsia mammaria e relativi accessori e pertinenze suddiviso in 6 lotti durata contrattuale 36 mesi .
Ordinanza N 25 DG del 5. 9.2017 A.O. San Giovanni Addolorata	Componente gruppo di lavoro per la verifica delle cartteristiche tecniche richieste di procedura negoziata per la fornitura di "kit per il prelievo sottovuoto di frustoli mammari e clips per marcare il sito bioptico con sitema VABB" occorrenti ll'UOS di Senologia per Immagini.
Ordinanza N 45 DG del 27 12 2016 A.O. San Giovanni Addolorata	Componente commissione aggiudicatrice in base alla delibera n. 907/DG del 21-11-2016 per procedura negoziata con confronto competitivo per fornitura e messa in funzione di , formazione /addestramento ed il piano di manutenzione di un Mammografo Digitale Diretto con Tomosintesi e Stereotassi per le esigenze del centro di Senologia per Immagini.

BORSE DI STUDIO	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vincitrice Borsa di Studio "Bracco Visiting Fellowship" assegnata dalla Società Europea di Gastroenterologia al VIII Congresso ESGAR, Amsterdam, 25-28 giugno 1997.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vincitrice Borsa di Studio assegnata dalla Società Europea di Gastroenterologia (ESGAR), con la comunicazione: "<i>Non invasive diagnosis of Focal Nodular Hyperplasia (FNH) of the liver: Color doppler, CT, MR, US and Scintigraphy</i>", presentata al 7th Annual Meeting "Abdominal imaging and intervention", Heraklion, Crete, Grecia. 26-28 maggio 1996.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vincitrice Borsa di Studio assegnata dalla SIRM, Sezione Mezzi di Contrasto, con la comunicazione: "<i>Confronto tra sequenze turbo gradient echo o TFE eseguite con tecnica breath-hold, prima e durante iniezione ev di Gadolinio, sequenze convenzionali turbo spin echo T1 pesate, T2 pesate, T2 pesate con soppressione del segnale relativo al tessuto adiposo e angio TC nello studio delle metastasi epatiche</i>", presentata al 3° Congresso Nazionale SIRM, Sezione Studio sui Mezzi di Contrasto, Incontri Clinico-Radiologici: "Problematiche diagnostiche e nuove strategie terapeutiche" - Porto Cervo 1-4 Luglio 1995.</li> </ul>

<b>ISCRIZIONI A SOCIETÀ SCIENTIFICHE</b>	Socio della SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica)
	Socio del RSNA (Radiological Society of North America)

<b>MADRELINGUA</b>	Italiana
<b>ALTRE LINGUE</b>	Inglese - Spagnolo
Capacità di lettura	Inglese ottima (C2); Spagnolo scolastico
Capacità di scrittura	Inglese ottima (C2); Spagnolo scolastico

Capacità di espressione orale	Inglese ottima (C2); Spagnolo scolastico
-------------------------------	--

Roma, 10 Novembre 2022

In fede

Dott.ssa Laura Broglia