

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ROBERTO LISERRE
Fax Segreteria Neuroradiologia	+39-030-3996023
Telefono Segreteria Neuroradiologia	030-3996552
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	10.10.1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 6/6/2002 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Spedali Civili di Brescia, Brescia (BS)
 - Tipo di azienda o settore Ospedale Pubblico
 - Tipo di impiego Dirigente Medico I livello, disciplina Neuroradiologia
- Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale del paziente ambulatoriale e degente
Incarico C1 "Neuroradiologia Neurooncologica" dal 1/1/2016

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 3/5/01 al 30/08/01
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Spedali Civili di Brescia, Brescia (BS)
 - Tipo di azienda o settore Ospedale Pubblico
 - Tipo di impiego Dirigente Medico I livello – Supplente, disciplina Neuroradiologia
- Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale del paziente ambulatoriale e degente

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1999 – 10.11.2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Brescia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Neuroradiologia diagnostica ed interventistica
 - Qualifica conseguita Specializzazione in Radiodiagnostica - indirizzo Neuroradiologia
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione 50/50 e lode

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1993 – 12/10/1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Brescia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medicina e Chirurgia
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione 110/110 e lode

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1988-1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico "C. Golgi" - Breno (BS)
 - Qualifica conseguita Maturità Classica
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

- | | Inglese | Francese |
|---------------------------------|----------------|-----------------|
| • Capacità di lettura | Ottima | Buona |
| • Capacità di scrittura | Buona | Discreta |
| • Capacità di espressione orale | Buona | Discreta |

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Dal 2001 svolge attività assistenziale in strutture ospedaliere pubbliche complesse e eterogenee della provincia di Brescia.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Dal 2006 referente per la Neuroradiologia del gruppo Neurooncologico degli Spedali Civili di Brescia

Dal 2007 tutor per la Neuroradiologia degli Spedali Civili di Brescia del programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina

Dal 2008 RQL per la U.O.C. di Neuroradiologia degli Spedali Civili di Brescia

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conoscenza dei software Siemens e Philips di elaborazione dati e post-processing per sistemi radiologici digitali (TC multistrato, RM 1,5 e 3 Tesla, Angiografo 3D Rotazionale).
Conoscenza dei principali software di post-processing per metodiche RM avanzate in neuroradiologia: studi di diffusione (DWI, DTI), perfusione (DCE, DSC e ASL) e Spettroscopia (LCModel).

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Autore di 50 presentazioni orali (congressi e seminari nazionali ed internazionali)
Autore e co-autore di 40 tra abstract e pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- 1) Gasparotti R, Liserre R "Intracranial Aneurysms" *European Radiology* 2005; 15: 441-447.
- 2) Gasparotti R, Valsecchi P, Liserre R, Sacchetti E et Al. "Reduced fractional anisotropy of corpus callosum in first-contact, antipsychotic drug-naive patients with schizophrenia." *Schizophr Res.* 2009 Mar;108(1-3):41-8.
- 3) Gasparotti R, Grassi M, Liserre R, Pezzini A et Al. "Perfusion CT in patients with acute ischemic stroke treated with intra-arterial thrombolysis: predictive value of infarct core size on clinical outcome." *AJNR Am J Neuroradiol.* 2009 Apr;30(4):722-7.
- 4) Ponzoni M, Bonetti F, Poliani PL, Liserre R, Facchetti F et Al. "Central nervous system marginal zone B-cell lymphoma associated with Chlamydothrix psittaci infection." *Hum Pathol.* 2011 May;42(5):738-42.
- 5) Gasparotti R, Pinelli L, Liserre R "New MR sequences in daily practice: susceptibility weighted imaging. A pictorial essay." *Insights Imaging.* 2011 Jun;2(3):335-347.
- 6) Buglione M, Triggiani L, Grisanti S, Liserre R, Buttolo L, Gipponi S, Bonetti F, Todeschini A, Spiazzi L, Magrini SM "Retreatment of recurrent adult medulloblastoma with radiotherapy: a case report and review of the literature." *J Med Case Rep.* 2013 Mar 8;7(1):64.
- 7) Buglione M, Pedretti S, Gipponi S, Todeschini A, Pegurri L, Costa L, Donadoni L, Grisanti S, Fontanella M, Liserre R, Facchetti F, Padovani A, Magrini SM "Radiotherapy in low-grade glioma adult patients: a retrospective survival and neurocognitive toxicity analysis." *Radiol Med.* 2014 Jun;119(6):432-9.
- 8) Buglione M, Spiazzi L, Saiani F, Costa L, Shehi B, Lazzari B, Uccelli C, Pasinetti N, Borghetti P, Triggiani L, Donadoni L, Pedretti S, Magrini SM; Neuro-Oncology Group, Spedali Civili, Brescia. "Three-dimensional conformal radiotherapy, static intensity-modulated and helical intensity-modulated radiotherapy in glioblastoma. Dosimetric comparison in patients with overlap between target volumes and organs at risk." *Tumori.* 2014 May-Jun;100(3):272-7.
- 9) Cominelli M, Grisanti S, Mazzoleni S, Branca C, Buttolo L, Furlan D, Liserre R, Bonetti MF, Medicina D, Pellegrini V, Buglione M, Liserre R, Pellegatta S, Finocchiaro G, Dalerba P, Facchetti F, Pizzi M, Galli R, Poliani PL. "EGFR amplified and overexpressing glioblastomas and association with better response to adjuvant metronomic temozolomide." *J Natl Cancer Inst.* 2015 Mar 3;107(5).
- 10) Buglione M, Borghetti P, Pedretti S, Triggiani L, Fontanella MM, Spena G, Grisanti S, Liserre R, Poliani LP, Gipponi S, Spiazzi L, Magrini SM. "Post-surgical therapeutic approaches to glioblastoma patients submitted to biopsy (BA) or "partial" resection (PR): the possibilities to treat also them without renunciations. Study from the Brescia Neuro-Oncology Group." *Radiol Med.* 2015 Oct;120(10):975-81.
- 11) Buglione M, Pedretti S, Gipponi S, Buttolo L, Panciani P, Poliani PL, Liserre R, Borghetti P, Pegurri L, Costa L, Triggiani L, Pasinetti N, Ghirardelli P, Pandini S, Padovani A, Magrini SM. "The treatment of patients with 1-3 brain metastases: is there a place for whole brain radiotherapy alone, yet? A retrospective analysis." *Radiol Med.* 2015 Dec;120(12):1146-52.
- 12) Buglione M, Pedretti S, Poliani PL, Liserre R, Gipponi S, Spena G, Borghetti P, Pegurri L, Saiani F, Spiazzi L, Tesini G, Uccelli C, Triggiani L, Magrini SM. "Pattern of relapse of glioblastoma multiforme treated with radical radio-chemotherapy: Could a margin reduction be proposed?" *J Neurooncol.* 2016 Jun;128(2):303-12.
- 13) Ghirardelli P, Triggiani L, Pedretti S, Bonetti F, Liserre R, Gipponi S, Panciani P, Buttolo L, Grisanti S, Urpis M, Spiazzi L, Magrini SM, Buglione M. "A neuro-oncologic challenge: the case of a large, aggressive, malignant meningioma of the skull base with paranasal sinus involvement." *Tumori.* 2016 Nov 11;102(Suppl. 2).
- 14) Gasparotti R, Liserre R, Leali M. "Perfusione con RM" in "Trattato di Risonanza Magnetica - Cranio e Rachide" pp. 135-151 - G. Dal Pozzo - Ed. EDRA 2018.
- 15) Zanin L, Poliani PL, Liserre R, Panciani PP. Neuroendocrine breast carcinoma metastasis to the brain. *BMJ Case Rep.* 2019 Mar 7;12(3):e228846.
- 16) Grisanti S, Ferrari VD, Buglione M, Agazzi GM, Liserre R, Poliani L, Buttolo L, Gipponi S, Pedersini R, Consoli F, Panciani P, Roca E, Spena G, Triggiani L, Berruti A; Gruppo Neuro-Oncologico Bresciano. "Second line treatment of recurrent glioblastoma with sunitinib: results of a phase II study and systematic review of literature." *J Neurosurg Sci.* 2019 Aug;63(4):458-467.

- 17)** Orzan F, Pagani F, Cominelli M, Triggiani L, Calza S, De Bacco F, Medicina D, Balzarini P, Panciani PP, Liserre R, Buglione M, Fontanella MM, Medico E, Galli R, Isella C, Boccaccio C, Poliani PL; on behalf of the Neuro-Oncology group of Spedali Civili of Brescia. "A simplified integrated molecular and immunohistochemistry-based algorithm allows high accuracy prediction of glioblastoma transcriptional subtypes." *Lab Invest.* 2020 Oct;100(10):1330-1344.
- 18)** Liserre R, Pinelli L, Gasparotti R. "MR spectroscopy in pediatric neuroradiology." *Transl Pediatr.* 2021 Apr;10(4):1169-1200.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di aver preso visione dell'Informativa, resa dal Titolare del trattamento "Asst Spedali Civili di Brescia" ai sensi dell'art.13 RGPD n.679/2016, e di essere stato informato su come vengono trattati i dati e su taluni elementi qualificanti il trattamento, in particolare che i dati raccolti saranno trattati esclusivamente nell'ambito del procedura per la quale la dichiarazione è resa e che il presente documento - ai sensi del D.lgs n.33/2013 -, sarà pubblicata sul profilo web dell'Asst Spedali civili di Brescia nell'apposita sezione dei "Amministrazione Trasparente".

Brescia, 22-06-2021

In fede,

DR. ROBERTO LISERRE

Ai sensi dell'art.13 RGPD 679/2016 (Regolamento Generale sulla protezione dati)

La informiamo, che i suoi dati personali, saranno trattati in maniera lecita, corretta e trasparente, tutelando la Sua riservatezza e garantendo i suoi diritti.

I dati personali raccolti nel presente modulo verranno utilizzati per la sola finalità della dichiarazione resa nell'ambito della procedura di cui al D.Lgs. n.39/2013, e per adempiere ad un obbligo di legge al quale è soggetto il Titolare del trattamento. Il conferimento dei dati è obbligatorio per dar corso alla procedura. I suoi dati saranno trattati su supporto cartaceo ed informatizzato, e da personale dell'ASST Spedali Civili di Brescia autorizzati al trattamento dati.

I dati oggetto di dichiarazione ai sensi del D.lgs n.33/2013 saranno pubblicati sul profilo web dell' Asst Spedali civili di Brescia nell'apposita sezione "Amministrazione Trasparente". I suoi dati saranno conservati per anni 5.

Il Responsabile della protezione dati è raggiungibile al seguente indirizzo mail: rp@asst-spedalicivili.it, al quale Lei può rivolgersi in ogni momento per esercitare i suoi diritti, come previsti dagli art.15 e ss del RGPD 679/2016. Titolare del trattamento è l'ASST Spedali Civili di Brescia sita in Brescia, P.le Spedali Civili, n.1