

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BRENNA SARAH GRAZIA**
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **07.06.1982**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 18/1/2016**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASST Cremona**
• Tipo di azienda o settore **Azienda socio sanitaria territoriale**
• Tipo di impiego **Dirigente Medico presso U.O. Radioterapia e Medicina nucleare**
• Principali mansioni e responsabilità **Attività clinica ambulatoriale; attività in degenza; approccio alla radioterapia stereotassica “lung” e “brain”, brachiterapia ginecologica.**

- Date (da – a) **Dal 04/05/2015 al 31/10/2015**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Maria Cecilia Hospital – Cotignola (RA)**
• Tipo di azienda o settore **Istituto Privato convenzionato con il SSN**
• Tipo di impiego **Incarico di Libera Professione presso S.C. Radioterapia**
• Principali mansioni e responsabilità **Attività clinica ambulatoriale; approccio alla radioterapia stereotassica “body”.**

- Date (da – a) **Dal 07/01/2015 al 24/04/2015**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliera San Gerardo**
• Tipo di azienda o settore **Ospedale San Gerardo Nuovo – Monza**
• Tipo di impiego **Tirocinio volontario presso S.C. Radioterapia**
• Principali mansioni e responsabilità **Frequenza dell’attività clinica ambulatoriale.**

- Date (da – a) **Dal 01/08/2014 al 11/12/2014**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliera San Gerardo**
• Tipo di azienda o settore **Ospedale San Gerardo Nuovo – Monza**
• Tipo di impiego **Dirigente medico 1° livello a tempo determinato presso S.C. Radioterapia**
• Principali mansioni e responsabilità **Attività clinica ambulatoriale; procedure di Brachiterapia Ginecologica endocavitaria; protocolli di ipofrazione per neoplasia mammaria e polmonare.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **Dal 30 Giugno 2009 al 29 Giugno 2014**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Scuola di Specializzazione in Radioterapia**
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Università degli Studi di Milano Bicocca – Facoltà di Medicina e Chirurgia**
• Qualifica conseguita **Specializzazione in Radioterapia conseguita il 01/07/2014 con tesi dal titolo “Radioterapia ipofrazionata nei pazienti Elderly con tumore polmonare in stadio iniziale” con votazione finale 70/70Lode**

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Dal 30 Giugno 2011 al 30 Giugno 2012
Scuola di Specializzazione in Radioterapia
Università degli Studi di Milano Bicocca – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Tirocinio presso IRCCS – S. Raffaele – U.O. di Radioterapia e Tomoterapia
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Dal 02 Gennaio 2011 al 29 Giugno 2011
Scuola di Specializzazione in Radioterapia
Università degli Studi di Milano Bicocca – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Tirocinio “tronco comune” presso U.O. Medicina Nucleare, A.O. S. Gerardo - Monza
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Da Novembre 2008 a Febbraio 2009
- Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo
- Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Da Ottobre 2002 a Luglio 2008
Università degli Studi di Milano Bicocca – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Tirocinio presso S.C. di Radioterapia e S.S. di Brachiterapia, A.O. S. Gerardo (Monza); Tesi di Laurea dal titolo “Impiego della TC-PET nella Pianificazione del Trattamento Brachiterapico endocavitario nel Carcinoma della Cervice Uterina” (Relatore Dott.ssa Sofia Meregalli; Correlatore Dott.ssa Elisa Maria Bonetto)
- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 16/07/2008 con votazione finale 110/110
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Da Ottobre 2001 a Luglio 2002
Università degli Studi di Milano Bicocca – Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche
- Frequenza dei corsi di Citologia-Istologia; Chimica Generale; Chimica Organica; Informatica; Zoologia; Sistemi vegetali; Genetica; Anatomia comparata, con superamento dei relativi esami.
 - Frequenza dei Laboratori di Istologia; Zoologia; Sistemi Vegetali e Anatomia Comparata
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Dal Settembre 1996 al Giugno 2001
- Liceo Scientifico e Classico “Marie Curie” – Meda
Corso Quinquennale di Inglese Sperimentale
- Maturità Classica con votazione di 90/100
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Partecipazione a diversi corsi e convegni in ambito sanitario, in particolare in ambito radioterapico, tra i quali:
- XIX Congresso Nazionale AIRO, Novembre 2009 – Bologna
 - Gli Organi Critici in Radioterapia – Convegno AIRO Lombardia, Dicembre 2009 – Milano
 - Modelli Predittivi degli Effetti della Radioterapia con Fasci esterni, Novembre 2010 - Firenze
 - Imaging and Target Volume Determination in Radiotherapy (ESTRO School), Giugno 2011 – Londra
 - Giornata della Ricerca per Medici in formazione specialistica – Università di Milano Bicocca – Monza, il 18/11/2011
 - XXII Congresso Nazionale AIRO, Novembre 2012 – Roma
 - Le Basi Scientifiche della Radioterapia clinica: una Rivisitazione – convegno AIRO Lombardia, Dicembre 2012 – Brescia

- 1ST European conference on SRS/SBRT & IG-IMRT – Radiation Oncology: can we still treat without image guidance?, Febbraio 2013 – Milano
- 23° Corso Residenziale di Aggiornamento – Moderna Radioterapia e Diagnostica per Immagini: dalla definizione dei volumi alla Radioterapia “Adaptive”, Marzo 2013 – Roma
- Multidisciplinary Approach to Cancer Imaging (ESOR/ESTRO Course), Novembre 2013 – Roma
- 24° Corso Residenziale di aggiornamento – Moderna Radioterapia, Nuove Tecnologie e Ipofrazione della dose, Marzo 2014 – Roma
- Evento formativo n. 120892, edizione n. 1 denominato “La corretta gestione delle lesioni cutanee, mucose e degli annessi” - MONZA; il 14/03/2015.
- Evento formativo FAD codice ECM 98591: «Il dolore: riconoscimento, valutazione e gestione», Giugno 2015
- Seminar on Nasopharyngeal Cancer – 12 Novembre 2015, presso Istituto Nazionale Tumori – Milano
- ESTRO 35 Congress – Maggio 2016 – Torino
- Approccio Multidisciplinare nel trattamento delle Neoplasie Polmonari e Microcitoma: tra tradizione e prospettive future – 9 giugno 2017, Istituto Clinico Humanitas – Rozzano
- 27° Residential course on Multidisciplinary Oncology and Metastatic Patients in the era of High Tech Radiotherapy
- Course of LINAC-Based Stereotactic Ablative Radiotherapy and interactions with systemic therapies 3rd edition – Dicembre 2017 – Istituto Sacro Cuore Don Calabria – Negrar (VR)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

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

ULTERIORI INFORMAZIONI

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.

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 E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Italiano

Inglese

buona

buona

buona

First Certificate in English acquisito il 02/08/2001 (University of Cambridge – Local Examinations Syndicate) – sostenuto presso International House – Accademia Britannica srl

BUONE CAPACITÀ RELAZIONALI E COMUNICATIVE SIA IN AMBIENTE DI LAVORO CHE EXTRA-LAVORATIVO ACQUISITE E SVILUPPATE ANCHE DURANTE L'ITER DI FORMAZIONE SOPRACITATO.

DAL LUGLIO 2012 AL GIUGNO 2014 PARTECIPAZIONE AGLI INCONTRI SETTIMANALI DEI GRUPPI ONCOLOGICI INTERDIPARTIMENTALI (GOI) RELATIVAMENTE ALLA PATOLOGIA MAMMARIA E POLMONARE; PARTECIPAZIONE ALL'AMBULATORIO MULTIDISCIPLINARE DI GINECOLOGIA ONCOLOGICA.

BUONE CAPACITÀ DI COORDINAMENTO E DI ORGANIZZAZIONE SIA IN AMBIENTE DI LAVORO CHE EXTRA-LAVORATIVO ACQUISITE E SVILUPPATE ANCHE DURANTE L'ITER DI FORMAZIONE SOPRACITATO.

Buone capacità di utilizzo del pacchetto MICROSOFT OFFICE.

Buone capacità di utilizzo dei software dedicati per la Radioterapia tra i quali piattaforma di contornamento Oncentra Masterplan, Oncentra Brachytherapy e Varian Eclipse; cartelle cliniche informatizzate Galileo e Mosaicq; software per la visualizzazione di Portal imaging e immagini TC per IGRT

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PUBBLICAZIONI

- Meregalli S, Guerra L, Zorz A, Bonetto E, Brenna S, Montanari G, De Ponti E, Messa C, Gardani G – Intracavitary brachytherapy in cervical carcinoma: is there a role for F18-FDG-PET in treatment planning? – Nucl Med Radiat Ther 2013, S6 <http://dx.doi.org/10.4172/2155-9619.S6-015>
- Guerra L, Meregalli S, Zorz A, Niespolo R, De Ponti E, Elisei F, Morzenti S, Brenna S, Crespi A, Gardani G, Messa C – Comparative evaluation of CT-based and respiratory-gated PET/CT-based planning target volume (PTV) in the definition of radiation treatment planning in lung cancer: preliminary results. – Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2014 Apr;41(4):702-10. doi: 10.1007/s00259-013-2594-5. Epub 2013 Nov 1.
- Meregalli S, Villa E, Brenna S, Gardani G – Correlation between defined volumes with or without PET/TC in Gynaecological Brachytherapy. – I Supplementi di tumori – Volume 8, number 1 – November 2009 - S216
- S.Brenna, N. Slim, P.Passoni, L. Perna, C. Fiorino, P. De Nardi, V. Ricci, N. Di Muzio, G. Gardani – Evaluation of changes in treatment plans and acute toxicity induced by the use of sentinel node biopsy procedure in anal cancer: preliminary results – Abstract Book – Giornata della ricerca per Medici in formazione specialistica – 18/11/2011 – pag. 202 n° 154.
- EP-1088 Preoperative adaptive TOMOTHERAPY concomitant to chemotherapy in rectal cancer: early results of phase I/II Study - Radiotherapy & Oncology – May 2012, Volume 103, Supplement 1, Page S421

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscrizione al AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia e Oncologia), dal Maggio 2018
- Iscrizione al European society for Radiotherapy & Oncology (ESTRO), dal Giugno 2011
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Monza e Brianza dal Marzo 2009. Codice: 03205

Cremona il 04/8/2018

F.T.O. Brenna Sarah Grazia

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03.