



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Telefono  
E-mail

**BONDAVALLI MASSIMO**  
**0522 296494**  
**bondavalli.massimo@ausl.re**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Reparto
- Tipo di impiego

dal 05.02 1999  
Ospedale Santa Maria Nuova, viale risorgimento ,80 Reggio Emilia

S.C. Neurologia  
Medico neurologo tempo indeterminato  
Dal 2006 a oggi responsabile della sezione Neurologia/neurochirurgia della S.C. di Neurologia.  
Dal 2012 a oggi responsabile del Settore di Degenza B (ex donne )  
Dal 2001 al 2011 responsabile Centro Epilessia.  
Dal 2000 al 2008 responsabile del Dipartimento Medico II per l'accreditamento regionale.  
dal 2009 al 2017 responsabile del Dipartimento Neuromotorio per l'accreditamento regionale  
Dal 2000 a oggi Responsabile per l'accreditamento S.C. Neurologia  
Dal 2019 Direttore di SS Neurologia-Neurochirurgia della SC Neurologia del S M Nuova

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Reparto
- Tipo di impiego

Dal 1990 al 1998  
Ospedale Santa Maria Nuova, viale risorgimento ,80 Reggio Emilia

S.C. Neurologia  
Medico neurologo presso la s c di neurologia si è occupato principalmente di:

- attività clinica nei settori di degenza e day-Hospital .
- Neuropsicologia presso il Laboratorio di Neuropsicologia clinica e disturbi cognitivi
- attività di ricerca in ambito neuro muscolare
- ricerca farmacologica nel campo delle demenze e della epilessia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione

1981 Diploma di maturità scientifica  
9.11.89 - Laurea in Medicina e Chirurgia  
Università di Modena

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Tesi di laurea in Neurofisiologia “Influenze sopraspinali del riflesso H”.  
Tesi preparata frequentando la Clinica Neurologica della stessa Università negli ultimi due anni del corso di laurea
- Date  
1990 - Conseguimento abilitazione alla professione medica
- Date  
1993 - Specializzazione in Neurologia  
Tesi discussa: Qualità di vita dei pazienti affetti da malattie neuro muscolari nella provincia di Reggio Emilia

#### ULTERIORI CORSI E QUALIFICHE

- 4° Corso di base di Epilettologia Messina 24-28 Maggio 1999
- Congresso nazionale lice Roma 23-26 Giugno 1999
- Congresso Europeo di Epilettologia Firenze 10-12 Ottobre 2000
- 2 corso Nazionale Aggiornamento teorico pratico in Video elettro encefalografia Milano 18-20 aprile 2001
- Congresso Nazionale lice Palermo 13-16 Giugno 2001
- Corso di Aggiornamento in Epilettologia Clinica Gargnano 3-10 Marzo 2002
- Congresso nazionale lice Bologna 3-4 giugno 2002
- Congresso Europeo di Epilettologia giugno 2004 Vienna
- 27° Congresso nazionale lice Milano 19-22 settembre 2004
- Congresso LICE Bari 2005
- Congresso SIN SNO Cernobbio (Co) Ottobre 2005
- Accreditamento e governo clinico ASMN reggio emilia 15 febbraio 2006
- XXXVIII congresso SIN Firenze 14-16 ottobre 2007
- Epilessia e Donna Carpi 7 novembre 2008
- Anatomia mn di tronco encefalo e sistema ventricolare : visualizzazione 3 d ASMN Reggio Emilia 25.06.2009
- XLI congresso SIN 24 27 Catania ottobre 2010
- XVI congresso nazionale AINO Milano 3-5 novembre 2011
- Go for zero A realistic target for patient with epilepsy? MADRID 25-26 may 2012
- Sicurezza paziente e operatori Reggio Emilia 12 gennaio 2013
- Epilepsy 21 10 2017 Bologna
- 40 Congresso nazionale LICE Roma 7-9 Giugno 2017
- Riunione policentrica LICE epilettologia Roma 23/24 01 2018
- 41 Congresso nazionale LICE Roma 6-8 Giugno 2018
- Riunione policentrica LICE epilettologia Roma 24/25 01 2019
- 42 Congresso nazionale LICE Roma 5-7 Giugno 2019
- Riunione policentrica LICE epilettologia Roma 23/24 01 2020
- 43 Congresso nazionale LICE virtuale 39 settembre- 3 ottobre 2020
- Riunione policentrica LICE epilettologia Roma 11/12 02 2021
- 44 Congresso nazionale LICE virtuale 9-11 Giugno 2021
- 45 congresso nazionale LICE 8-10 giugno Padova

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA

#### INGLESE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>BUONA PREDISPOSIZIONE ALL'ASCOLTO E ALL'INTERAZIONE, CON IL SINGOLO E CON IN EQUIPE.</p> <p>CAPACITÀ MATURE E SVILUPPATE SIA NELL'AMBITO LAVORATIVO IN GRUPPI MULTIDISCIPLINARI E TEMATICI ( SC NEUROLOGIA, ACCREDITAMENTO, GESTIONALE, NEOPLASIE DEL SNC ) SIA GRAZIE ALLA FREQUENTAZIONE DI CORSI DI COMUNICAZIONE EFFICACE E COMUNICAZIONI DELLA DIAGNOSI</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>BUONA CAPACITÀ NELLA ORGANIZZAZIONE E NELLA PIANIFICAZIONE DELLE RISORSE DISPONIBILI CON ATTENZIONE ALLE ESIGENZE DELL'UTENZA ED ALLA CRESCITA E GRATIFICAZIONE DEI DIVERSI OPERATORI. ESPERIENZA NELLE ATTIVITÀ AZIENDALI DI GESTIONE DELLE RISORSE DI S.C E PARTECIPAZIONE AI PROCESSI AZIENDALI ANCHE ATTRAVERSO UNA LUNGA COLLABORAZIONE CON LA DIREZIONE DI S C DI NEUROLOGIA E DI DIPARTIMENTO NEL PROCESSO DI BUDGET E PIANIFICAZIONE DELLE ATTIVITÀ. LUNGA ESPERIENZA NELLA PIANIFICAZIONE ED ATTUAZIONE DEI PERCORSI DI ACCREDITAMENTO REGIONALE A LIVELLO DIPARTIMENTALE E DI S.C.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>IN AMBITO CLINICO CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLE MALATTIE DELLA CIRCOLAZIONE LIQUORALE E PROCEDURE DIAGNOSTICHE RELATIVE, NELLA GESTIONE DEI PAZIENTI NEUROCHIRURGICI NELLE FASI PRE E POST OPERATORIE.</p> <p>COMPETENZE MATURE INOLTRE IN CAMPO SPECIFICO EPILETTICO NELLE SEDI APPROPRIATE VALENDOSI DELL'APPRENDIMENTO TEORICO: SPECIALITÀ IN NEUROLOGIA, CORSI RICONOSCIUTI DALLE SOCIETÀ SCIENTIFICHE PER EPILETTOLOGIA ED EEG).</p> <p>CONOSCENZE E PERCORSI DI DIAGNOSI E TERAPIA DELLE DEMENZE E DEI DISTURBI COGNITIVI</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<p>I CAMPI DI APPLICAZIONE PRINCIPALI, : GESTIONE DI UN REPARTO DI DEGENZA NEUROLOGICO E NEUROCHIRURGICO, CON ELEVATE COMPETENZE NELLA DIAGNOSTICA NEUROLOGICA E NELLA GESTIONE DELLA DIAGNOSI E PREVENZIONE DELLE COMPLICANZE NEUROCHIRURGICA, RESPONSABILITÀ CENTRO EPILESSIA, HANNO PORTATO ALLA PARTECIPAZIONE A STUDI E PUBBLICAZIONI.</p>

## PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

1. *Francesca Galeotti , Marco Massari Roberto D'Alessandro et al. Risk of Guillan barrè syndrome after 2010-2011 influenza vaccination, European Journal of Epidemiology vol 28 No 2 2013*
2. Battistini, Ricci, Lotti, Benigni, Gagliardi, Zucco, Bondavalli, Marcello, Cereda: Severe familial ALS with a novel exon 4 mutation (L106F) in the SOD1 gene, *Journal of the Neurological Sciences*, 2010.
3. Eurap Study group. Utilization of antiepileptic drugs during pregnancy: comparative patterns in 38 countries based on data from the EURAP registry *Epilepsia* 2009 Oct;50(10):2305-2309.
4. Malferrari, Zedde, Dallari, Nucera, Lotti, Ferrarini, Rizzi, Pisanello, Zucco, Bondavalli, Ghidoni, Motti, Sabadini, Ferrai, Marcello: Urgent assessment of Transient Ischemic Attack (TIA): the "Day-TIA" Italian pilot study, *Cerebrovascular Diseases*, 27(suppl 5), 1-44, 2009
5. R Rizzi M Bondavalli et al. Lesioni cortico sottocorticali a livello temporo polare temporo mesiale e temporo orbitale si associano ad epilessia in un paziente con sclerosi multipla. Poster 31 congresso nazionale LICE Venezia 4-7 giugno 2008 e congresso nazionale SIN Napoli Boll lega il epil 138.139, 2008
6. Malferrari, Zedde, Dallari, Nucera, Zucco, Bondavalli, Marcello: US parenchymal evaluation in Heavy Metal poisoning – *Cerebrovascular Diseases*, Abstract 13<sup>th</sup> Meeting of the European Society of neurosonology and Cerebral Hemodynamics – Genova , may 2008
7. Epileptic seizures with cardiac asystole in a patient with previous subarachnoid haemorrhage from right carotid aneurism rupture complicated by hydrocephalus R. Rizzi Massimo Bondavalli et al. Poster 30° congresso nazionale LICE Reggio Calabria 1 giugno 2007- *Boll lega It Epilessia* 136 137 ; 289-291,2007
8. Eurap Study group. Seizure control and treatment in pregnancy observation from the EURAP epilepsy pregnancy registry *Neurology*. 2006 Feb 14;66(3):354-60.
- 9.