

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MATTIA BERTOLI- MEDICO CHIRURGO- SPECIALISTA IN MEDICINA NUCLEARE**
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità Italiana
Data di nascita 23/05/1983

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2002 Diploma di maturità scientifica- Liceo scientifico A. Calini- Brescia
- 19/07/2011 Laurea in Medicina e Chirurgia- Università degli studi di Brescia
- seconda sessione 2012 Esame di Stato- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
- dal gennaio 2013 Socio AIMN (Associazione Italiana Medicina Nucleare)
- 06/07/2016 Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare – Università degli Studi Milano Bicocca (Scuola di specializzazione in Medicina Nucleare)- 70/70 e lode

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

Inglese
Eccellente
Eccellente
Eccellente

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

ATTIVITA' LAVORATIVA E DI RICERCA

- 01/08/2013-31/12/2015 Medico di Continuità Assistenziale presso DGD6
- 10/07/2017- 09/09/2017 Attività libero-professionale presso Casa di Cura figlie di San Camillo di Cremona- Medico Nucleare
- 23/09/2017- IN CORSO Dirigente Medico presso la U.O. di Medicina Nucleare della ASST degli Spedali Civili di Brescia
- PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE 1- Albano D., Bosio G., Bertoli M., Petrilli G., Bertagna F. Hepatosplenic Candidiasis Detected by 18F-FDG-PET/CT. Asian Oceania J Nucl Med Biol. 2016; 4(2)

- 2- F. Bertagna, P. Nicolai, R. Maroldi, D. Mattavelli, M. Bertoli, R. Giubbini, D. Lombardi, G. Treglia. Diagnostic role of 18F-FDG-PET or PET/CT in salivary gland tumors: A systematic review. *Rev Esp Med Nucl Imagen Mol.* 2015;34(5):295–302
- 3- F. Bertagna, M. Bertoli, G. Bosio, G. Biasotto, R. Sadeghi, R. Giubbini, G. Treglia Diagnostic role of radiolabelled choline PET or PET/CT in hepatocellular carcinoma: a systematic review and meta-analysis. *Hepato Int* (2014) 8:493–500
- 4- Bertagna F, Piccardo A, Dib B, Bertoli M, Fracassi F, Bosio G, Giubbini R, Biasotto G, Giovanella L, Treglia G. Multicentre study of 18F-FDG-PET/CT prostate incidental uptake. *Jpn J Radiol* (2015) 33:538–546
- 5- Evangelista L., Bertagna F., Bertoli M., Stela T., Saladini G., Giubbini R. Diagnostic and prognostic value of 18F-FDG PET/CT in male breast cancer: results from a bicentric population. *Curr Radiopharm.* 2015 May 28.
- 6- Giubbini R, Milan E, Marcassa C, Paghera B, Fracassi F, Camoni L, Rodella C, Bertagna F, Motta F, Bertoli M, Campini R. 1-23I-MIBG thyroid uptake: Implications for MIBG imaging of the heart. *J Nucl Cardiol.* 2015 May 13
- 7- Bertagna F, Evangelista L, Piccardo A, Bertoli M, Bosio G, Giubbini R, Orlando E, Treglia G.- Multicentric study on ¹⁸F-FDG-PET/CT breast incidental uptake in patients studied for non-breast malignant purposes. *Rev Esp Med Nucl Imagen Mol.* 2015 Jan-Feb;34(1):24-9.
- 8- Bertagna F, Bertoli M, Treglia G, Manenti S, Salemm M, Giubbini R. Incidental 11C-choline PET/CT uptake due to esophageal carcinoma in a patient studied for prostate cancer. *Clin Nucl Med.* 2014 Oct;39(10):e442-4
- 9- Bertagna F, Motta F, Bertoli M, Bosio G, Fisogni S, Tardanico R, Ferrari V, Antonelli A, Simeone C, Cosciani Cunico S, Giubbini R. Role of F18-FDG-PET/CT in restaging patients affected by renal carcinoma. *Nucl Med Rev Cent East Eur.* 2013;16(1):3-8
- 10- Premi E, Pilotto A, Garibotto V, Bigni B, Turrone R, Alberici A, Cottini E, Poli L, Bianchi M, Formenti A, Cosseddu M, Gazzina S, Magoni M, Bertoli M, Paghera B, Borroni B, Padovani A. Impulse control disorder in PD: A lateralized monoaminergic frontostriatal disconnection syndrome? *Parkinsonism Relat Disord.* 2016 May 27. pii: S1353-8020(16)30190-0
- 11- Giubbini R, Peli A, Milan E, Sciagrà R, Camoni L, Albano D, Bertoli M, Bonacina M, Motta F, Statuto M, Rodella CA, De Agostini A, Calabretta R, Bertagna F; Italian Nuclear Cardiology Group (GICN). Comparison between the summed difference score and myocardial blood flow measured by ¹³N-ammonia. *J Nucl Cardiol.* 2017 Feb 3.
- 12- Piccardo A, Puntoni M, Bottoni G, Treglia G, Foppiani L, Bertoli M, Catrambone U, Arlandini A, Dib B, Altrinetti V, Massollo M, Bossert I, Cabria M, Bertagna F, Giovanella L. Differentiated Thyroid Cancer lymph-node relapse. Role of adjuvant radioactive iodine therapy after lymphadenectomy. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* 2017 Jun;44(6):926-934
- 13- Albano D, Bertoli M, Morassi ML, Bosio G, Orlando E, Bertagna F. Incidental 18F-FDG PET/CT bilateral breast uptake due to carcinoma. *Nucl Med Rev Cent East Eur.* 2016;19(B):14-16
- 14- Albano D, Bertoli M, Ferro P, Fallanca F, Gianolli L, Picchio M, Giubbini R, Bertagna F. 18F-FDG PET/CT in gastric MALT lymphoma: a bicentric experience. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* 2017 Apr;44(4):589-597.

Attesta partecipazione a 10 congressi nazionali e internazionali

ALLEGATI Articoli scientifici in originale

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data _____

Firma _____