



## Curriculum Vitae Europass

**ALFONSINA CASALENA**  
**VIA FLAIANI, 6 TERAMO**  
**3408600785**  
**alfonsina.casalena@aslteramo.it**

### Esperienza professionale

Dal luglio 2007 ha svolto attività di medico in formazione specialistica presso l'Unità operativa complessa di Clinica Neurologica a direzione universitaria e la annessa Unità di terapia neurovascolare per acuti (StrokeUnit) dell'Ospedale San Salvatore di L'Aquila, presso l'Ambulatorio neurologico, l'Unità Valutativa Alzheimer, l'ambulatorio Sclerosi Multipla, il Centro regionale di riferimento per lo studio ed il trattamento delle cefalee ed il Centro regionale di riferimento per le malattie cerebrovascolari afferenti alla stessa Clinica.

All'interno della medesima struttura ha mostrato maggiore interesse e acquisito particolare esperienza nell'ambulatorio per la cura e il trattamento delle Cefalee.

Dal gennaio 2010 al marzo 2010 ha svolto la sua attività di medico in formazione specialistica presso l'Unità di Trattamento Neurovascolare del Policlinico Umberto I, acquisendo pratica nella gestione acuta dell'ictus.

Dall'ottobre 2011 al dicembre 2012 ha svolto la sua attività di medico in formazione specialistica presso l'UOC di Neurofisiopatologia del Policlinico Tor Vergata, presso il Centro regionale di medicina del sonno, il centro per la diagnosi e cura dell'epilessia, il centro per la diagnosi e cura delle Malattie del Sistema Nervoso Periferico.

Dal 17 dicembre 2012 al 7 luglio 2015 assunta come medico specialista presso il Centro di Riabilitazione Cardinal Ferrari, del gruppo Santo Stefano Riabilitazione, con contratto a tempo indeterminato, 38 ore/settimanali. Durante il lavoro svolto presso questo centro si è occupata oltre che dell'attività di reparto, della refertazione degli EEG e di attività di ricerca con particolare riguardo allo studio delle comorbidità dei pazienti affetti da grave cerebrolesione acquisita, che è stato anche l'argomento della tesi del Dottorato di Ricerca.

Dal giorno 15 luglio 2015 ad agosto 2016 ha presta la sua attività professionale come medico specialista libero professionista presso il Centro di Riabilitazione Sant'Agnese di Pineto (TE) e presso il Centro di Medicina del Sonno di Villa Serena di Pescara.

Dal 22 agosto 2016 assunta come Dirigente Medico presso l'UOC di Neurologia di Teramo attualmente con contratto di lavoro a tempo indeterminato, 38 ore/settimanali.

Responsabile del Centro cefalee di Teramo.

**Istruzione e formazione**

Il 20 luglio 2006 ha conseguito la **laurea in medicina e chirurgia** presso l'Università degli Studi di Bologna, con voti centodieci su centodieci, con tesi specialistica “Demenza fronto-temporale e Malattia del Motoneurone: analisi di una famiglia”

Nel febbraio 2007 ha superato l'esame di stato di **abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo**

Il 6 settembre 2012 ha conseguito la Specializzazione in Neurologia presso la Clinica Neurologica dell'Università degli Studi di L'Aquila (direttore prof. Antonio Carolei) con voti cinquanta su cinquanta e lode, con tesi sperimentale dal titolo “evaluation of arterial and endothelialfunction in migraineurs”

Il 18 ottobre 2013 ha conseguito il **Master di II livello in Medicina delle Cefalee** presso l'Università degli Studi La Sapienza di Roma con voti centodieci su centodieci e lode.

Il 10 settembre 2015 ha conseguito il **Master di II livello in Neurologia d'Urgenza** presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata con voti centodieci su centodieci e lode.

Il 12 aprile 2016 ha conseguito il **Dottorato di Ricerca in Medicina Interna ed Immunologia Applicata, XXVIII ciclo, SSD Neurologia**, presso l'Università degli Studi di L'Aquila con tesi sperimentale dal titolo “the burden of medical comorbidities in brain-injured patients with disorders of consciousness”, condotta su pazienti seguiti presso il Centro Cardinal Ferrari, Fontanellato, PR.

**Francese  
Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B2	B2	B1	B1		
B2	B2	B1	B1		

**Pubblicazioni su riviste internazionali**

Sacco S, Casalena A, Gallucci M, Carolei A. Showered cortical infarctions and brain atrophy in Churg-Strauss syndrome. EurNeurol 2011;65:112. IF 1,494 (2009).

Marcati E, Ricci S, Casalena A, Toni D, Carolei A, Sacco S. Validation of the Italian version of a new coma scale: the FOUR score. IntEmerg Med 2011;00:000-000. IF 2,371 (2009).

Totaro R, Lugaresi A, Bellantonio P, Danni M, Costantino G, Gasperini C, Florio C, Pucci E, Maddestra M, Spitaleri D, Lus G, Ardito B, Farina D, Rossi M, Di Carmine C, Altobelli E, Maccarone B, Casalena A, De Luca G, Travaglini D, Di Ioia M, Di Tommaso V, Fantozzi R, Ruggieri S, Provinciali L, De Riso S, Mundi C, Fuiani A, Galgani S, Ruggieri S, Maniscalco GT, Giuliani G, Cartechini E, Petretta V, Fratta M, Alfieri G, Gatto M, Carolei A; Natalizumab Long-Term Treatment Studygroup. Natalizumab treatment in multiple sclerosis patients: a multicenter experience in clinical practice in Italy. Int J ImmunopatholPharmacol. 2014 Apr-Jun;27(2):147-154).

Giannoccaro MP, Bartoletti-Stella A, Piras S, Casalena A, Oppi F, Ambrosetto G, Montagna P, Liguori R, Parchi P and Capellari S. The First Historically Reported Italian Family with FTD/ALS Teaches a Lesson on C9orf72 RE: Clinical Heterogeneity and Oligogenic Inheritance. Journal of Alzheimer's Disease 2018;62(2):687-697.

Cappellari M, Mangiafico S, Saia V, Pracucci G, Nappini S, Nencini P, Konda D, Sallustio F, Vallone S, Zini A, Bracco S, Tassi R, Bergui M, Cerrato P, Pitrone A, Grillo F, Saletti A16, De Vito A, Gasparotti R, Magoni M, Puglielli E, Casalena A, Causin F, Baracchini C, Castellan L, Malfatto L, Menozzi R, Scoditti U, Comelli C, Duc E, Comai A, Franchini E, Cosottini M, Mancuso M, Peschillo S, De Michele M, Giorgianni A, Delodovici ML, Lafe E, Denaro MF, Burdi N, Internò S, Cavasin N, Critelli A, Chiumarulo L, Petruzzellis M, Doddi M, Carolei A, Auteri W, Petrone A, Padolecchia R, Tassinari T, Pavia M, Invernizzi P, Turcato G, Forlivesi S, Ciceri EFM, Bonetti B, Inzitari D, Toni D; Listing of IER Collaborators. IER-SICH Nomogram to Predict Symptomatic Intracerebral Hemorrhage After Thrombectomy for Stroke. *Stroke*. 2019 Apr;50(4):909-916

Cappellari M, Mangiafico S, Saia V, Pracucci G, Nappini S, Nencini P, Konda D, Sallustio F, Vallone S, Zini A, Bracco S, Tassi R, Bergui M, Cerrato P, Pitrone A, Grillo F, Saletti A, De Vito A, Gasparotti R, Magoni M, Puglielli E, Casalena A, Causin F, Baracchini C, Castellan L, Malfatto L, Menozzi R, Scoditti U, Comelli C, Duc E, Comai A, Franchini E, Cosottini M, Mancuso M, Peschillo S, De Michele M, Giorgianni A, Luisa Delodovici M, Lafe E, Denaro MF, Burdi N, Internò S, Cavasin N, Critelli A, Chiumarulo L, Petruzzellis M, Doddi M, Carolei A, Auteri W, Petrone A, Padolecchia R, Tassinari T, Pavia M, Invernizzi P, Turcato G, Forlivesi S, Francesca Maria Ciceri E, Bonetti B, Inzitari D, Toni D. IER-START nomogram for prediction of three-month unfavorable outcome after thrombectomy for stroke. *Int J Stroke*. 2019 Mar 25:1747493019837756.

Cappellari M, Pracucci G, Forlivesi S, Saia V, Limbucci N, Nencini P, Inzitari D, Da Ros V, Sallustio F, Vallone S, Bigliardi G, Zini A, Vinci SL, Dell'Aera C, Bracco S, Cioni S, Tassi R, Bergui M, Naldi A, Carità G, Azzini C, Casetta I, Gasparotti R, Magoni M, Castellan L, Finocchi C, Menozzi R, Scoditti U, Causin F, Viaro F, Puglielli E, Casalena A, Ruggiero M, Biguzzi S, Castellano D, Cavallo R, Lazzarotti GA, Orlandi G, Sgreccia A, Denaro MF, Cavasin N, Critelli A, Ciceri EFM, Bonetti B, Chiumarulo L, Petruzzelli M, Pellegrino C, Carimati F, Burdi N, Prontera MP, Auteri W, Petrone A, Guidetti G, Nicolini E, Ganci G, Sugo A, Filauri P, Sacco S, Squassina G, Invernizzi P, Nuzzi NP, Corato M, Amistà P, Gentile M, Barbero S, Schirru F, Craparo G, Mannino M, Simonetti L, Mangiafico S, Toni D. Direct thrombectomy for stroke in the presence of absolute exclusion criteria for thrombolysis. *J Neurol*. 2020 Dec;267(12):3731-3740. doi: 10.1007/s00415-020-10098-w. Epub 2020 Jul 25. PMID: 32712865

Cappellari M, Pracucci G, Forlivesi S, Saia V, Nappini S, Nencini P, Inzitari D, Greco L, Sallustio F, Vallone S, Bigliardi G, Zini A, Pitrone A, Grillo F, Musolino R, Bracco S, Tinturini R, Tassi R, Bergui M, Cerrato P, Saletti A, De Vito A, Casetta I, Gasparotti R, Magoni M, Castellan L, Malfatto L, Menozzi R, Scoditti U, Causin F, Baracchini C, Puglielli E, Casalena A, Ruggiero M, Malatesta E, Comelli C, Chianale G, Lauretti DL, Mancuso M, Lafe E, Cavallini A, Cavasin N, Critelli A, Ciceri EFM, Bonetti B, Chiumarulo L, Petruzzelli M, Giorgianni A, Versino M, Ganimede MP, Tinelli A, Auteri W, Petrone A, Guidetti G, Nicolini E, Allegretti L, Tassinari T, Filauri P, Sacco S, Pavia M, Invernizzi P, Nuzzi NP, Carmela Spinelli M, Amistà P, Russo M, Ferrandi D, Corraire S, Craparo G, Mannino M, Simonetti L, Toni D, Mangiafico S. General Anesthesia Versus Conscious Sedation and Local Anesthesia During Thrombectomy for Acute Ischemic Stroke. *Stroke*. 2020 Jul;51(7):2036-2044. doi: 10.1161/STROKEAHA.120.028963. Epub 2020 Jun 10. PMID: 32517584

Casetta I, Fainardi E, Saia V, Pracucci G, Padroni M, Renieri L, Nencini P, Inzitari D, Morosetti D, Sallustio F, Vallone S, Bigliardi G, Zini A, Longo M, Francalanza I, Bracco S, Vallone IM, Tassi R, Bergui M, Naldi A, Saletti A, De Vito A, Gasparotti R, Magoni M, Castellan L, Serrati C, Menozzi R, Scoditti U, Causin F, Pieroni A, Puglielli E, Casalena A, Sanna A, Ruggiero M, Cordici F, Di Maggio L, Duc E, Cosottini M, Giannini N, Sanfilippo G, Zappoli F, Cavallini A, Cavasin N, Critelli A, Ciceri E, Plebani M, Cappellari M, Chiumarulo L, Petruzzellis M, Terrana A, Cariddi LP, Burdi N, Tinelli A, Auteri W, Silvagni U, Biraschi F, Nicolini E, Padolecchia R, Tassinari T, Filauri P, Sacco S, Pavia M, Invernizzi P, Nuzzi NP, Marcheselli S, Amistà P, Russo M, Gallesio I, Craparo G, Mannino M, Mangiafico S, Toni D; Italian Registry of Endovascular Treatment in Acute Stroke. Endovascular Thrombectomy for Acute Ischemic Stroke Beyond 6 Hours From Onset: A Real-World Experience. *Stroke*. 2020 Jul;51(7):2051-2057. doi:10.1161/STROKEAHA.119.027974. Epub 2020 Jun 17. PMID: 32568647

Pistoia F, Carolei A, Bodien YG, Greenfield S, Kaplan S, Sacco S, Pistorini C, Casalena A, De Tanti A, Cazzulani B, Bellaviti G, Sarà M, Giacino J. The Comorbidities Coma Scale (CoCoS): Psychometric Properties and Clinical Usefulness in Patients With Disorders of Consciousness. *Front Neurol*. 2019 Oct 17;10:1042. doi: 10.3389/fneur.2019.01042.

Ornello R, Casalena A, Frattale I, Gabriele A, Affaitati G, Giamberardino MA, Assetta M, Maddestra m, Marzoli F, Viola S, Cerone D, Marini C, Pistoia F, Sacco S. Real-life data on the efficacy and safety of erenumab in the Abruzzo region, central Italy. *J Headache Pain* 2020 Apr 7;21(1):32

Frattale I, Caponnetto V, Casalena A, Assetta M, Maddestra M, Marzoli F, Affaitati G, Giamberardino MA, Viola S, Gabriele A, Pistoia F, Cerone D, Marini C, Sacco S, Ornello R. Association between response to triptans and response to erenumab: real-life data. *J Headache Pain*. 2021 Jan 6;22(1):1. doi: 10.1186/s10194-020-01213-3.

Ornello R, Baraldi C, Guerzoni S, Lambro G, Andreou AP, Raffaelli B, Gendolla A, Barbanti P, Aurilia C, Egeo G, Cevoli S, Favoni V, Vernieri F, Altamura C, Russo A, Silvestro M, Valle ED, Manciola A, Ranieri A, Alfieri G, Latysheva N, Filatova E, Talbot J, Cheng S, Holle D, Scheffler A, Nežádal T, Čtrnáctá D, Šípková J, Matoušová Z, Casalena A, Maddestra M, Viola S, Affaitati G, Giamberardino MA, Pistoia F, Reuter U, Sacco S. J Comparing the relative and absolute effect of erenumab: is a 50% response enough? Results from the ESTEEMen study. *Headache Pain*. 2022 Mar 19;23(1):38. doi: 10.1186/s10194-022-01408-w

De Matteis E, Caponnetto V, Casalena A, Frattale I, Gabriele A, Affaitati G, Giamberardino MA, Maddestra M, Viola S, Pistoia F, Sacco S, Ornello R. Cranial autonomic symptoms and response to monoclonal antibodies targeting the Calcitonin gene-related peptide pathway: A real-world study. *Front Neurol* 2022 sep 23;13.

Acconsento al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003, integrato con le modifiche introdotte dal il D. Lgs. 101/2018, e all'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

27.10.2022