



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Giordano Marco**  
Indirizzo(i) Via Courmayeur, 21 00135 Roma (Italia)  
Cellulare 00393355361549  
E-mail [marco.giordano@opbg.net](mailto:marco.giordano@opbg.net)  
[mgiordano1970@gmail.com](mailto:mgiordano1970@gmail.com)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 30 dicembre 1970  
Codice Fiscale GRDMRC70T30H501M  
Sesso Maschile

### Occupazione/ Settore professionale **Medico**

#### Esperienza professionale

Date	01.07.2019
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente medico di I livello
Principali attività e responsabilità	Alta specializzazione in chirurgia oncologica dell'apparato locomotore
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù P.zza S.Onofrio 4, 00168 Roma (Italia)
Tipo di attività o settore	Sanità e assistenza sociale
Date	06 maggio 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente medico di I livello
Principali attività e responsabilità	Ortopedia e Traumatologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù P.zza S.Onofrio 4, 00168 Roma (Italia)
Tipo di attività o settore	Sanità e assistenza sociale
Date	06 maggio 2002 - 06 maggio 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Medico a contratto (CLP)
Principali attività e responsabilità	Ortopedia e Traumatologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù P.zza S.Onofrio 4, 00168 Roma (Italia)

### Istruzione e formazione

Date	Aprile 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione Nazionale Scientifica come professore di II fascia Bando D.D. 1532/2016
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	nel settore concorsuale 06/F4, Malattie apparato locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa
Date	24-26 Marzo 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Teorico-pratico di chirurgia artroscopica
	Bologna Sheraton Hotel
Date	12-13 giugno 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di chirurgia artroscopica di spalla
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Medicina – Università di Malaga - Spagna
Date	29/10/2001
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università' Cattolica del Sacro Cuore (Università) L.go A. Gemelli 1, 00100 Roma (Italia)
Voto	50/50 con lode
Date	sess. di nov. 1996 →
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione Medico Chirurgo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università' Cattolica del Sacro Cuore L.go A. Gemelli 1, 00100 Roma (Italia)
Date	18/03/1996 →
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università' Cattolica del Sacro Cuore di Roma L.go A Gemelli 1, 00100 Roma (Italia)
Voto	110\110 con lode
Date	Luglio 1989 →
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Farnesina Via Lattanzio 25/27, 00136 Roma (Italia)
Voto	60\60

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

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

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze personali

Titolare di contratto di diritto privato per lo svolgimento di attività didattiche integrative connesse all'insegnamento ufficiale di Malattie dell'Apparato Locomotore per l'anno 2007/08, 2008/09, 2009/10, 2010/2011, 2011/12, 2012/13, 2013/14, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018 nel Corso di Laurea Triennale in Scienze Motorie e nel Corso di Laurea Specialistica in Scienze e

Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattative presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università di Cassino e del Lazio Meridionale;

Titolare di insegnamento per l'anno accademico 2022-2023 nel il Corso di Laurea Triennale in Infermieristica Pediatrica Università Tor Vergata;

Capacità e competenze organizzative

Buona capacità organizzative nella gestione del paziente critico.

Capacità di coordinamento dell'attività di gruppo nella elaborazione dei protocolli diagnostico-terapeutici.

Capacità di gestione clinica e didattica del personale medico in formazione (medici specializzandi).

Capacità e competenze informatiche

Ottime capacità nel utilizzo di software sia Pc che Mac e buona capacità di gestione Hardware

Altre capacità e competenze

Ha redatto numerose pubblicazioni riviste scientifiche su temi Ortopedici

Ha partecipato in qualità di relatore a numerosi congressi (nazionali e internazionali)

Ha partecipato in qualità di moderatore a congressi internazionali

Ha partecipato in qualità di relatore in corsi nazionali e internazionali

Ha conseguito premi a congressi nazionali e internazionali

Patente

A, B

## **Pubblicazioni**

**Lavori su riviste recensite su  
pubmed, isiweb e scopus**

1. Aulisa AG, Marsiolo M, Basigliani L, Aletto C, Giordano M, Falciglia F. Management of Open Pediatric Fractures: Proposal of a New Multidisciplinary Algorithm. *J Clin Med.* 2023 Oct 6;12(19):6378. doi: 10.3390/jcm12196378.
2. Aulisa AG, Marsiolo M, Calogero V, Giordano M, Falciglia F. Long-term outcome after brace treatment of Scheuermann's kyphosis: an observational controlled cohort study. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2023 Aug;59(4):529-534. doi: 10.23736/S1973-9087.23.08070-X
3. Mastantuoni G, Aulisa AG, Giordano M, Savignoni P, Toniolo RM, Falciglia F. Anterolateral congenital tibial bowing: case report. *Front Pediatr.* 2023 Apr 25; 11:966358. doi: 10.3389/fped.2023.966358
4. Aulisa AG, Bandinelli D, Marsiolo M, Falciglia F, Giordano M, Toniolo RM. Is Surface Topography Useful in the Diagnosis of Scoliosis? Validation of the Biometrical Holistic of Human Body (BHOHB). *Children (Basel).* 2023 Feb 7; 10(2):320. doi: 10.3390/children10020320
5. Caredda M, Bandinelli D, Falciglia F, Giordano M, Aulisa AG. The conservative treatment of congenital scoliosis with hemivertebra: Report of three cases. *Front Pediatr.* 2022 Nov 9; 10:951832. doi: 10.3389/fped.2022.951832
6. Florio M, Careri S, Zoccali C, Aulisa AG, Falciglia F, Toniolo RM, Giordano M. Reconstruction of metatarsal bone after giant cell tumor resection with no vascularized fibular graft in a pediatric patient: Case report and review of literature. *Front Pediatr.* 2022 Oct 12; 10:970309. doi: 10.3389/fped.2022.970309
7. Krzysztofciak A, Roversi M, Musolino A, Cirillo M, Toniolo RM, Mazza O, Gargiullo L, Lancella L, Rossi P, Villani A; Collaborative Osteomyelitis Study Group. Clinical report and predictors of sequelae of 319 cases of pediatric bacterial osteomyelitis. *Sci Rep.* 2022 Sep 1;12(1):14846. doi: 10.1038/s41598-022-19208-2.
8. Aulisa AG, Galli M, Giordano M, Falciglia F, Careri S, Toniolo RM. Initial In-Brace Correction: Can the Evaluation of Cobb Angle Be the Only Parameter Predictive of the Outcome of Brace

- Treatment in Patients with Adolescent Idiopathic Scoliosis? *Children (Basel)*. 2022 Mar 2;9(3):338. doi: 10.33909030338.
9. Zoccali C, Carei S, Attala D, Florio M, Milano GM, Giordano M. A New Proximal Femur Reconstruction Technique after Bone Tumor Resection in a Very Small Patient: An Exemplificative Case. *Children* 2021, 8(6), 442; <https://doi.org/10.33908060442>
  10. Aulisa AG, Toniolo RM, Falciglia F, Giordano M, Aulisa L. Long-term results after brace treatment with pasb in adolescent idiopathic scoliosis. *Eur J Phys Rehabil Med*. 2021 Sep 29. doi: 10.23736/S1973-9087.20.06129-8.
  11. Cosma Calderaro, Francesco Falciglia, Marco Giordano, Angelo G Aulisa, Renato M Toniolo. Bifocal Avulsion of the Patellar Tendon from the Distal Patella and Tibial Tuberosity in a Skeletally Immature Patient: A Case Report. *JBJS Case Connect* 2020 Nov 24;10 (4):e20.00065. doi: 10.2106/JBJS.CC.20.00065
  12. Giordano M, Aulisa AG, Guzzanti V, Careri S, Krzysztofiak A, Toniolo RM. et al. Managing of musculoskeletal infections in children. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2019 Apr; 23 (2 Suppl):179-186. doi: 10.26355/eurrev\_201904\_17488
  13. Giordano M, Di Lazzaro A, Guzzanti V, Careri S, Bagolan P, Zaccara AM, Toniolo RM. Oblique pelvic osteotomy in the treatment of bladder exstrophy in neonates. *J Pediatr Orthop B*. 2019 Mar 1. doi: 10.1097/BPB.0000000000000614
  14. Aulisa AG, Giordano M, Guzzanti V, Falciglia F, Pizzetti P, Toniolo RM. Effectiveness of school scoliosis screening and the importance of this method in measures to reduce morbidity in an Italian territory. *J Pediatr Orthop B*. 2019 Feb 22. doi: 10.1097/BPB.0000000000000611.
  15. Aulisa AG, Guzzanti V, Falciglia F, Giordano M, Galli M, Aulisa L. Brace treatment of idiopathic scoliosis is effective for a curve over 40 degrees, but is the evaluation of Cobb angle the only parameter for the indication of treatment? *Eur J Phys Rehabil Med*. 2019 Apr;55(2): 231-240 doi: 10.23736/S1973-9087.18.04782-2. Epub 2018 Mar 7.
  16. Toniolo RM, Giordano M, Aulisa AG. Le lussazioni dell'arto superiore in età evolutiva LO SCALPELLO-OTODI Educational, 32(2), 156-163, 2018
  17. Aulisa AG, Guzzanti V, Perisano C, Marzetti E, Menghi A, Giordano M, Aulisa L. Correlation Between Hump Dimensions and Curve Severity in Idiopathic Scoliosis Before and After Conservative Treatment. *Spine (Phila Pa 1976)*. 2018 Jan 15;43 (2):114-119. doi: 10.1097/BRS.0b013e3181ee77f9.
  18. Falciglia F, Aulisa AG, Giordano M, Guzzanti V. Fixation in slipped capital femoral epiphysis avoiding femoral-acetabular impingement. *J Orthop Surg Res*. 2017 Oct 30;12 (1):163. doi: 10.1186/s13018-017-0663-3.
  19. Aulisa AG, Falciglia F, Giordano M, Mastantuoni G, Poscia A, Guzzanti V. Conservative treatment in Scheuermann's kyphosis: comparison between lateral curve and variation of the vertebral geometry. *Scoliosis Spinal Disord*. 2016 Oct 14;11 (Suppl 2):33. eCollection 2016.
  20. Giordano M, Falciglia F, Poggiaroni A, Aulisa AG, Savignoni P, Guzzanti V. Histological changes of semitendinosus autograft after anterior cruciate ligament reconstruction in an immature rabbit model. *J Exp Orthop*. 2015 Dec;2 (1):17. doi: 10.1186/s40634-015-0033-1. Epub 2015 Aug 28.
  21. Falciglia F, Panni AS, Giordano M, Aulisa AG, Guzzanti V. Anterior cruciate ligament reconstruction in adolescents (Tanner stages 2 and 3). *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc*. 2016 Mar;24 (3):807-14. doi: 10.1007/s00167-016-4034-0. Epub 2016 Feb 9.
  22. Aulisa AG, Guzzanti V, Falciglia F, Giordano M, Marzetti E, Aulisa L. Lyon bracing in adolescent females with thoracic idiopathic scoliosis: a prospective study based on SRS and SOSORT criteria. *BMC Musculoskelet Disord*. 2015 Oct 24;16:316 doi: 10.1186/s12891-015-0782-0

23. Falciglia F, Giordano M, Aulisa AG, Di Lazzaro A, Guzzanti V. Radial neck fractures in children: results when open reduction is indicated. *J Pediatr Orthop.* 2014 Dec; 34 (8): 756-62
24. Aulisa AG, Giordano M, Falciglia F, Marzetti E, Poscia A, Guzzanti V. Correlation between compliance and brace treatment in juvenile and adolescent idiopathic scoliosis: SOSORT 2014 award winner. *Scoliosis* June, 13;9:6.
25. Aulisa AG, Guzzanti V, Marzetti E, Giordano M, Falciglia F, Aulisa L. Brace Treatment in juvenile idiopathic scoliosis: a prospective study in accordance with the SRS criteria for bracing studies- SOSORT 2013 award winner. *Scoliosis* Apr 23; 9:3
26. Giordano M, Aulisa AG and Guzzanti V. The Knee: patellofemoral disorders, 2014 pp 179-193. In "Pediatric and Adolescent Sport Traumatology. Ed. Springer 2014
27. Falciglia F, Giordano M and Guzzanti V. Ankle and foot: Acute Ligamentous Tears of the Ankle, 2014 pp 205-214. In "Pediatric and Adolescent Sport Traumatology. Ed. Springer (2014).
28. Aulisa A, Guzzanti V, Mastantuoni G, Giordano M, Poggiaroni A, Aulisa L. The familiarity of idiopathic scoliosis: statistical analysis and clinical considerations. *Scoliosis.* 2012 Jan 27;7 Suppl 1:O73. [Epub ahead of print]. PubMed PMID: 22376729; PubMed Central PMCID: PMC3305160.
29. Aulisa AG, Mastantuoni GG, Laineri MM, Falciglia FF, Giordano MM, Marzetti EE, Guzzanti VV. Brace technology thematic series: the progressive action short brace (PASB). *Scoliosis.* 2012 Feb 23;7(1):6. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22361349.
30. Guzzanti V, Giordano M, Peretti GM. Osteocondrite dissecante giovanile, pp 149-154. In "Cartilagine Istruzioni per l'uso". Collana della S.I.G.A.S.C.O.T. CiC Edizioni Internazionali. ISBN:978-88-7141-936-7 ISBN online: 978-88-7141-952-7 (2012)
31. Aulisa AG, Falciglia F, Giordano M, Savignoni P, Guzzanti V. Galeazzi's modified technique for recurrent patella dislocation in skeletally immature patients. *J Orthop Sci.* 2012 Jan 11. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22234373.
32. Giordano M, Falciglia F, Aulisa AG, Guzzanti V. Patellar dislocation in skeletally immature patients: semitendinosus and gracilis augmentation for combined medial patellofemoral and medial patellobial ligament reconstruction. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.* 2011 Nov 25. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22116266.
33. Giordano M, Aulisa AG, Mastantuoni G, Gigante A, Guzzanti V. Pridie's marrow stimulation technique combined with collagen matrix for cartilage repair. a study in a still growing sheep model. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2011 Jan-Mar;24 (1 Suppl 2):101-6. PubMed PMID: 21669146.
34. Falciglia F, Giordano M, Aulisa AG, Poggiaroni A, Guzzanti V. Osgood Schlatter lesion: histologic features of slipped anterior tibial tubercle. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2011 Jan-Mar;24(1 Suppl 2):25-8. PubMed PMID: 21669134.
35. Giordano M, Falciglia F, Aulisa AG, Poggiaroni A, Guzzanti V. Trattamento della lussazione acuta di rotula nell'adolescente. *Journal of Sport Traumatology.* 2011, Vol 28, n° 2-3 pp 62-65.
36. Aulisa AG, Guzzanti V, Perisano C, Marzetti E, Specchia A, Galli M, Giordano M, Aulisa L. Determination of quality of life in adolescents with idiopathic scoliosis subjected to conservative treatment. *Scoliosis.* 2010 Sep 28;5:21. PubMed PMID: 20920196; PubMed Central PMCID: PMC2958155.
37. Falciglia F, Aulisa AG, Giordano M, Boldrini R, Guzzanti V. Slipped capital femoral epiphysis: an ultrastructural study before and after osteosynthesis. *Acta Orthop.* 2010 Jun;81(3):331-6. PubMed PMID: 20443746; PubMed Central PMCID: PMC2876835.
38. Giordano M, Mastantuoni G, Guzzanti V. Innessi ossei condrali e osteo-condrali. In "Ortopedia e Traumatologia". 2010, pp 99-102. Ed Monduzzi F, Benazzo, F. Ceccarelli, G. Cerulli, M. D'Arienzo, L. de Palma, F. Franchin, S. Gatto, V. Guzzanti, R. Mora, V. Patella, D. Ronca, M.A.

Rosa, G.Sessa, U.Tarantino, C.Villani: Monduzzi Editore.

39. Mastanutoni G, Giordano M, Guzzanti V. Cenni di anatomia e fisiologia del sistema scheletrico e articolare In "Ortopedia e Traumatologia". 2010, pp 21-29. Ed Monduzzi F.Benazzo, F.Ceccarelli, G.Cerulli, M.D'Arienzo, L. de Palma, F.Franchin, S.Gatto, V.Guzzanti, R.Mora, V.Patella, D.Ronca, M.A. Rosa, G.Sessa, U.Tarantino, C.Villani: Monduzzi Editore.