



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Pasquale Cinnella**
Indirizzo(i) Via Cervino 5, 10044 Pianezza (Torino)
Fax 0116937291
E-mail pcinnella@gmail.com
Cittadinanza italiana

Luogo e Data di nascita Matera, 11/10/1961
Sesso M

CODICE FISCALE CNNPQL61R11F052H
Occupazione desiderata/Settore professionale Medico-Chirurgo, specialista in Ortopedia e Traumatologia

<p>Esperienza professionale</p>	<p>Dal 11/91 al 10/92 Assistente medico a tempo determinato presso il Centro di Chirurgia del Rachide dell' "Institut Calot" di Berck sur-mer (Francia), diretto dal Dr. Daniel Chopin, con attiva partecipazione alle attività cliniche, chirurgiche (oltre 300 interventi di chirurgia vertebrale, di cui circa 200 deformità vertebrali) e di ricerca (preparazione della tesi di specializzazione "Il trattamento della spondilolistesi istmica secondo la tecnica di Cotrel-Dubousset").</p> <p>Dall'ottobre 1995 a tutt'oggi il sottoscritto ha svolto la sua attività professionale come dipendente del C.T.O. (Centro Traumatologico Ortopedico e di Malattie Sociali e del Lavoro) Torino, attualmente denominato Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino, in servizio presso la Divisione "Cura Deformità del Rachide" fino all' 1/10/2002, e successivamente presso la Struttura Complessa di Chirurgia Vertebrale, denominata dal gennaio 2017 Ortopedia 3 ad indirizzo di Chirurgia Vertebrale.</p> <p>Il rapporto di lavoro sin dall'inizio è stato "a tempo pieno"; successivamente di tipo "esclusivo".</p> <p>L' Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ha competenze di alta specializzazione nei campi della Chirurgia Ortopedica, della Chirurgia Plastica, della Neurochirurgia, della Neurourologia e della Medicina del Lavoro; • è sede di Trauma Center Regionale, riferimento della traumatologia vertebrale, • è sede dell'Unità Spinale Unipolare, • è centro di riferimento per il trattamento delle patologie cronico-degenerative dell'apparato osteoarticolare e delle deformità del rachide, • è sede della I Clinica Ortopedica e della Scuola di Specializzazione in Ortopedia.
<p>Lavoro o posizione ricoperti</p>	<p>Responsabile della Struttura Semplice di Scoliosi dell' Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino con attività volta alla diagnosi e cura delle deformità del rachide in età pediatrica, presso il centro scoliosi dell'ospedale "Regina Margherita" e dell'adulto, presso l'Ospedale "CTO" della AOU Città della Salute e della Scienza di Torino</p>

Principali attività e responsabilità	5/10/1995	Assunzione in qualità di Dirigente medico di II livello in Ortopedia e Traumatologia presso la Divisione "Cura Deformità del Rachide" dell'Azienda ospedaliera CTO-CRF-Maria Adelaide di Torino
	09/1999-08/2000	Dirigente medico presso il Servizio di Chirurgia Vertebrale della "Clinica S. Siro", gruppo ospedaliero S Donato, di Milano.
	08/2000-tutt'oggi	Dirigente medico di II livello in Ortopedia e Traumatologia presso la Divisione "Cura Deformità del Rachide" e successivamente a partire dal 1/10/2002 della Struttura Complessa di Chirurgia Vertebrale e dal gennaio 2017 Ortopedia 3 ad indirizzo di Chirurgia Vertebrale dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino
	01/2012-12/2016	Titolare di incarico di alta specializzazione e complessità in "Chirurgia delle Deformità del Rachide" (classificazione aziendale C1 Ch) dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino
	01/2017-tutt'oggi	Responsabile della Struttura Semplice di Scoliosi dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino
	A partire dall'inizio degli anni '90 il candidato ha sviluppato interessi e competenze nell'ambito della chirurgia vertebrale, all'interno delle strutture su citate, con particolare riferimento alla diagnosi e cura delle deformità del rachide.	
	Socio di società accademiche: SICV&GIS (Società Italiana di Chirurgia Vertebrale), dal 1992 (Dal giugno 2018 al maggio 2021 ha ricoperto la carica di consigliere del direttivo della SICV&GIS) AO Spine dal 2015	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino Via Zuretti 29, Torino Attività diagnostica e terapeutica della patologia traumatica, degenerativa, tumorale e delle deformità del rachide	

Tipo di attività e nel Tipo di attività a tempo

Istruzione e formazione

1980	Diploma di maturità scientifica conseguita presso il liceo scientifico "Dante Alighieri" di Matera
10/04//87	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Bari (110/110)
04/1987	Abilitazione all'esercizio della professione conseguita presso la stessa Università degli Studi
07/1992	Diploma di Specializzazione in Ortopedia presso l'Università di Bari con votazione 50/50 e lode
	Borsa di Studio Ministeriale per la frequenza della scuola di specializzazione in Ortopedia di Bari (Concorso per titoli ed esami pubblicato sulla G. U. N° 14 del 21/02/89).
	Borsa di studio G.I.S. (Società Italiana di Patologia Vertebrale) del 1997 per la ricerca "Studio sperimentale in vivo sulla metallosi locale e sistemica dopo impianti vertebrali in acciaio e titanio".

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Negli ultimi 28 anni l'attività professionale del candidato ha avuto come ambito specifico, ed esclusivo dal 10/1995, il trattamento delle patologie del rachide.

La casistica operatoria comprende annualmente circa 90 interventi come I° operatore e 75 come II° operatore. L'attività chirurgica riguarda il trattamento delle patologie congenite ed acquisite cervicali e lombari (spondilolistesi, stenosi, ernie discali, mielopatie cervicali), deformità: cifosi e scoliosi in età infantile, adolescenziale e dell'adulto, traumi in fase acuta ed esiti di traumi ed infezioni, tumori primitivi e secondari del rachide. Gli approcci al rachide sono posteriori e/o anteriori, le tecniche di strumentazione utilizzate sono le più attuali, applicate con chirurgia tradizionale e mini-invasiva.

Dal 1998, all'interno del progetto aziendale relativo ad attività ad alta specializzazione, denominato *Reperibilità Unità Spinale - Fase Acuta*, ha svolto tale attività che copre l'emergenza del traumatizzato vertebro-midollare su gran parte della regione Piemonte.

La qualità e la quantità dell'attività svolta dal team di Chirurgia Vertebrale ha fatto sì che L'Azienda CTO/Maria Adelaide diventasse il riferimento regionale per la traumatologia vertebrale e le deformità del rachide.

Attività di docenza

Ha svolto **attività di docenza** presso A.O.U. CITTA' DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA DI TORINO nella materia di:

CONFEZIONAMENTO CORSETTI GESSATI PER TRATTAMENTO INCRUENTO SCOLIOSI IN ETÀ EVOLUTIVA PER INFERMIERE ED INFERMIERE PEDIATRICO (CODICE N. 31008 EDIZIONE 1) tenutosi a Torino dal 10-10- 2018 al 31-12 2018 per un numero di ore pari a **20**;

DEFORMITA' VERTEBRALE IN ETA' EVOLUTIVA: GESTIONE ORTOPEDICA INCRUENTA, ASSISTENZIALE, RIABILITATIVA E RELAZIONALE. (CODICE N. 31001 EDIZIONE 1) tenutosi a Torino dal 01-10-2018 AL 15-10 2018 e dal 14-01-2019 al 28-01-2019 PER UN NUMERO DI ORE PARI A **13**;

STUDIO RADIOLOGICO TC PRE-OPERATORIO NELLE SCOLIOSI IDIOPATICHE - I LIVELLO (CODICE N. 30518 EDIZIONE 1) tenutosi a Torino il 28-05-2018 e 19-11-2018 per un numero di ore pari a 8;

ESERCITAZIONI IN CONFEZIONAMENTO DI CORSETTI GESSATI PER IL TRATTAMENTO DELLE DEFORMITÀ DEL RACHIDE IN ETÀ EVOLUTIVA PER INFERMIERI ED INFERMIERI PEDIATRICI (CODICE N. 32175 EDIZIONE 1) tenutosi a TORINO (TO) tenutosi a Torino dal 19-02-2019 al 27-02-2019 (ediz. 1) e dal 19-03-2019 al 27-03-2019 (ediz. 2), per la durata complessiva di 34 ore, **docenza di 27 ore**

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Presidente del Congresso su "*La chirurgia nella Scoliosi: Indicazioni e Tecniche a Confronto*" negli anni 2011, 2015, 2017 E 2019. In questi appuntamenti si sono riuniti i maggiori esperti italiani sull'argomento, insieme ad ospiti stranieri
. E' stato incaricato di organizzare, in qualità di presidente del congresso, il 44° congresso nazionale SICV&GIS (Società Italiana di Chirurgia Vertebrale) del 2023 con sede a Torino.

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Francese, Inglese

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Francese

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
ottima	buona	ottima	buona	buona
discreta	buona	buona	buona	buona

Capacità e competenze sociali | Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze organizzative | Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze tecniche | Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze informatiche

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Patente | Indicare la(e) patente(i) di cui siete titolari precisandone la categoria. (facoltativo, v. istruzioni)

Ulteriori informazioni | Inserire qui ogni altra informazione utile, ad esempio persone di riferimento, referenze, ecc. (facoltativo, v. istruzioni)

Allegati | Elenco delle Pubblicazioni

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Data | Torino, 02/02/2023

Firma | Pasquale Cinnella

PUBBLICAZIONI

1. V.N. Galante, G. Boccia, V. Caiaffa, P. Cinnella, G. Bellacicco: *La densitometria di cromatica del rigenerato osseo in corso di allungamenti di arti*
2. G. De Giorgi, G. Mastrorillo, P. Cinnella: *Aggiornamenti nel trattamento della tubercolosi osteoarticolare*. Incontri di Ortopedia 10, 1989.
3. A.Gentile, G. De Giorgi, G. Mantriota, P. Cinnella: *La biomeccanica del rachide lombo sacrale: influenza della posizione del bacino sull'assetto della colonna vertebrale*. Progressi in Patologia Vertebrale 12, 11-23, 1991.
4. R. Fiore, G. De Giorgi, L. Silletti, G. Martucci, M. Scelsi, M. Caldarazzo, P. Cinnella: *Autotrasfusione nella chirurgia della scoliosi*. Progressi in Patologia Vertebrale 12, 195-200, 1991.
5. G. De Giorgi, G. Martucci, V. Maiorano, P. Cinnella: *La scoliosi nella sindrome di Laurence-Moon-Bardet-Diedl*. Progressi in Patologia Vertebrale 133, 185-189, 1992.
6. G. De Giorgi, P. Cinnella: *La scoliosi nella sindrome di Sotos*. Progressi in Patologia Vertebrale 13, 1911-195, 1992.
7. P. GuiGui, P. Cinnella: *Mild spondylolisthesis in the adult*. Atti delle "Journée de l'Institut Calot" Meeting, Berck-sur-mer, France, October 17, 1992.
8. G. De Giorgi, A. Losito, D. Petroni, P. Cinnella, N. De Candia, A. Gianbattista, G. De Benedictis, V. Simone: *La stabilometria nella scoliosi idiopatica*. Minerva Ortopedica e Traumatologica 44, 691-695, 1993.
9. G. De Giorgi, G. Martucci, P. Cinnella, V. Simone, A. Gianbattista: *Confronto dei risultati a distanza delle artrodesi eseguite con Cotrel-Dubousset e con Harrington*. Progressi in Patologia Vertebrale 14, 159-167, 1991.
10. G. De Giorgi, G. Martucci, F. Piccolomo, V. Simone, P. Cinnella: *La cerniera occipito vertebrale nella scoliosi idiopatica*. Progressi in Patologia Vertebrale 15.

11. G. De Giorgi, A. Gentile, G. Martucci, G. Mastrorillo, P. Cinnella, G. Sforza, F. Fitto: *Biomeccanica ed anatomia funzionale delle faccette articolari lombari*. Progressi in Patologia Vertebrale 16.
12. G. De Giorgi, G. Martucci, P. Cinnella, G. Sforza: *L'area di artrodesi nella tecnica di Cotrel-Dubousset per scoliosi idiopatiche*. Progressi in Patologia Vertebrale 16.
13. G. De Giorgi, G. Martucci, A. Losito, P. Cinnella. *Il corsetto Cheneau nel trattamento della scoliosi idiopatica: principi biomeccanici e realizzazione tecnica*. Atti del "XI Congresso F.I.O.T.O.; 1° Simposio Internazionale T.O.I.", 83, Perugia (Italy) May 6-8 1994.
14. M. Brayda-Bruno, G. De Giorgi, P. Cinnella, D. Fabris, G. Gioia, C.A. Logroscino, G. Maranzana, G. Martucci, V. Roca, G. Stella. *Il trattamento della scoliosi idiopatica con la tecnica di Cotrel-Dubousset: studio multicentrico*. Progressi in Patologia Vertebrale 18, 73-81, 1995.
15. M. Brayda-Bruno, P. Cinnella, R. Busch, F. Mac Donald, A. Cerullo, P. Rastel Bogin. *Le deformità vertebrali neurologiche: differenze eziologiche ed analogie di trattamento*. Progressi in Patologia Vertebrale 19, 209-226, 1996.
16. M. Brayda-Bruno, A. Cerullo, P. Cinnella: *Storia naturale della scoliosi in miopatia congenita non specifica: presentazione di un caso*. Progressi in Patologia Vertebrale 19, 201-208, 1996.
17. G. De Giorgi, S. Becchetti, M. Brayda-Bruno, P. Cinnella, G. Martucci, D. Miscioscia, G. Stella. *Il trattamento chirurgico con C-D nelle scoliosi neurologiche severe: risultati a confronto*. Progressi in Patologia Vertebrale 19, 261-270, 1996.
18. M. Brayda-Bruno, P. Cinnella, F. Mac Donald, R. Schieron, N. Massaioli, P. Rastel Bogin: *Indicazioni all'artrodesi combinata anteriore e posteriore nelle gravi scoliosi a diversa eziologia*. Progressi in Patologia Vertebrale 20, 105-114, 1997.
19. M. Brayda-Bruno, A. Cerullo, P. Cinnella, P. Rastel Bogin: *La nostra esperienza nel trattamento conservativo delle fratture vertebrali da compressione*. Progressi in Patologia Vertebrale 20, 241-250, 1997.
20. P. Rastel Bogin, A. Cerullo, F. Mac Donald, P. Cinnella, A. Ariano: *Attualità nella diagnosi e nel trattamento delle deformità vertebrali*. Giornale della Accademia di Medicina di Torino: Anno CLX, 271-276, 1997.
21. M. Brayda Bruno, P. Cinnella: *Posterior endoscopic discectomy (and other procedures)*. **Eur Spine J** (2000) 9 (suppl 1): S24-S29, Springer-Verlag 2000.
22. P. Cinnella, M. Brayda Bruno: *La nostra esperienza nel trattamento dei conflitti disco-radicolari e delle radicolopatie post-chirurgiche con ozonoterapia infiltrativa paravertebrale*. Atti del I Congresso Internazionale "Ruolo dell'ossigeno-ozonoterapia nelle lombalgie e lombosciatalgie". Bergamo, 21/10/2000. Rivista di Neuroradiologia 14 (suppl 1): 75-79, 2001.
23. Marco G. A. Teli, MD,* Pasquale Cinnella, MD,† Fiammetta Vincitorio, MD,* Alessio Lovi, MD,* Giuseppe Grava, MD,‡ and Marco Brayda-Bruno, MD*. *Spinal Fusion With Cotrel-Dubousset Instrumentation for Neuropathic Scoliosis in Patients With Cerebral Palsy*. **SPINE** Volume 31, Number 14, pp E441-E447 ©2006.
24. M. Girardo · P. Cinnella · G. Gargiulo · P. Viglierchio · A. Rava · S. Aleotti¹ *Surgical treatment of osteoporotic thoraco-lumbar compressive fractures: the use of pedicle screw with augmentation PMMA* Eur Spine J DOI 10.1007
25. Rava A, Fusini F, Cinnella P, Massè A, Girardo M. *Is cast an option in the treatment of thoracolumbar vertebral fractures?* J Craniovertebr Junction Spine 2019;10:51-6.
26. Gargiulo G, Girardo M, Rava A, Coniglio A, Cinnella P, Massè A, et al. *Clinical comparison between simple laminectomy and laminectomy plus posterior instrumentation in surgical treatment of cervical myelopathy*. Eur J Orthop Surg Traumatol 2019 Jul;29(5):975-982
27. Girardo M, Rava A, Fusini F, Gargiulo G, Coniglio A, Cinnella P: *Different pedicle osteosynthesis for thoracolumbar vertebral fractures in elderly patients* **Eur Spine J** (Suppl)2018; 27, Fasc.2: 198-205.
28. Girardo M, Rava A, Coniglio A, Cinnella P, Aprato A, Massè A, et al. *Importance of polymethylmethacrylate augmentation in the treatment of thoracolumbar osteoporotic vertebral fractures*. Minerva Ortop Traumatol 2019;70:65-9.
29. Girardo M, Rava A, Fusini F, Lea S, Massè A, Cinnella P. *Dysraphism in scoliosis: A case report of diastematomyelia in severe right thoracolumbar congenital kyphoscoliosis*. Minerva Ortop Traumatol 2019 70 (2), 107-111
30. Maria Grazia Piancino^{a,*}, Paola Dalmasso^b, Fabio Borello^c, **Pasquale Cinnella^d**, Vito Crincoli^e, Umberto Garagiola^f, Corrado de Biase^a, Ingrid Tonni^g, Giada Maticena^a, Andrea Deregibus^a *Thoracic-lumbar-sacral spine sagittal alignment and cranio-mandibular morphology in adolescents* Journal of Electromyography and Kinesiology 48 (2019) 169-175
31. Cinnella P, Amico S, Rava A, Cravino M, Gargiulo G, Girardo M. *Surgical treatment of scoliosis in neurofibromatosis type I: A retrospective study on posterior-only correction with third-generation instrumentation*. J Craniovertebr Junction Spine 2020 April-June, 11(2), 104-110