

DANIELE DIACINTI

CURRICULUM VITAE



DATI PERSONALI

Nome	DANIELE DIACINTI
Luogo e data di nascita	Grosseto, 26/12/1957
Indirizzo di lavoro	Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomo -Patologiche Università di Roma "La Sapienza" Policlinico Umberto I, Viale Regina Elena 324, 00161, Roma
E-mail	daniele.diacinti@uniroma1.it
Madrelingua	Italiano
Altre lingue	Inglese

TITOLI ACCADEMICI

- 1982 Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Roma " La Sapienza" con voto 110/110 e lode
- 1987 Specializzazione in Medicina Interna Università di Roma " La Sapienza" con voto 70/70 e lode
- 1994 Specializzazione in Radiodiagnostica Università di Roma " La Sapienza" con voto 70/70
- 2007 Master II Livello "Malattie metaboliche dell'osso: dal gene alla cura" Università di Firenze

CARRIERA ACCADEMICA

- 1987-2001 Funzionario Tecnico VIII livello dell' Università di Roma " La Sapienza" presso la II Clinica Medica
- 2001-2006 Ricercatore Tempo Indeterminato (RTI) dell'Università di Roma " La Sapienza" Dipartimento di Scienze Cliniche
- **2007-oggi** Ricercatore Tempo Indeterminato (RTI) dell'Università di Roma "La Sapienza" Dipart. Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomico – Patologiche

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

- 1987-2006 Dirigente Medico in rapporto di lavoro esclusivo presso il Servizio di Radiologia II Clinica Medica, Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- **2007-oggi** Dirigente Medico in rapporto di lavoro esclusivo presso U.O.C. Radiologia "A", afferente al D.A.I. di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomico-patologiche Azienda Ospedaliero-Universitaria , Policlinico Umberto I, Roma.

ATTIVITA' DIDATTICA

- *1994-1997* Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione di Endocrinologia dell'Università dell'Aquila per l'insegnamento "Principi di Ecografia applicata alla Endocrinologia".
- 2008-2015 Docente per l'insegnamento "Diagnostica per immagini nelle malattie dello scheletro" *Master II livello "Malattie metaboliche dell'osso: dal gene alla cura"* Università di Firenze , Facoltà di Medicina e Chirurgia .
- 2015-2017 Docente per l'insegnamento "Diagnostica per immagini nelle malattie dello scheletro" nel *Corso di Alta Formazione in "Osteoporosi e Malattie Metaboliche dello Scheletro"*, Università di Roma "Sapienza" Facoltà di Medicina e Psicologia
- 2001-oggi Docente presso la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università di Roma Sapienza, Facoltà di Medicina e Odontoiatria.
- 2007-oggi *Docente Coordinatore* dell'Insegnamento integrato "Diagnostica per Immagini" del Corso B Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia – Facoltà di Medicina e Odontoiatria Università di Roma " Sapienza"

- 2005-oggi *Docente Coordinatore* al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Tecniche di Radiologia Medica, Immagini e Radioterapia Facoltà di Medicina e Psicologia Università Roma“ Sapienza-Sede di Viterbo:
 Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia I
 2° anno I semestre
 Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia III
 3° anno I semestre
 Coordinatore di Semestre 2° anno I semestre

- 2008-oggi *Docente Coordinatore* al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia Facoltà di Medicina e Psicologia Università di Roma“ Sapienza - Sede di Sora (Fr)
 Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia I
 1° anno II semestre
 Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia II
 2° anno I semestre
 Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia III
 3° anno I semestre
 Coordinatore di Semestre 3° anno I semestre

- 2012-oggi *Docente Coordinatore* al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Fisioterapia Facoltà di Farmacia e Medicina Università di Roma“ Sapienza - Sede di S.Camillo –Forlanini (Roma) con funzione di Coordinatore di Corso Integrato di Promozione della Salute e Sicurezza nella Diagnostica per Immagini e Radioprotezione 1° anno II semestre

- 2019-oggi Docente al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Fisioterapia Facoltà di Medicina ed Odontoiatria - Università di Roma“ Sapienza - Sede Policlinico Umberto I Corso Integrato di Promozione della Salute e Sicurezza nella Diagnostica per Immagini e Radioprotezione 1° anno II semestre

Docente al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia Docente al Corso di Facoltà di Medicina ed Odontoiatria - Università di Roma“ Sapienza - Sede Policlinico Umberto I
 Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia III
 3° anno I semestre

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Il dr. D. Diacinti svolge da anni attività di ricerca nella diagnostica strumentale dell'osteoporosi, sia partecipando come Medico Radiologo a studi multicentrici, sia pubblicando articoli sulla morfometria vertebrale per la diagnosi delle fratture vertebrali. Tale attività di ricerca è documentata da 72 pubblicazioni su Riviste scientifiche e 9 capitoli di libri e da circa 200 Atti di Congressi Nazionali ed Internazionali.

A) ISCRIZIONI ED INCARICHI SOCIETA' SCIENTIFICHE

- 1) European Society of Radiology (ESR)
- 2) Società Italiana di Radiologia (SIRM)
- 3) Società Italiana dell'Osteoporosi e delle Malattie Metaboliche dell'osso (SIOMMMS)
- 4) Membro del "Gruppo di lavoro Osteoporosi e patologie metaboliche dell'osso", Sezione Muscolo-Scheletrica Società Italiana di Radiologia Medica – SIRM
- 5) Coordinatore Regione Lazio per la Società Italiana Osteoporosi e Malattie Metaboliche dell'Osso (SIOMMMS).
- 6) Membro della Commissione Linee Guida della Società Italiana Osteoporosi e Malattie Metaboliche dell'Osso (SIOMMMS).

B) TRIALS CLINICI tra Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche e Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomopatologiche

- 1) "A Phase III randomized, placebo-controlled clinical trial to assess the safety and efficacy of MK-0822 to reduce the risk of fracture in osteoporotic postmenopausal women treated with vitamin D and calcium."
- 2) "A multicenter, international, randomized, double blind, placebo controlled, parallel group study to assess the efficacy and safety of AMG 785 treatment in Postmenopausal Women With Osteoporosis" .
- 3) "Studio di estensione in aperto, a braccio singolo, per valutare la sicurezza a lungo termine e l'efficacia nel tempo di Denosumab (AMG 162) nel trattamento dell'osteoporosi postmenopausale"
- 4) "Studio Clinico di Fase III, Randomizzato, Controllato con Placebo per Valutare la Sicurezza e l'Efficacia di Odanacatib (MK-0822) nel Trattamento di Uomini con Osteoporosi in Terapia con Vitamina D e Calcio"
- 5) "Teriparatide and Risedronate in the treatment of patients with severe postmenopausal osteoporosis: comparative effects on vertebral

- fractures"
- 6) A PHASE 3 RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, ACTIVE-CONTROLLED, MULTICENTER STUDY OF THE LONG-TERM SAFETY AND EFFICACY OF SUBCUTANEOUS ADMINISTRATION OF TANEZUMAB IN SUBJECTS WITH OSTEOARTHRITIS OF THE HIP OR KNEE

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (da PubMed of *DANIELE DIACINTI*) al 28/02/2023

- 1) Bone Marrow Adipose Tissue (BMAT) is increased in postmenopausal women with post-surgical hypoparathyroidism.
Diacinti Davide, **Diacinti Daniele**, Iannacone A, Pepe J, Colangelo L, Nieddu L, Kripa E, Orlandi M, De Martino V, Minisola S, Cipriani C. J Clin Endocrinol Metab. 2023 Feb 28;dgad116. doi: 10.1210/clinem/dgad116. Epub ahead of print. PMID: 36856793.
- 2) [Conversion of osteoporotic vertebral fracture severity score to osteoporosis T-score equivalent status: a framework and a comparative study of Hong Kong Chinese and Rome Caucasian older women.](#)
Wáng YXJ, Diacinti D, Leung JCS, Iannacone A, Kripa E, Kwok TCY, **Diacinti D**. Arch Osteoporos. 2022 Dec 3;18(1):1. doi: 10.1007/s11657-022-01178-7. PMID: 36462068
- 3) [Lower Prevalence and Severity of Degenerative Changes in the Lumbar Spine in Elderly Hong Kong Chinese Compared With Age-Matched Italian Caucasian Women.](#)
So TY, Diacinti D, Leung JCS, Iannacone A, Kripa E, Kwok TCY, **Diacinti D**, Wang YXJ. Spine (Phila Pa 1976). 2022 Dec 15;47(24):1710-1718. doi:10.1097/BRS.0000000000004445. Epub 2022 Aug 4. PMID: 35943213
- 4) [A software program for automated compressive vertebral fracture detection on elderly women's lateral chest radiograph: Ofeye 1.0.](#)
Xiao BH, Zhu MSY, Du EZ, Liu WH, Ma JB, Huang H, Gong JS, **Diacinti D**, Zhang K, Gao B, Liu H, Jiang RF, Ji ZY, Xiong XB, He LC, Wu L, Xu CJ, Du MM, Wang XR, Chen LM, Wu KY, Yang L, Xu MS, **Diacinti D**, Dou Q, Kwok TYC, Wáng YXJ. Quant Imaging Med Surg. 2022 Aug;12(8):4259-4271. doi: 10.21037/qims-22-433. PMID: 35919046
- 5) Wáng YXJ, Diacinti D, Griffith JF, Yeung DKW, Iannacone A, Kripa E, Leung JCS, Kwok TCY, Diacinti D. Lumbar L3 marrow fat content in older Italian women is not apparently higher than in older Chinese women. Ann Transl Med 2022. doi: 10.21037/atm-22-808
[Further evidence supports a much lower prevalence of radiographic osteoporotic vertebral fracture in Hong Kong Chinese women than in Italian Caucasian women.](#)
Wáng YXJ, Diacinti D, Leung JCS, Iannacone A, Kripa E, Kwok TCY, **Diacinti D**. Arch Osteoporos. 2022 Jan 6;17(1):13. doi: 10.1007/s11657-021-01056-8. PMID: 34989935
- 6) [Much lower prevalence and severity of radiographic osteoporotic vertebral fracture in elderly Hong Kong Chinese women than in age-matched Rome Caucasian women: a cross-sectional study.](#)
Wáng YXJ, Diacinti D, Leung JCS, Iannacone A, Kripa E, Kwok TCY, **Diacinti D**. Arch Osteoporos. 2021 Nov 16;16(1):174. doi: 10.1007/s11657-021-00987-6. PMID: 34783904
- 7) Vertebral Fracture Assessment in postmenopausal women with post-surgical hypoparathyroidism
[Cristiana Cipriani](#), [Salvatore Minisola](#), [John P Bilezikian](#), [Davide Diacinti](#), [Luciano Colangelo](#), [Valentina Piazzolla](#), [Maurizio Angelozzi](#), [Luciano Nieddu](#), [Jessica Pepe](#), [Daniele](#)

- 8) Inhibition of the RANKL with denosumab has no effect on circulating markers of atherosclerosis in women with postmenopausal osteoporosis: a pilot study C Cipriani, S Piemonte, L Colangelo, V De Martino, **D Diacinti**, F Ferrone, V Piazzolla, V Fassino, L Nieddu, S Minisola, J Pepe. *Endocrine*. 2021 Jan;71(1):199-207. doi: 10.1007/s12020-020-02483-2. Epub 2020 Sep 8. PMID: 32897516
- 9) Vertebral fracture assessment (VFA) for monitoring vertebral reshaping in children and adolescents with osteogenesis imperfecta treated with intravenous neridronate. **Diacinti D**, Pisani D, Cipriani C, Celli M, Zambrano A, Diacinti D, Kripa E, Iannacone A, Colangelo L, Nieddu L, Pepe J, Minisola S. *Bone* Volume 143, February 2021, <https://doi.org/10.1016/j.bone.2020.115608>
- 10) [Osteomalacia and Vitamin D Status: A Clinical Update 2020.](#) Minisola S, Colangelo L, Pepe J, Diacinti D, Cipriani C, Rao SD. *JBMR Plus*. 2020 Dec 21;5(1):e10447. doi: 10.1002/jbm4.10447. eCollection 2021 Jan. PMID: 33553992

- 11) [Long-term bone mineral density changes after surgical cure of patients with tumor-induced osteomalacia.](#) Colangelo L, Pepe J, Nieddu L, Sonato C, Scillitani A, Diacinti D, Angelozzi M, Cipriani C, Minisola S. *Osteoporos Int*. 2020 Jul;31(7):1383-1387. doi: 10.1007/s00198-020-05369-1. Epub 2020 Mar 17. PMID: 32185436
- 12) [Imaging technologies in the differential diagnosis and follow-up of brown tumor in primary hyperparathyroidism: Case report and review of the literature.](#) Diacinti D, Cipriani C, Biamonte F, Pepe J, Colangelo L, Kripa E, Iannacone A, Orlandi M, Guarnieri V, **Diacinti D**, Minisola S. *Bone Rep*. 2021 Jun; 14: 100745. Published online 2020 Dec 30. doi: 10.1016/j.bonr.2020.100745 PMID: 33156555
- 13) [Diagnosis and grading of radiographic osteoporotic vertebral deformity by general radiologists after a brief self-learning period.](#) Wáng YXJ, Liu WH, Diacinti D, Yang DW, Iannacone A, Wang XR, Kripa E, Che-Nordin N, **Diacinti D**. *J Thorac Dis*. 2020 Sep;12(9):4702-4710. doi: 10.21037/jtd-20-2379. PMID: 33145043
- 14) [Semi-quantitative grading and extended semi-quantitative grading for osteoporotic vertebral deformity: a radiographic image database for education and calibration](#) Yi Xiáng J. Wáng, Daniele **Diacinti**, Wei Yu, Xiao-Guang Cheng, Marcello H. Nogueira-Barbosa, Nazmi Che-Nordin, Giuseppe Guglielmi, Fernando Ruiz Santiago *Ann Transl Med*. 2020 Mar; 8(6): 398. doi: 10.21037/atm.2020.02.23 PMID: 32186643
- 15) [Identification of Subclinical Lung Involvement in ACPA-Positive Subjects through Functional Assessment and Serum Biomarkers.](#) Lucchino B, Di Paolo M, Gioia C, Vomero M, **Diacinti D**, Mollica C, Alessandri C, **Diacinti D**, Palange P, Di Franco M. *Int J Mol Sci*. 2020 Jul 21;21(14):5162. doi: 10.3390/ijms21145162. PMID: 32708286
- 16) [How to define an osteoporotic vertebral fracture?](#) **Diacinti D**, Guglielmi G. *Quant Imaging Med Surg*. 2019 Sep;9(9):1485-1494. doi: 10.21037/qims.2019.09.10. PMID: 31667135

- 17) [Comparative Effect of rhPTH\(1-84\) on Bone Mineral Density and Trabecular Bone Score in Hypoparathyroidism and Postmenopausal Osteoporosis.](#) Cipriani C, Pepe J, Silva BC, Rubin MR, Cusano NE, McMahon DJ, Nieddu L, Angelozzi M, Biamonte F, **Diacinti D**, Hans D, Minisola S, Bilezikian JP. *J Bone Miner Res.* 2018 Dec;33(12):2132-2139. doi: 10.1002/jbmr.3554. Epub 2018 Aug 8. PMID:30088838
- 18) [Diagnostic accuracy of 3T magnetic resonance imaging in the preoperative localisation of parathyroid adenomas: comparison with ultrasound and 99mTc-sestamibi scans.](#) Argirò R, **Diacinti D**, Sacconi B, Iannarelli A, Diacinti D, Cipriani C, Pisani D, Romagnoli E, Biffoni M, Di Gioia C, Pepe J, Bezzi M, Letizia C, Minisola S, Catalano C. *Eur Radiol.* 2018 May 7. doi: 10.1007/s00330-018-5437-8.
- 19) [Mineral metabolism abnormalities in patients with prostate cancer: a systematic case controlled study.](#) Minisola F, Cipriani C, Colangelo L, Cilli M, Sciarra A, Von Heland M, Nieddu L, Anastasi E, Pascone R, Fassino V, **Diacinti D**, Longo F, Minisola S, Pepe J. *Endocrine.* 2018 Feb;59(2):338-343. doi: 10.1007/s12020-017-1351-0. Epub 2017 Jun 28.
- 20) [Misdiagnosis of vertebral fractures: Unresolved but resolvable problem.](#) **Diacinti D**, Pisani D, Vitali C, Gussoni G, Albanese CV. *Bone.* 2017 May 24. pii: S8756-3282(17)30184-9. doi: 10.1016/j.bone.2017.05.019. [Epub ahead of print] No abstract available. PMID:
- 21) [Misdiagnosis of vertebral fractures on local radiographic readings of the multicentre POINT \(Prevalence of Osteoporosis in INTERNAL medicine\) study.](#) **Diacinti D**, Vitali C, Gussoni G, Pisani D, Sinigaglia L, Bianchi G, Nuti R, Gennari L, Pederzoli S, Grazzini M, Valerio A, Mazzone A, Nozzoli C, Campanini M, Albanese CV; Research Department of FADOI. *Bone.* 2017 Aug;101:230-235. doi: 10.1016/j.bone.2017.05.008. Epub 2017 May 13. PMID: 28511873
- 22) [Multiparametric ultrasonography and ultrasound elastography in the differentiation of parathyroid lesions from ectopic thyroid lesions or lymphadenopathies.](#) Isidori AM, Cantisani V, Giannetta E, **Diacinti D**, David E, Forte V, Elia D, De Vito C, Sbardella E, Gianfrilli D, Monteleone F, Pepe J, Minisola S, Ascenti G, D'Andrea V, Catalano C, D'Ambrosio F. *Endocrine.* 2016 Oct 5. [Epub ahead of print] PMID:27709473
- 23) [High prevalence of abdominal aortic calcification in patients with primary hyperparathyroidism as evaluated by Kauppila score.](#) Pepe J, **Diacinti D**, Fratini E, Nofroni I, D'Angelo A, Pilotto R, Savoriti C, Colangelo L, Raimo O, Cilli M, Cipriani C, Minisola S. *Eur J Endocrinol.* 2016 Aug;175(2):95-100. doi: 10.1530/EJE-15-1152. Epub 2016 May 10. PMID: 27165861
- 24) [Guidelines for the diagnosis, prevention and management of osteoporosis.](#) Rossini M, Adami S, Bertoldo F, **Diacinti D**, Gatti D, Giannini S, Giusti A, Malavolta N, Minisola S, Osella G, Pedrazzoni M, Sinigaglia L, Viapiana O, Isaia GC. *Reumatismo.* 2016 Jun 23;68(1):1-39. doi: 10.4081/reumatismo.2016.870. PMID:27339372
- 25) [Decompression versus decompression and fusion for degenerative lumbar stenosis: analysis of the factors influencing the outcome of back pain and disability.](#) Donnarumma P, Tarantino R, Nigro L, Rullo M, Messina D, **Diacinti D**, Delfini R. *J Spine Surg.* 2016 Mar;2(1):52-8. doi: 10.21037/jss.2016.03.07. PMID:27683696
- 26) [Imaging of the parathyroid glands in primary hyperparathyroidism.](#) Minisola S, Cipriani C, **Diacinti D**, Tartaglia F, Scillitani A, Pepe J, Scott-Coombes D. *Eur J Endocrinol.* 2016 Jan;174(1):D1-8. doi: 10.1530/EJE-15-0565. Epub 2015 Sep 4. PMID: 26340967
- 27) [An oral high dose of cholecalciferol restores vitamin D status in deficient postmenopausal HIV-1-infected women independently of protease inhibitors therapy: a pilot study.](#) Pepe J, Mezzaroma I, Fantauzzi A, Falciano M, Salotti A, Di Traglia M, **Diacinti D**, Biondi P, Cipriani C, Cilli M, Minisola S. *Endocrine.* 2015 Aug 9. [Epub ahead of print] PMID:26254790
- 28) [MR appearance of parathyroid adenomas at 3 T in patients with primary hyperparathyroidism: what radiologists need to know for pre-operative localization.](#) Sacconi B, Argirò R, **Diacinti D**, Iannarelli A, Bezzi M, Cipriani C, Pisani D, Cipolla V, De Felice C, Minisola S, Catalano C. *Eur Radiol.* 2016 Mar;26(3):664-73. doi: 10.1007/s00330-015-3854-5. Epub 2015 May 31. PMID:26024849

- 29) [Reliability of Vertebral Fractures Assessment \(VFA\) in Children with Osteogenesis Imperfecta.](#) **Diacinti D**, Pisani D, D'Avanzo M, Celli M, Zambrano A, Stoppo M, Diacinti D, Roggini M, Todde F, D'Eufemia P, Pepe J, Minisola S. *Calcif Tissue Int.* 2015 Apr;96(4):307-12. doi: 10.1007/s00223-015-9960-1. Epub 2015 Feb 20. PMID: 25694358
- 30) [Prevalence of kidney stones and vertebral fractures in primary hyperparathyroidism using imaging technology.](#) Cipriani C, Biamonte F, Costa AG, Zhang C, Biondi P, **Diacinti D**, Pepe J, Piemonte S, Scillitani A, Minisola S, Bilezikian JP. *J Clin Endocrinol Metab.* 2015 Apr;100(4):1309-15. doi: 10.1210/jc.2014-3708. Epub 2015 Feb 3. PMID: 25646791
- 31) [High prevalence of fragility vertebral fractures in patients hospitalised in Internal Medicine Units. Results of the POINT \(Prevalence of Osteoporosis in INTERNAL medicine\) study.](#) Vitali C, Gussoni G, Bianchi G, Albanese CV, **Diacinti D**, Sinigaglia L, Nuti R, Muzzolini CL, Pintaudi C, Scanelli G, Magni G, Valerio A, Iori I, Mazzone A, Campanini M; Research Department of FADOI. *Bone.* 2015 May;74:114-20. doi: 10.1016/j.bone.2015.01.012. Epub 2015 Jan 24. PMID: 25623999
- 32) [Effect of risedronate in osteoporotic HIV males, according to gonadal status: a pilot study.](#) Pepe J, Isidori AM, Falciano M, Iaiani G, Salotti A, **Diacinti D**, Del Fiacco R, Sbardella E, Cipriani C, Piemonte S, Raimo O, Biondi P, Biamonte F, Lenzi A, Minisola S. *Endocrine.* 2014 Nov;47(2):456-62. doi: 10.1007/s12020-014-0349-0. Epub 2014 Aug 8.
- 33) [Six-year follow-up of a characteristic osteolytic lesion in a patient with tumor-induced osteomalacia.](#) Piemonte S, Romagnoli E, Cipriani C, De Lucia F, Pilotto R, **Diacinti D**, Pepe J, Minisola S. *Eur J Endocrinol.* 2013 Nov 29;170(1):K1-4. doi: 10.1530/EJE-13-0581. Print 2014 Jan. PMID: 24144968[PubMed - indexed for MEDLINE]
- 34) [Effect of a single oral dose of 600,000 IU of cholecalciferol on muscle strength: A study in young women.](#) Cipriani C, Romagnoli E, Carnevale V, Clerico R, Pepe J, Cilli M, **Diacinti D**, Savoriti C, Colangelo L, Minisola S. *J Endocrinol Invest.* 2013 Dec;36(11):1051-4. doi: 10.3275/9062. Epub 2013 Jul 23. PMID: 23888368
- 35) ["Trabecular Bone Score" \(TBS\): an indirect measure of bone micro-architecture in postmenopausal patients with primary hyperparathyroidism.](#) Romagnoli E, Cipriani C, Nofroni I, Castro C, Angelozzi M, Scarpiello A, Pepe J, **Diacinti D**, Piemonte S, Carnevale V, Minisola S. *Bone.* 2013 Mar;53(1):154-9. doi: 10.1016/j.bone.2012.11.041. Epub 2012 Dec 7. PMID: 23228370[PubMed - in process]
- 36) [Diagnostic Performance of Vertebral Fracture Assessment by the Lunar iDXA Scanner Compared to Conventional Radiography.](#) **Diacinti D**, Del Fiacco R, Pisani D, Todde F, Cattaruzza MS, Diacinti D II, Arima S, Romagnoli E, Pepe J, Cipriani C, Minisola S. *Calcif Tissue Int.* 2012 Nov;91(5):335-42. doi: 10.1007/s00223-012-9643-0. Epub 2012 Sep 11. PMID: 22965625
- 37) [Vertebral morphometry by dual-energy X-ray absorptiometry \(DXA\) for osteoporotic vertebral fractures assessment \(VFA\).](#) **Diacinti D**, Guglielmi G, Pisani D, Diacinti D II, Argirò R, Serafini C, Romagnoli E, Minisola S, Catalano C, David V. 2012 Dec;117(8):1374-85. doi: 10.1007/s11547-012-0835-5. Epub 2012 Jun 28. English, Italian. PMID: 22744340 [PubMed - indexed for MEDLINE]
- 38) [The Combination Of Frax And Aging Male Symptoms Scale Better Identifies Treated Hiv Males At Risk For Major Fracture.](#) Pepe J, Isidori AM, Falciano M, Iaiani G, Salotti A, **Diacinti D**, Fiacco RD, Sbardella E, Cipriani C, Piemonte S, Romagnoli E, Lenzi A, Minisola S. *Clin Endocrinol (Oxf).* 2012 Nov;77(5):672-8. doi: 10.1111/j.1365-2265.2012.04452.x. PMID: 22630782
- 39) [MR enterography: Relationship between intestinal fold pattern and the clinical presentation of adult celiac disease.](#) Tomei E, **Diacinti D**, Stagnitti A, Marini M, Laghi A, Passariello R, Semelka RC. *J Magn Reson Imaging.* 2012 Jul;36(1):183-7. doi: 10.1002/jmri.23625. Epub 2012 Feb 22. PMID: 22359281

- 40) [Controversy about reference values for vertebral morphometry by X-ray absorptiometry.](#) **Diacinti D**, Pisani D, Cattaruzza MS. Bone. 50 (2012) 1021 PMID: 22306696
- 41) [Vertebral morphometry by X-ray absorptiometry: Which reference data for vertebral heights?](#) **Diacinti D**, Pisani D, Del Fiacco R, Francucci CM, Fiore CE, Frediani B, Barone A, Bartalena T, Cattaruzza MS, Guglielmi G, **Diacinti D**, Romagnoli E, Minisola S. Bone. 2011 Jun 6. [Epub ahead of print] PMID: 21672644 [PubMed - as supplied by publisher]
- 42) [Secondary Osteoporosis in Men and Women: Clinical Challenge of an Unresolved Issue.](#) Romagnoli E, Del Fiacco R, Russo S, Piemonte S, Fidanza F, Colapietro F, **Diacinti D**, Cipriani C, Minisola S. J Rheumatol. 2011 Jun 1. [Epub ahead of print] PMID: 21632675 [PubMed - as supplied by publisher]
- 43) [Vertebral morphometry.](#) **Diacinti D**, Guglielmi G. Radiol Clin North Am. 2010 May;48(3):561-75.
- 44) [A new predictive index for vertebral fractures: The sum of the anterior vertebral body heights](#) **Diacinti D**, Pisani D, Barone-Adesi F, Del Fiacco R, Minisola S, David V, Aliberti G, Mazzuoli GF. Bone. 2010 Mar;46(3):768-73. doi: 10.1016/j.bone.2009.10.033. Epub 2009 Nov 4. PMID: 19895914
- 45) [Morphometric vertebral fractures in postmenopausal women with primary hyperparathyroidism.](#) Vignali E, Viccica G, **Diacinti D**, Cetani F, Cianferotti L, Ambrogini E, Banti C, Del Fiacco R, Bilezikian JP, Pinchera A, Marcocci C. J Clin Endocrinol Metab. 2009 Jul;94(7):2306-12. Epub 2009 Apr 28. PMID: 19401378
- 46) [Skeletal turnover, bone mineral density, and fractures in male chronic abusers of alcohol.](#) Santori C, Ceccanti M, **Diacinti D**, Attilia ML, Toppo L, D'Erasmus E, Romagnoli E, Mascia ML, Cipriani C, Prastaro A, Carnevale V, Minisola S. J Endocrinol Invest. 2008 Apr;31(4):321-6.
- 47) [Vertebral morphometry: current methods and recent advances.](#) Guglielmi G, **Diacinti D**, van Kuijk C, Aparisi F, Krestan C, Adams JE, Link TM. Eur Radiol. 2008 Jul;18(7):1484-96.
- 48) [Circulating leptin and adiponectin levels in patients with primary hyperparathyroidism.](#) Delfini E, Petramala L, Caliumi C, Cotesta D, De Toma G, Cavallaro G, Panzironi G, **Diacinti D**, Minisola S, D' Erasmo E, Mazzuoli GF, Letizia C. Metabolism. 2007 Jan;56(1):30-6.
- 49) [The risk of fractures in postmenopausal women with primary hyperparathyroidism.](#) De Geronimo S, Romagnoli E, **Diacinti D**, D'Erasmus E, Minisola S. Eur J Endocrinol. 2006 Sep;155(3):415-20.
- 50) [Lumbar bone mineral density as the major factor determining increased prevalence of vertebral fractures in monoclonal gammopathy of undetermined significance.](#) Pepe J, Petrucci MT, Nofroni I, Fassino V, **Diacinti D**, Romagnoli E, Minisola S. Br J Haematol. 2006 Sep;134(5):485-90
- 51) [Cyclical changes of vertebral body heights and bone loss in healthy women after menopause.](#) Mazzuoli G, **Diacinti D**, D'Erasmus E, Alfò M. Bone. 2006 Jun;38(6):905-10.
- 52) [Morphometric X-ray absorptiometry in the assessment of vertebral fractures in renal transplant patients.](#) Mazzaferro S, **Diacinti D**, Proietti E, Barresi G, Baldinelli M, Pisani D, D'Erasmus E, Pugliese F. Nephrol Dial Transplant. 2006 Feb;21(2):466-71.

- 53) [Abdominal CT findings may suggest coeliac disease.](#) Tomei E, **Diacinti D**, Marini M, Mastropasqua M, Di Tola M, Sabbatella L, Picarelli A. Dig Liver Dis. 2005 Jun;37(6):402-6.
- 54) [Turnover of bone metabolism and prevalence of vertebral fractures in adrenal incidentalomas .](#) Iorio M, Celi M, Caliumi C, Cerci S, Cotesta D, Baldini V, Serra V, Petramala L, **Diacinti D**, D'Erasmus E, Letizia C. Recent Prog Med. 2004 Dec;95(12):575-80.
- 55) [Bone mass, bone metabolism, and prevalence of spinal fractures in recipients of allogeneic bone marrow transplantation for leukemia](#) Letizia C, Celi M, Iori AP, Verrelli C, Caliumi C, **Diacinti D**, Arcese W, D'Erasmus E. Ann Ital Med Int. 2004 Jul-Sep;19(3):175-83.
- 56) [Type II benign osteopetrosis \(Albers-Schönberg disease\) caused by a novel mutation in CLCN7 presenting with unusual clinical manifestations.](#) Letizia C, Taranta A, Migliaccio S, Caliumi C, **Diacinti D**, Delfini E, D'Erasmus E, Iacobini M, Roggini M, Albagha OM, Ralston SH, Teti A. Calcif Tissue Int. 2004 Jan;74(1):42-6.
- 57) [Vertebral morphometry](#) **Diacinti D**. Radiol Med. 2003 Mar;105(3 Suppl 1):19-26. Review. Italian.
- 58) [Adrenomedullin concentrations are elevated in plasma of patients with primary hyperparathyroidism.](#) Letizia C, Caliumi C, Delfini E, Celi M, Subioli S, **Diacinti D**, Minisola S, D'Erasmus E, Mazzuoli GF. Metabolism. 2003 Feb;52(2):159-62.
- 59) [Cyclical behavior of bone remodeling and bone loss in healthy women after menopause: results of a prospective study.](#) Mazzuoli G, Marinucci D, D'Erasmus E, Acca M, Pisani D, Rinaldi MG, Bianchi G, **Diacinti D**, Minisola S. Bone. 2002 Dec;31(6):718-24
- 60) [Plasma adrenomedullin concentrations in patients with adrenal pheochromocytoma.](#) Letizia C, De Toma G, Caliumi C, Cerci S, Massa R, Loria RD, Alo P, Marinoni EM, **Diacinti D**, D'Erasmus E. Horm Metab Res. 2001 May;33(5):290-4.
- 61) [Acute renal failure with fungus ball obstruction. Report of 2 cases.](#) **Diacinti D**, Del Duca P. Radiol Med. 2001 May;101(5):395-7. Italian.
- 62) [Vertebral morphometry: evaluation of osteoporosis-caused fractures](#) **Diacinti D**, Guglielmi G, Tomei E, D'Erasmus E, Minisola S, Valentini C, David V. Radiol Med. 2001 Mar;101(3):140-4. Italian.
- 63) [Annual skeletal balance and metabolic bone marker changes in healthy early postmenopausal women: results of a prospective study.](#) Mazzuoli G, Acca M, Pisani D, **Diacinti D**, Scarda A, Scarnecchia L, Pacitti MT, D'Erasmus E, Minisola S, Bianchi G, Manfredi G. Bone. 2000 Apr;26(4):381-6
- 64) [Relationship between spine bone mineral density and vertebral body heights.](#) Mazzuoli GF, **Diacinti D**, Acca M, Pisani D, Rosso R, D'Erasmus E, Minisola S. Calcif Tissue Int. 1998 Jun;62(6):486-90.
- 65) [Doppler sonography of the superior mesenteric artery in Crohn's disease.](#) Giovagnorio F, **Diacinti D**, Vernia P. AJR Am J Roentgenol. 1998 Jan;170(1):123-6.
- 66) [Computed tomography of bowel wall in patients with Crohn's disease: relationship of inflammatory activity to biological indices.](#) Tomei E, **Diacinti D**, Marini M, Boirivant M, Paoluzi P. Ital J Gastroenterol. 1996 Dec;28(9):487-92.
- 67) A digital radiology method for assessing vertebral osteoporosis **Diacinti D**, Acca M, Tomei E. Radiol Med. 1996 Jan-Feb;91(1-2):13-7. Italian.

- 68) [Aging changes in vertebral morphometry.](#) Diacinti D, Acca M, D'Erasmus E, Tomei E, Mazzuoli GF. *Calcif Tissue Int.* 1995 Dec;57(6):426-9.
- 69) [Effect of endogenous cholecystokinin on postprandial gallbladder refilling. Ultrasonographic study in healthy subjects and in gallstone patients.](#) Cicala M, Corazziari E, **Diacinti D**, Badiali D, Torsoli A. *Dig Dis Sci.* 1995 Jan;40(1):76-81. PMID: 7821124
- 70) [Intravariceal pressure measurement in cirrhotic patients: is it a reliable technique?](#) Paoluzi P, Bontempo I, Pietroiusti A, Corazziari E, Cappa M, Rossi P, Michetti F, **Diacinti D**. *Ital J Gastroenterol.* 1994 Sep;26(7):342-6. PMID:7812027
- 71) [Role of ageing, chronic renal failure and dialysis in the calcification of mitral annulus.](#) Mazzaferro S, Coen G, Bandini S, Borgatti PP, Ciaccheri M, **Diacinti D**, Ferranti E, Lusenti T, Mancini G, Monducci I, et al. *Nephrol Dial Transplant.* 1993;8(4):335-40. PMID: 8390008
- 72) [Efficacy of L-thyroxine \(L-T4\) therapy on the volume of the thyroid gland and nodules in patients with euthyroid nodular goiter \(ENG\)](#) **Diacinti D**, Salabè GB, Olivieri A, D'Erasmus E, Tomei E, Lotz-Salabè H, De Martinis C. *Minerva Med.* 1992 Nov;83(11):745-51. Italian. PMID:1461545
- 73) [Effects of salmon calcitonin on the bone loss induced by ovariectomy.](#) Mazzuoli GF, Tabolli S, Bigi F, Valtorta C, Minisola S, **Diacinti D**, Scarnecchia L, Bianchi G, Piolini M, Dell'Acqua S. *Calcif Tissue Int.* 1990 Oct;47(4):209-14. PMID:2242492
- 74) [A case of intestinal giardiasis associated with immunoglobulin deficiency and intestinal lymph node hyperplasia](#) Grassi M, Fontana M, Mammucari S, Nocchi S, Messina B, Mennuni G, **Diacinti D**. *Clin Ter.* 1990 Apr 15;133(1):39-49. Italian. PMID:1693326
- 75) [Tubercular Addison's disease with high titers of microsomal thyroid antibodies and reduced thyroid function reserve.](#) Letizia C, Sellini M, Baccarini S, **Diacinti D**, Scavo D. *Minerva Endocrinol.* 1990 Apr-Jun;15(2):101-4. Italian. PMID:2098649
- 76) [Autonomic neuropathy and secondary hyperparathyroidism in uraemia.](#) Spallone V, Mazzaferro S, Tomei E, Maiello MR, Lungaroni G, Sardella D, **Diacinti D**, Menzinger G, Coen G. *Nephrol Dial Transplant.* 1990;5 Suppl 1:128-30. PMID:2129443
- 77) [Hypothyroidism in adults: a magnetic resonance study of cerebral and hypophyseal changes.](#) Tomei E, **Diacinti D**, Gentile F, Campodonico F, Brienza G, De Martinis C. *Ann Ital Med Int.* 1989 Apr-Jun;4(2):125-9. Italian. PMID:2702021
- 78) [Radiological study of the duodenum in celiac disease in adults.](#) Tomei E, Picarelli A, **Diacinti D**, Gentile F, Francone A. *Radiol Med.* 1988 Sep;76(3):198-200. Italian. PMID:3175071
- 79) [Magnetic resonance imaging \(MRI\) studies of brain atrophy in hypothyroidism.](#) Tomei E, Francone A, Salabè GB, **Diacinti D**, Gentile F, De Martinis C. *Rays.* 1988 Jan-Apr;13(1):43-7. No abstract available. PMID:3227121

Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

- **Relatore** al VII Congresso Nazionale **SIOMMMS** Firenze 14-17 Novembre 2007
- **Relatore** al 43° Congresso Nazionale della SOCIETA' ITALIANA di RADIOLOGIA MEDICA (**SIRM**) Roma, 23-27 maggio 2008
- **Relatore** al 8° Congresso Nazionale **SIOMMMS** Perugia 19-22 Novembre 2008
- **Relatore** al 9° Congresso Nazionale **SIOMMMS** Torino 18-21 Novembre 2009
- **Relatore** al 44° Congresso Nazionale della **SIRM** Verona, 11-15 maggio 2010
- **Relatore** al X Congresso Nazionale **SIOMMMS** Brescia 29 Settembre- 2 Ottobre 2010
- **Relatore** all'Annual Meeting of American Society for Bone and Mineral Research (**ASBMR**) Toronto 15-19 Ottobre 2010
- **Relatore** all'European Congress on Osteoporosis & Osteoarthritis (**ECCEO**) Valencia 23-26 Marzo 2011
- **Relatore** al XI Congresso Nazionale **SIOMMMS** Roma 16-19 Novembre 2011
- **Relatore** al 39° Annual Congress of European Calcified Tissue Society (**ECTS**) Stoccolma 19-23 maggio 2012
- **Relatore** al 45° Congresso Nazionale della **SIRM** Torino, 1-6 Giugno 2012
- **Relatore** al XII Congresso Nazionale **SIOMMMS** Bologna 15-17 Novembre 2012
- **Relatore** al VII Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Jesi (AN) 17-18 Settembre 2013
- **Relatore** al XIII Congresso Nazionale **SIOMMMS** Bologna 14-16 Novembre 2013
- **Relatore** al X Corso Nazionale di Aggiornamento Osteopatie Metaboliche-2° Corso di Aggiornamento Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra - Ancona 19-21 Settembre 2013
- **Moderatore** al 46° Congresso Nazionale della **SIRM** per il Corso di Aggiornamento dal titolo: “Protocolli diagnostici e gestione terapeutica nelle patologia muscolo-scheletrica non traumatica” Firenze 22-25 Maggio 2014
- **Relatore** al VIII Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Ancona 16-17 Settembre 2014
- **Relatore** al XI Corso Nazionale di Aggiornamento Osteopatie Metaboliche-3° Corso di Aggiornamento Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra - Osimo AN 25/26/27 Settembre 2014
- **Relatore** al XIV Congresso Nazionale **SIOMMMS** Roma 13-15 Novembre 2014
- **Relatore** al Corso di Aggiornamento dell'**ACCADEMIA NAZIONALE** di **MEDICINA** Bologna 5 Maggio 2015
- **Relatore** al IX Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Ancona 15-16 Settembre 2015
- **Relatore** al XII Corso di Aggiornamento sulle Osteopatie Metaboliche-4° Corso di Aggiornamento "Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra" Osimo AN 24-26 sett 2015
- **Relatore** al XV Congresso Nazionale **SIOMMMS** Bologna 12-14 Novembre 2015
- **Organizzatore, Responsabile Scientifico e Relatore** Corso teorico-pratico “**TIROIDE e PARATIROIDI: dall' imaging alla Terapia**”, Università "Sapienza" Roma Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomopatologiche 19-20 Novembre 2015
- **Relatore** al 47° Congresso Nazionale della **SIRM** Napoli, 15-18 Settembre 2016
- **Relatore** al X Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Ancona 13-14 Settembre 2016

- **Relatore** al XIII Corso di Aggiornamento sulle Osteopatie Metaboliche 5° Corso di Aggiornamento "Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra" Osimo AN 29-30 sett 2016
- **Relatore** al XVI Congresso Nazionale SIOMMMS Roma 20-22 Ottobre 2016
- **Relatore** all'European Congress on Osteoporosis & Osteoarthritis (**ECCEO**)Firenze 23-26 Marzo 2017
- **Relatore** al XI Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA, Ancona 12-13 Settembre 2017
- **Relatore** al XVII SIOMMMS Bologna 19-21 Ottobre 2017 dal 19-10-2017 al 21-10-2017
- **Relatore** al XIV Corso di Aggiornamento sulle Osteopatie Metaboliche 6° Corso di Aggiornamento "Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra" Osimo AN 28-30 sett2017
- **Relatore** al XII Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Ancona 11-12 Settembre 2018
- **Moderatore e Relatore** al XVIII Congresso Nazionale SIOMMMS Napoli 25-27 Ottobre 2018
- **Relatore** al XV Corso di Aggiornamento sulle Osteopatie Metaboliche 7° Corso di Aggiornamento "Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra" Osimo AN 13-15 sett2018
- **Relatore** al XIII Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Ancona 10-11 Settembre 2019
- **Relatore** al XVI Corso di Aggiornamento sulle Osteopatie Metaboliche 8° Corso di Aggiornamento "Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra" Osimo AN 12-14 Settembre 2019
- **Relatore** al XIX Congresso Nazionale SIOMMMS Bologna 24-26 Ottobre 2019
- **Relatore** al XIV Congresso ORTOMED 12-14 Dicembre 2019
- **Relatore** al XIV Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Ancona 15-16 Settembre 2020
- **Relatore** al XX Congresso Nazionale Virtuale SIOMMMS 22-24 Ottobre 2020
- **Organizzatore, Responsabile Scientifico e Relatore** del Corso in blended “Bone Expertise Training- B.E.T. net 2021 (5 incontri : 8,22 Maggio; 5,19 Giugno; 10 Luglio).
- **Relatore** al XV Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Ancona 14-15 Settembre 2021
- **Relatore** al XVII Corso di Aggiornamento sulle Osteopatie Metaboliche 9° Corso di Aggiornamento "Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra" Osimo AN 30 sett e 1-2 Ottobre 2021
- **Relatore** al XXI Congresso Nazionale SIOMMMS, Verona 28-30 Ottobre 2021
- **Relatore** al Corso di formazione GIBIS Clinical Academy Roma, 26-27 maggio 2022
- **Relatore** al Convegno Nazionale GIBIS Roma, 28-30 Settembre 2022
- **Relatore** al XVI Corso “La diagnosi delle fratture vertebrali con esercitazioni pratiche sulla morfometria da immagini DXA”, Ancona 13-14 Settembre 2022
- **Relatore** al XVIII Corso di Aggiornamento sulle Osteopatie Metaboliche 10° Corso di Aggiornamento "Osteoporosi: dalla fisiopatologia al ruolo del fisiatra" Osimo AN 22-24 Settembre2022
- **Relatore** al XXII Congresso Nazionale SIOMMMS, Bari 13-15 Ottobre 2022
- **Relatore** al XXI Congresso Nazionale AME Roma 20-23 Ottobre 2022
- **Organizzatore, Responsabile Scientifico e Relatore del 1 Congresso Regionale SIOMMMS Lazio** 17-18 Febbraio 2023
- **Relatore** al 1 Congresso Macroregionale Centro-Nord SIOMMMS, Modena, 10-11 Marzo 2023

- **Relatore** al 1 Congresso Macroregionale Centro-Sud SIOMMMS, Salerno 31 Marzo-1 Aprile 2023
- **Relatore** al Corso di formazione GIBIS Clinical Academy Roma, 27-28 Aprile 2023
-
-

Capitoli su libri

1. DIACINTI DANIELE (2003). Densitometry and morphometry of osteoporotic bone. In: YUEHUEI HUEY AN. ORTHOPAEDIC ISSUES IN OSTEOPOROSIS. vol. 1, p. 127-144, BOCA RATON (FLORIDA): CRC Press LLC, ISBN/ISSN: 0-8493-1033-4
2. DIACINTI DANIELE (2003). Vertebral Morphometry. In: BAERT A.L AND SARTOR K.. Radiology of Osteoporosis. vol. 1, p. 101-110, BERLINO HEIDELBERG: Springer-Verlag, ISBN/ISSN: 3-540-66827-6
3. DIACINTI DANIELE. (2005). MORFOMETRIA VERTEBRALE. In: CARLO FALETTI-CARLO MASCIOCCHI. *TRATTATO DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI NELLA PATOLOGIA MUSCOLO-SCHELETRICA*. (vol. 2, pp. 507-511). ISBN: 88-02-06223-4. MILANO: UTET.
4. DIACINTI DANIELE (2006). MORFOMETRIA VERTEBRALE. In: Carlina Albanese e Roberto Passariello. Osteoporosi e malattie metaboliche dell'osso. vol. 1, p. , MILANO: Utet , ISBN/ISSN:
5. DIACINTI DANIELE (2008). Ruolo della QCT e della HR-MRI nell'osteoporosi. In: ANTONIO LEONE E FABIO MARTINO. Imaging del rachide. vol. 1, p. 142-143, MILANO: Springer, ISBN/ISSN: 978-88-470-0835-9
6. DIACINTI DANIELE (2008). MORFOMETRIA VERTEBRALE. In: ANTONIO LEONE E FABIO MARTINO. Imaging del rachide. vol. 1, p. 144-146, MILANO: Springer, ISBN/ISSN: 978-88-470-0835-9
7. DIACINTI DANIELE (2008). Vertebral Morphometry. In: BAERT A.L AND SARTOR K.. Radiology of Osteoporosis. vol. 1, p. 101-110, BERLINO HEIDELBERG: Springer-Verlag, ISBN/ISSN: 3-540-66827-6
8. DIACINTI DANIELE (2009). DIAGNOSI RADIOLOGICA DELLE FRATTURE DA OSTEOPOROSI. In: Carlina Albanese e Roberto Passariello. Osteoporosi e malattie metaboliche dell'osso. vol. 1, p. 323-334, MILANO: Springer-Verlag Italia ISBN/ISSN: 978-88-470-1356-8
9. DIACINTI DANIELE (2021) APPARATO DIGERENTE; APPARATO MUSCOLO-SCHELETRICO. In: Francesco Giovagnorio: *Manuale di Diagnostica per Immagini nella pratica medica*. Società Editrice Esculapio Bologna ISBN 978-88-9385-254-8

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)".

Luogo e data Roma 21/06/2023

Firma leggibile

Daniele Diacinti

