

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/16 - REUMATOLOGIA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

**VERBALE N.6
RELAZIONE CONCLUSIVA**

Il giorno 19/01/2011 alle ore 12:00 presso la stanza del Prof. Bagnato sita al II piano del Padiglione C del Dipartimento di Medicina Interna della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina, si è riunita la Commissione giudicatrice composta da:

Prof. Gianfilippo Bagnato, professore ordinario (Presidente)

Prof. Sebastiano Gangemi, professore associato (Segretario)

Prof. Domenico Cucinotta, professore ordinario

per la valutazione comparativa di cui sopra, per stendere la relazione conclusiva.

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione (telematica): giorno 11 ottobre 2010 dalle ore 11:00 alle ore 12:30;

II riunione: giorno 22 novembre 2010 dalle ore 9:20 alle ore 11:00;

III riunione: giorno 11 dicembre 2010 dalle ore 9:00 alle ore 9:15;

IV riunione: giorno 11 dicembre 2010 dalle ore 9:30 alle ore 11;

V riunione: giorno 11 dicembre 2010 dalle ore 11:30 alle ore 13:00;

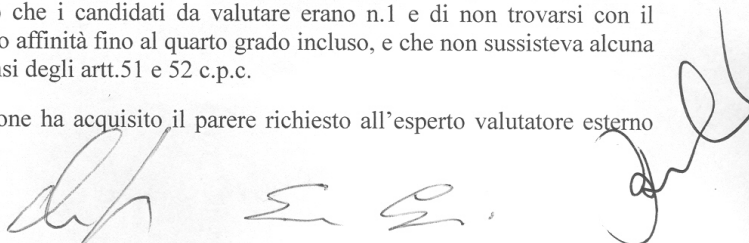
VI riunione: giorno 18 gennaio 2011 dalle ore 10:00 alle ore 11:30;

La Commissione ha tenuto complessivamente n.6 riunioni iniziando i lavori l'11 ottobre 2010 e concludendoli il 18 gennaio 2011.

Nella prima riunione, la Commissione dopo aver constatato l'inesistenza di incompatibilità tra i componenti della stessa, ha provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Gianfilippo Bagnato e del Segretario nella persona del Prof. Sebastiano Gangemi. Successivamente la Commissione ha predeterminato le modalità ed i criteri di massima, per valutare la qualificazione scientifica, didattica e dell'attività clinico-assistenziale dei candidati, con riferimento al curriculum vitae, ai titoli esplicitamente dichiarati e richiesti dal bando, e alle pubblicazioni presentate, formulando un giudizio secondo gli indicatori e i parametri di ricerca scientifica internazionale riconosciuti.

Nella seconda riunione, la Commissione ha provveduto all'apertura dei plichi al fine di inviare al valutatore esterno, per via telematica, le pubblicazioni ed i titoli di ciascun candidato partecipante alla procedura selettiva, e per richiederne il parere preventivo. La Commissione, inoltre, ha preso visione dell'elenco dei candidati, delle rinunce pervenute e delle esclusioni operate dagli uffici dell'amministrazione, constatando che i candidati da valutare erano n.1 e di non trovarsi con il candidato in rapporto di parentela o affinità fino al quarto grado incluso, e che non sussisteva alcuna incompatibilità con lo stesso ai sensi degli artt.51 e 52 c.p.c.

Nella terza riunione la Commissione ha acquisito il parere richiesto all'esperto valutatore esterno



allo scopo designato dal Senato Accademico, Prof. Pier Luigi Meroni della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano.

Nella quarta riunione, la Commissione ha provveduto alla valutazione dei curricula, delle pubblicazioni, dei titoli scientifici e degli altri titoli prodotti dai candidati in conformità ai criteri formulati nella riunione preliminare e del parere trasmesso dall'esperto valutatore esterno (Allegato 1-verbale 4), di levatura internazionale, allo scopo designato dal Senato Accademico. È stata redatta la scheda di valutazione (Allegato 2 – verbale 4) e le valutazioni dei singoli commissari e la valutazione collegiale (allegato A - verbale 4).

Nella quinta riunione, la Commissione ha provveduto alla formulazione della lista ristretta dei concorrenti per il seminario pubblico, di cui se ne stabiliva data, ora e luogo di svolgimento.

Nella sesta riunione, la Commissione dopo aver assistito al seminario pubblico tenuto dal candidato sui risultati ritenuti più significativi ed interessanti della propria attività di ricerca, ha formulato il giudizio relativo al seminario nonché quello complessivo (allegati A e B – verbale 5 seminario), e dichiarava vincitore il dott. Marco Atteritano, avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della commissione giudicatrice.

Il Prof. Gianfilippo Bagnato membro della presente Commissione si impegna a consegnare tutti gli atti concorsuali (costituiti da tre copie dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante le valutazioni individuali e collegiali espresse su ciascun candidato, e tre copie della relazione riassuntiva dei lavori svolti, oltre una in formato elettronico alla casella di posta elettronica: Uff.Ricercatori@unime.it) al responsabile del Procedimento.

Tutto il materiale concorsuale viene sistemato in plico chiuso e firmato da tutti i componenti la Commissione sui lembi di chiusura.

La regolarità formale degli atti posti in essere dalla Commissione è accertata con decreto rettorale pubblicato mediante inserimento mediante affissione all'Albo Ufficiale e nel sito web dell'Università di Messina.

La Commissione viene sciolta alle ore 13:00

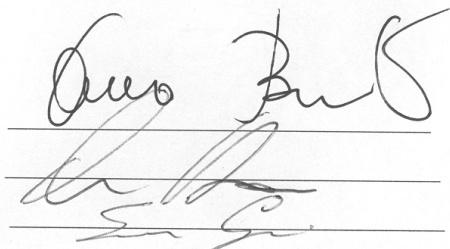
Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE:

Prof. Gianfilippo Bagnato

Prof. Domenico Cucinotta

Prof. Sebastiano Gangemi



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/16 - REUMATOLOGIA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

**VERBALE N. 5
(Seminario)**

Il giorno 18/01/2011 alle ore 10.00 presso il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia medica si è riunita la Commissione giudicatrice della valutazione comparativa di cui sopra per assistere al seminario pubblico che devono tenere i candidati della lista ristretta, formulata nella riunione precedente, sui risultati dagli stessi ritenuti più interessanti e significativi della propria attività di ricerca.

A tale seminario sono stati espressamente invitati tutti i docenti dell'Università appartenenti allo stesso Settore scientifico disciplinare ed a settori affini rispetto a quello cui si riferisce la procedura di selezione.

La Commissione procede quindi all'appello dell'unico candidato, in seduta pubblica, del quale è accertata l'identità personale:

1) Marco Atteritano, nato a Milano il 26/02/1976, carta d'identità n°AS 3563340 rilasciata dal comune di Messina in data 28/12/2010.

Il candidato è chiamato a sostenere la prova.

La commissione assiste al seminario tenuto dal candidato, ed al termine ogni commissario formula la valutazione individuale e si procede a redigere la valutazione collegiale relativamente al seminario (Allegato A). La Commissione, quindi, tenuto conto del curriculum, dei titoli, delle pubblicazioni, delle conoscenze acquisite, del metodo di ricerca, nonché delle capacità espositive del candidato, formula la valutazione conclusiva relativa al candidato (Allegato B).

La Commissione, sulla base di tali valutazioni, al termine dei lavori, dichiara all'unanimità vincitore il Dott. Marco Atteritano.

Il presente verbale viene redatto, letto, sottoscritto seduta stante.

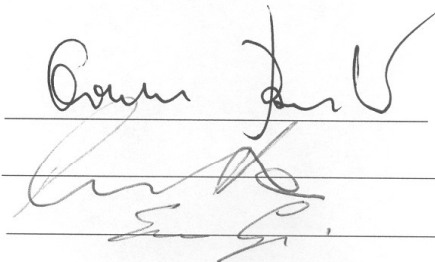
La seduta è tolta alle ore 11,30 e si riconvoca per giorno 19/01/2011 alle ore 12:00 per formulare la relazione conclusiva

LA COMMISSIONE:

Prof. Gianfilippo Bagnato

Prof. Domenico Cucinotta

Prof. Sebastiano Gangemi



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/16 - REUMATOLOGIA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

ALLEGATO A) - VERBALE 5

VALUTAZIONE DEI SEMINARI

VALUTAZIONI INDIVIDUALI

Commissario Prof. Gianfilippo Bagnato:

Ha dimostrato un'ottima capacità espositiva per chiarezza, completezza e sintesi. Ha affrontato l'osteoporosi approfondendo i più importanti meccanismi patogenetici, fino alle più recenti conoscenze e con estensione a varie patologie reumatiche. In tale ambito ha presentato le proprie linee di ricerca sia sulla epidemiologia, sia sulla patogenesi e terapia. Si esprime, pertanto, un giudizio complessivo estremamente lusinghiero e promettente.

Commissario Prof. Domenico Cucinotta:

Ha mostrato maturità espositiva nella presentazione del seminario ricco nei contenuti, spaziando su epidemiologia, patogenesi e terapia dell'osteoporosi e di patologie reumatiche infiammatorie. Di particolare interesse le linee di ricerca tra loro significativamente correlate che evidenziano una padronanza anche dal punto di vista della sperimentazione. Il giudizio complessivo è estremamente positivo.

Commissario Prof. Sebastiano Gangemi:

Il candidato ha esposto le proprie linee di ricerca condotte con rigore metodologico, in modo esauriente ed approfondito dimostrando una ottima capacità nella ricerca scientifica. Di notevole spessore appaiono i risultati sulla patogenesi e terapia dell'osteoporosi e sulle patologie reumatiche. Il giudizio complessivo è estremamente positivo.

VALUTAZIONE COLLEGALE

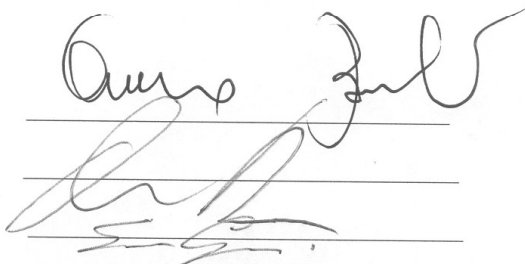
Il candidato espone in modo esauriente ed approfondito le proprie linee di ricerca dimostrando una ottima capacità dal punto di vista della sperimentazione. Il Candidato, dimostra una ottima capacità espositiva per chiarezza, completezza e di interazione alle domande poste dai Commissari. La Commissione, pertanto, esprime un giudizio pienamente positivo.

LA COMMISSIONE:

Prof. Gianfilippo Bagnato

Prof. Domenico Cucinotta

Prof. Sebastiano Gangemi



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/16 – REUMATOLOGIA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

ALLEGATO B – VERBALE 5

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLA COMMISSIONE

CANDIDATO: MARCO ATTERITANO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA:

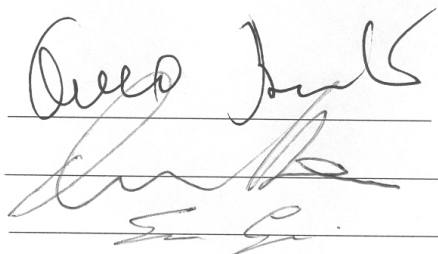
Il dott. Marco Atteritano laureato in Medicina e Chirurgia nel 2000 e specializzato in Medicina Interna nel 2005, mostra una buona propensione alla ricerca, successivamente espletata presso un centro altamente qualificato e con il conseguimento del titolo di dottore di ricerca in “Medicine Specialistiche” presso l’Università degli Studi di Messina. Il candidato mostra un progressivo approfondimento delle tematiche proprie del settore scientifico disciplinare MED/16 – Reumatologia della presente procedura, che si qualificano come congrue continuative e metodologicamente appropriate e con raggiungimento di risultati originali pubblicati su riviste internazionali oltre alla partecipazione a congressi nazionali ed internazionali in cui l’apporto del candidato è determinante. Nel seminario ha affrontato l’osteoporosi approfondendo i più importanti meccanismi patogenetici, fino alle più recenti conoscenze e con estensione a varie patologie reumatiche dimostrando padronanza anche teorica e pratica. Pertanto, il giudizio della Commissione è estremamente positivo.

LA COMMISSIONE:

Prof. Gianfilippo Bagnato

Prof. Domenico Cucinotta

Prof. Sebastiano Gangemi



**Parere da esperto valutatore esterno per procedura Ric. T.D. Università Messina MED16-
Reumatologia**

Candidato: Dr. MARCO ATTERITANO

Il dr M. Atteritano si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Messina nel 2000 con la votazione di 106/110, ha conseguito la Specializzazione in Medicina Interna presso la stessa Università con il massimo dei voti e lode nel 2005. Sia la tesi di laurea sia quella di specializzazione erano inerenti lo studio del metabolismo del tessuto osseo in relazione alla progressione dell'età nell'uomo e nella donna.

La sua formazione accademica si è poi concretizzata nel Dottorato di Ricerca in Medicina Specialistica XXII ciclo presso l'Università degli studi di Verona nel 2010. La discussione della tesi di dottorato ha preso in esame gli effetti del fitoestrogeno genisteina sul rischio di frattura e sulla qualità della vita in donne osteopeniche in postmenopausa con uno studio multicentrico, randomizzato, placebo-controllato.

Da luglio 2010 è titolare di *Borsa di Studio per attività di Ricerca* focalizzata all'analisi retrospettiva sulla early rheumatoid arthritis con introduzione ed elaborazione di dati epidemiologici mediante una cartella clinica computerizzata. L'attività di ricerca si svolge presso la UOC di Reumatologia dell'Università degli Studi di Messina.

Sia l'iter formativo degli studi di base sia quello relativo alla successiva formazione accademica sono coerenti con il settore disciplinare Med16.

Il Dr Atteritano ha documentato un'attività didattica sin dal 2007. In dettaglio dall'AA 2007-2008 a tutt'oggi svolge *attività didattica professionalizzante* di tipo tutoriale all'interno del corso integrato di "Semeiotica e metodologia clinica" e di "Medicina Interna" del corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina.

L'attività assistenziale è documentata dal 2000 al 2005 presso la UOC di Medicina Interna del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell'Università degli Studi di Messina come Medico Specializzando. Da gennaio a tutto dicembre 2006 ha lavorato come Specialista di Medicina Interna presso la UOR Nutrizionale e Gastroenterologica dell'Istituto Auxologico Italiano, IRCCS San Giuseppe di Piancavallo (Verbania). Dal gennaio 2007 al giugno 2010 ha svolto la sua attività assistenziale presso la UOC di Medicina Interna del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell'Università degli Studi di Messina come Dottorando di ricerca. L'attività

Handwritten signature and initials in black ink, located on the right margin of the page. The signature appears to be 'M. Atteritano' and there are several initials and marks below it.

assistenziale seppure svolta in ambiente non reumatologico ma di Medicina Interna si è sempre focalizzata su tematiche inerenti il settore disciplinare Med.16.

L'attività di ricerca è documentata da 18 pubblicazioni su riviste recensite in Pub Med, con un impact factor complessivo di 85,068 e con un IF medio di 4.75. In 3 pubblicazioni il Dr Atteritano risulta primo e ed in una pubblicazione ultimo nome documentando una sufficiente capacità di leadership. I lavori sono stati pubblicati in riviste attinenti al settore e l'IF medio è buono.

Gli interessi scientifici si sono focalizzati sullo studio del metabolismo del tessuto osseo, sui meccanismi immuno-mediati di rimaneggiamento osseo e sulle modalità di intervento terapeutico per ristabilirne l'omeostasi. Sono questi tutti temi congrui con il raggruppamento disciplinare Med16/Reumatologia. I risultati dei lavori scientifici condotti su questi temi documentano un impegno continuo, con partecipazione collaborativa a gruppi di ricerca e rigore scientifico.

In conclusione, l'analisi accurata del curriculum del candidato e di ciascuno dei suoi tre aspetti fondamentali (scientifico, didattico-accademico ed organizzativo-assistenziale) mette in luce un percorso accademico idoneo a ricoprire un ruolo di ricercatore universitario.

Prof. Pier Luigi Meroni

Milano, 3 Dicembre 2010



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO/I DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/16 - REUMATOLOGIA - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

CANDIDATO: MARCO ATTERITANO

Allegato 2 (verbale 4)

A) TITOLI SCIENTIFICI

(comprese tesi e dissertazioni per conseguire un titolo di studio: dottorato, perfezionamento, ecc)
fino ad un massimo di punti 30/50

ripartiti come segue:

a) tesi di dottorato (se pubblicata)	fino ad un massimo di punti 2/50	<u>0</u>
b) monografie	fino ad un massimo di punti 2/50	<u>1</u>
c) pubblicazioni	fino ad un massimo di punti 22 /50	<u>16</u>
d) premi di ricerca	fino ad un massimo di punti 4/50	<u>2</u>

B) ALTRI TITOLI

(di cui 10 per il titolo di dottore di ricerca conseguito in Italia o all'estero o per altro titolo dichiarato equipollente)
fino ad un massimo di punti 20/50

ripartiti come segue:

a) dottorato di ricerca, anche in corso, o espletamento di un insegnamento universitario mediante contratto, o assegno di ricerca:	fino ad un massimo di punti 10/50	<u>10</u>
b) borsa di studio post-dottorato o di perfezionamento, corsi di specializzazione o master specifici del SSD, conseguiti anche all'estero:	fino ad un massimo di punti 5/50	<u>3</u>
c) attività didattica di supporto agli insegnamenti opportunamente documentata	fino ad un massimo di punti 5/50	<u>3</u>

TOTALE 35/50

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO/ DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/16 – REUMATOLOGIA - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

ALLEGATO A)

VALUTAZIONE SUI TITOLI E SULLE PUBBLICAZIONI

Candidato MARCO ATTERITANO

LAVORI SCIENTIFICI PRESENTATI:

A) lavori su riviste internazionali: 18 (IF totale: 85,069)(IF medo: 4,725)

1. MORABITO N, GAUDIO A, LASCO A, CATALANO A, ATTERITANO M., TRIFILETTI A, ANASTASI G, MELLONI D, FRISINA N. (2004). Neridronate prevents bone loss in patients receiving androgen deprivation therapy for prostate cancer. **JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH**. vol. 19, pp. 1766 – 1770 (I.F. 6,443)
2. MORABITO N, GAUDIO A, LASCO A, ATTERITANO M., PIZZOLEO MA, CINCOTTA M, LA ROSA M, GUARINO R, MEO A, FRISINA N. (2004). Osteoprotegerin and RANKL in the pathogenesis of thalassemia-induced osteoporosis: new pieces of the puzzle. **JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH**. vol. 19, pp. 722 – 727 (I.F. 6,443)
3. GAUDIO A, LASCO A, MORABITO N, ATTERITANO M., VERGARA C, CATALANO A, FRIES W, TRIFILETTI A, FRISINA N. (2005). Hepatic osteodystrophy: does the osteoprotegerin/receptor activator of nuclear factor-kB ligand system play a role. **JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION**. vol. 28, pp. 677-682 ISSN: 0391-4097. (I.F. 1,888)
4. CRISAFULLI A, ROMEO A, FLOCCARI F, ALOISI E, ATTERITANO M., CINCOTTA M, ALOISI C, PIZZOLEO MA, RUELLO A, ARTEMISIA A, VALENTI A, FRISINA N, TETI D, BUEMI M. (2005). Osteoprotegerin and bone mineral density in hemodiafiltration patients. **RENAL FAILURE**. vol. 27, pp. 531-539 (I.F. 0,62)
5. D'ANNA R, CANNATA ML, ATTERITANO M., CANCELLIERI F, CORRADO F, BAVIERA G, TRIOLO O, ANTICO F, GAUDIO A, FRISINA N, BITTO A, POLITO F, MINUTOLI L, ALTAVILLA D, MARINI H, SQUADRITO F. (2007). Effects of the phytoestrogen genistein on hot flushes, endometrium, and vaginal epithelium in postmenopausal women: a 1-year randomized, double-blind, placebo-controlled study. **MENOPAUSE**. 2007 Jul-Aug;14(4):648-55. (I.F. 3,452)
6. ATTERITANO M., HERBERT MARINI, FRANCESCA POLITO, LETTERIA MINUTOLI, ALESSANDRA BITTO, DOMENICA ALTAVILLA, SUSANNA MAZZAFERRO, ROSARIO DANNA, MARIA LETIZIA CANNATA, AGOSTINO GAUDIO, ALESSIA FRISINA, NICOLA FRISINA, FRANCESCO CORRADO, FRANCESCO CANCELLIERI, CARLA LUBRANO, MICHELE BONAIUTO, ELENA BIANCA ADAMO, FRANCESCO SQUADRITO. (2007). Effects of the phytoestrogen genistein on some predictors of cardiovascular risk in osteopenic, postmenopausal women: a 2-years randomized, double-blind, placebo-controlled study. **JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM**. Aug;92(8):3068-75. Epub 2007 May 22. (I.F. 6,325)

7. HERBERT MARINI, LETTERIA MINUTOLI, FRANCESCA POLITO, ALESSANDRA BITTO, DOMENICA ALTAVILLA, **ATTERITANO M.**, AGOSTINO GAUDIO, SUSANNA MAZZAFERRO, ALESSIA FRISINA, NICOLA FRISINA, CARLA LUBRANO, MICHELE BONAIUTO, ROSARIO DANNA, MARIA LETIZIA CANNATA, FRANCESCO CORRADO, ELENA BIANCA ADAMO, FRANCESCO SQUADRITO. (2007). Effects of the phytoestrogen genistein on bone metabolism in osteopenic postmenopausal women: a 2-years randomized, double-blind, placebo-controlled study. **ANNALS INTERNAL MEDICINE.** Jun 19;146(12):839-47 (I.F 16,2)
8. HERBERT MARINI, LETTERIA MINUTOLI, FRANCESCA POLITO, ALESSANDRA BITTO, DOMENICA ALTAVILLA, **MARCO ATTERITANO**, AGOSTINO GAUDIO, SUSANNA MAZZAFERRO, ALESSIA FRISINA, NICOLA FRISINA, CARLA LUBRANO, MICHELE BONAIUTO, ROSARIO D'ANNA, MARIA LETIZIA CANNATA, FRANCESCO CORRADO, FRANCESCO CANCELLIERI, MARIANNA FARACI, ROLANDO MARINI, ELENA BIANCA ADAMO, STEVEN WILSON, FRANCESCO SQUADRITO (2008). OPG and sRANKL Serum Concentrations in Osteopenic, Postmenopausal Women After 2-Year Genistein Administration. **J BONE MINER RES.** 2008 MAY;23(5):715-20 (I.F. 6,443).
9. ALDO TRIFILETTI, AGOSTINO GAUDIO, ANTONINO LASCO, **MARCO ATTERITANO**, RINA SCAMARDI, MARIA ANTONIA PIZZOLO, NUNZIATA MORABITO, NICOLA FRISINA. Haemostatic effects of phytoestrogen genistein in postmenopausal women. **Thromb Res** 2008 Apr 12 (I.F. 2,406).
10. **MARCO ATTERITANO**, FRANCESCO PERNICE, SUSANNA MAZZAFERRO, STEFANIA MANTUANO, ALESSIA FRISINA, ROSARIO D'ANNA, MARIA LETIZIA CANNATA, ALESSANDRA BITTO, FRANCESCO SQUADRITO, NICOLA FRISINA, MICHELE BUEMI. Effects of phytoestrogen genistein on cytogenetic biomarkers in postmenopausal women: 1 year randomized, placebo-controlled study. **Eur J Pharm** 2008 Jul 28;589(1-3):22-6. Epub 2008 May 3 (I.F. 2,608)
11. MARINI H, BITTO A, ALTAVILLA D, BURNETT BP, POLITO F, DI STEFANO V, MINUTOLI L, **ATTERITANO M**, LEVY RM, D'ANNA R, FRISINA N, MAZZAFERRO S, CANCELLIERI F, CANNATA ML, CORRADO F, FRISINA A, ADAMO V, LUBRANO C, SANSOTTA C, MARINI R, ADAMO EB, SQUADRITO F. BREAST SAFETY AND EFFICACY OF GENISTEIN AGLYCONE FOR POST-MENOPAUSAL BONE LOSS: A FOLLOW-UP STUDY. **J Clin Endocrinol Metab.** 2008 Sep 16. (I.F. 6,325)
12. D'ANNA R, CANNATA ML, MARINI H., **ATTERITANO M.**, CANCELLIERI F, CORRADO F, BAVIERA G, TRIOLO O, ANTICO F, GAUDIO A, FRISINA N, BITTO A, POLITO F, MINUTOLI L, ALTAVILLA D, SQUADRITO F. Effects of the phytoestrogen genistein on hot flushes, endometrium, and vaginal epithelium in postmenopausal women: a 2-years randomized, double-blind, placebo-controlled study. **MENOPAUSE.** 2008. (I.F. 3,452)
13. **M. ATTERITANO**, S. MAZZAFERRO, A. FRISINA, M. L. CANNATA, A. BITTO, R. D'ANNA, F. SQUADRITO, I. MACRÌ, N. FRISINA, M. BUEMI. Genistein effects on quantitative ultrasound parameters and bone mineral density in osteopenic postmenopausal women. **OSTEOPOROS INT** (2009) DOI 10.1007/s00198-009-0883-4. (I.F 4,997)
14. MARINI H, BITTO A, ALTAVILLA D, BURNETT BP, POLITO F, DI STEFANO V, MINUTOLI L, **ATTERITANO M**, LEVY RM, FRISINA N, MAZZAFERRO S, FRISINA A, D'ANNA R, CANCELLIERI F, CANNATA ML, CORRADO F, , ADAMO V, LUBRANO C, MARINI R, ADAMO EB, SQUADRITO F. Efficacy of genistein aglycone on some cardiovascular risk factors and homocysteine levels:

- a follow-up study. **Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Disease (2009)**
DOI:10.1016/j.numecd.2009.04.012 (I.F. 3,565).
15. A. SANTANGELO, M. TESTAI, S. ALBANI, G MAMAZZA, S. PAVANO, C. ZUCCARO, **M ATTERITANO**, M. BERRETTA, M. TOMARCHIO, D. MAUGERI. The clinical and rehabilitative complexity in dementia with Lewy bodies (DLB): Experience on a random sample of elderly patients dwelling in an RSA ("Residenza Sanitaria Assistita") of Catania.
Archives of Gerontology and Geriatrics (2009). DOI: 10.1016/j.archger.2009.06.008 (I.F. 1,29).
 16. A. LASCO, A. CATALANO, N. MORABITO, A. GAUDIO, G. BASILE, A. TRIFILETTI, **M. ATTERITANO**. Adrenal effects of teriparatide in the treatment of severe postmenopausal osteoporosis. **Osteoporos Int DOI 10.1007/s00198-010-1222-5 (IF 4,997)**
 17. BITTO A, POLITO F, **ATTERITANO M**, ALTAVILLA D, MAZZAFERRO S, MARINI H, ADAMO EB, D'ANNA R, GRANESE R, CORRADO F, RUSSO S, MINUTOLI L, SQUADRITO F. Genistein Aglycone Does Not Affect Thyroid Function: Results from a Three-Year, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial.
J Clin Endocrinol Metab. 2010 Mar 31. (IF 6,325)
 18. A. SANTANGELO, M. TESTAI, G MAMAZZA, C. ZUCCARO, S. ALBANI, S. PAVANO, A. CAPPELLO, D. SAMBATARO, **M ATTERITANO**, D. MAUGERI. The bone mass (BM) and chronic cardiac decompensation (CCD) in an elderly population.
Archives of Gerontology and Geriatrics (2010). DOI: (I.F. 1,29).

B) abstract presentati a congressi internazionali: 7

19. GAUDIO A, MORABITO N, LASCO A, FAZIO P, REITANO N, DI PIETRO C, **ATTERITANO M.**, BASILE G, NICITA-MAURO V, FRISINA N. (2002). Dehydroepiandrosterone replacement therapy prevents male senile bone loss. IOF World Congress on Osteoporosis Lisbon, Portugal, May 10-14, 2002 (OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL). vol. 13, pp. S21 - S21
20. F. SQUADRITO, R. D'ANNA, F. CORRADO, A. GAUDIO, **M. ATTERITANO**, A. BITTO, D. ALTAVILLA, N. FRISINA.
 Effects of the phytoestrogen genistein on bone loss, cardiovascular risk prevention and climacteric symptoms: a two year double blind placebo -controlled study. Interim evaluation at one year.
 6th International Symposium on the Role of Soy in Preventing and Treating Chronic Disease, October 30 - November 2, 2005.
21. A. GAUDIO, N. MORABITO, A. LASCO, A. XOURAFA, I. MACRI', **ATTERITANO M.**, A. CATALANO, D. MAISANO, E. MORINI, F. FRANCHINA, A. MEO, N. FRISINA. Neridronate in the treatment of thalassemia-induced osteoporosis. 33rd European Symposium on Calcified Tissues. Prague 10-14 maggio 2006.
22. NANCY MORABITO, AGOSTINO GAUDIO, ENZA MARIA GALATI, SIMONA PERGOLIZZI, MARIA FERNANDA TAVIANO, ANTONINO LASCO, ILARIA MACRÌ, ANTONINO CATALANO, **MARCO ATTERITANO**, FRANCESCO OCCHIUTO, ELISA CORRENTE, GIANCARLO CRISAFULLI AND NICOLA FRISINA. Erythropoietin: a novel DABA? International bone & mineral society meeting, 9-14 marzo 2008.
23. NANCY MORABITO, AGOSTINO GAUDIO, SIMONA PERGOLIZZI, MARIA FERNANDA TAVIANO, ANTONINO LASCO, ILARIA MACRÌ, ANTONINO CATALANO, **MARCO ATTERITANO**, ELISA CORRENTE, GIANCARLO CRISAFULLI, ENZA MARIA GALATI, NICOLA FRISINA.

- Erythropoietin: a novel DABA?
35th European Symposium on Calcified Tissues. Barcelona, May 24-28 2008.
24. ADAMO EB; MARINI H; MARINI R; D'ANNA R; CANNATA ML; CANCELLIERI F; CORRADO F; BAVIERA G; **ATTERITANO M**; GAUDIO A; FRISINA N; MINUTOLI L; BITTO A; POLITO F; ALTAVILLA D; SQUADRITO F.
The phytoestrogen genistein is effective on vasomotor symptoms in a cohort of osteopenic, postmenopausal women: a randomized trial.
13th international Congress of Endocrinology, Rio de Janeiro, November 8-12 2008.
25. A SANTANGELO, M. TESTAI, **M. ATTERITANO**, D. TAVERNA, V. FIORE, G. MAMAZZA, C. ZUCCARO, D. MAUGERI.
Delirium in a population over 90-year old recovered in RSA.
XIX IAGG- World Congress, Paris 5-9 July 2009.

C) abstract presentati a congressi nazionali: 37

26. LASCO A, MORABITO N, CRISAFULLI A, GAUDIO A, QUARTARONE C, CINCOTTA M, **ATTERITANO M.**, FRANCHINA F, FRISINA N.
I bifosfonati prevengono la perdita ossea nei pazienti talassemici.
I Congresso Nazionale SIOMMMS, Milano 2001
27. LASCO A, **ATTERITANO M.**, GAUDIO A, DI ROSA E, MORABITO N, MORINI E, MARTINO G, FRISINA N.
Ridotta risposta terapeutica all'alendronato in pazienti depresse affette da osteoporosi.
II Congresso Nazionale SIOMMMS, Firenze 2002.
28. GAUDIO A, **ATTERITANO M.**, LASCO A, MORABITO N, VERGARA C, CATALANO A, DI PIETRO C, CINCOTTA M, PIZZOLEO MA, FRIES W, FRISINA N.
Turnover osseo e sistema OPG/RANKL nell'osteodistrofia epatica.
II Congresso Nazionale SIOMMMS, Firenze 2002.
29. GAUDIO A, **ATTERITANO M.**, MORABITO N, VERGARA C, DI PIETRO C, MORINI E, CINCOTTA M, LASCO A, FRISINA N.
Ultrasonografia e densitometria ossea in pazienti affetti da talassemia major.
III Congresso Nazionale SIOMMMS, Verona 2003.
30. **ATTERITANO M.**, MORABITO N, GAUDIO A, ROMEO A, FRANCHINA F, QUARTARONE C, TRIFILETTI A, LASCO A, BUEMI M, FRISINA N.
Ultrasonografia ossea e dexta nella valutazione dell'osteodistrofia secondaria ad IRC in trattamento sostitutivo emodialitico.
III Congresso Nazionale SIOMMMS, Verona 2003.
31. **ATTERITANO M.**, MAZZAFERRO S, GAUDIO A, VERGARA C, MORABITO N, LASCO A, FRISINA N.
"Valutazione ultrasonografica della densità minerale ossea in donne in peri-postmenopausa".
III Congresso Nazionale SIOMMMS, Verona 2003.
32. GAUDIO A, MORABITO N, LASCO A, **ATTERITANO M.**, DI PIETRO C, MACRI I, XOURAFA A, QUARTARONE C, TRIMARCHI T, VERGARA C, MEO A, FRISINA N.
Somministrazione settimanale e giornaliera di alendronato nel trattamento dell'osteoporosi nella talassemia major.
IV Congresso Nazionale SIOMMMS, Palermo ottobre 2004.
33. **ATTERITANO M.**, GAUDIO A, CATALANO A, MORABITO N, LASCO A, FRISINA N.
effetti del fitoestrogeno genisteina sulla densità del parenchima mammario in donne in postmenopausa.
IV Congresso Nazionale SIOMMMS. Palermo, ottobre 2004.

34. **ATTERITANO M.**
 effetti del fitoestrogeno genisteina sul turnover osseo e sulla BMD in donne in postmenopausa: dati preliminari.
 V Congresso Nazionale "Aspetti clinici e sociali della menopausa". Messina, ottobre 2004.
35. STEFANIA MANTUANO, **ATTERITANO MARCO**, NADIA BELGHYTI, SUSANNA MAZZAFERRO, MARIA ELISA PACIL, FRANCESCO PERNICE AND NICOLA FRISINA.
 Sister chromatid exchanges in donne in postmenopausa trattate con il fitoestrogeno genisteina.
 VI Congresso Interregionale Calabro-Siculo SIMI. 14-16 aprile 2005.
36. **ATTERITANO M.**, A. GAUDIO, M.L. CANNATA, A. CATALANO, R. DANNA, N. MORABITO, F.FRANCHINA, D.MAISANO, I. MACRI', A. XOURAFA, T.TRIMARCHI, A.LASCO, N. FRISINA.
 Effetti del fitoestrogeno genisteina sul metabolismo osseo in donne in postmenopausa : cofin 2002 dati a 12 mesi.
 106° Congresso Nazionale SIMI. Roma ottobre 2005.
37. **ATTERITANO M.**, M.L. CANNATA, A. GAUDIO, S. MAZZAFERRO, R. D'ANNA, A. BITTO, F. SQUADRITO, C. LUBRANO, N. FRISINA.
 Effetti del fitoestrogeno genisteina sul metabolismo osseo nella donna in postmenopausa: studio multicentrico, randomizzato, placebo-controllato dati a un anno.
 V Congresso Nazionale SIOMMMS. Siena 16-19 novembre 2005.
38. TRIFILETTI A, LASCO A, GAUDIO A, **ATTERITANO M**, SCAMARDI R, PIZZOLEO MA, MORABITO N, FRISINA N.
 Haemostatic effects of phytoestrogen genistein in postmenopausal women.
 XIX Congresso Siset, 2006.
39. **ATTERITANO M.**, MARIA LETIZIA CANNATA, AGOSTINO GAUDIO, SUSANNA MAZZAFERRO, ALESSANDRA BITTO, ROSARIO D'ANNA, CARLA LUBRANO, FRANCESCO SQUADRITO, NICOLA FRISINA.
 Effetti del fitoestrogeno genisteina sul metabolismo osseo nelle donne in postmenopausa: studio randomizzato, multicentrico, in doppio cieco, placebo-controllato.
 107° Congresso Nazionale SIMI. Cagliari, 21-24 ottobre 2006.
40. **ATTERITANO M.**, MARIA LETIZIA CANNATA, AGOSTINO GAUDIO, SUSANNA MAZZAFERRO, ALESSANDRA BITTO, ROSARIO D'ANNA, CARLA LUBRANO, FRANCESCO SQUADRITO, NICOLA FRISINA.
 Effetti del fitoestrogeno genisteina sul metabolismo osseo nelle donne in postmenopausa: studio randomizzato, multicentrico, in doppio cieco, placebo-controllato.
 VI Congresso Nazionale SIOMMMS. Pisa 22-25 novembre 2006.
41. **ATTERITANO M.**
 Bifosfonati e metabolismo lipidico.
 Struttura e funzione delle lipoproteine: una nuova frontiera per la ricerca.
 Verbania, 12 maggio 2006.
42. **ATTERITANO M.**
 Fitoestrogeni e rischio cardiovascolare nelle donne in postmenopausa
 Verbania, 9 giugno 2006.
43. MARINI H, MINUTOLI L, BITTO A, POLITO F, D'ANNA R, FRISINA N, **ATTERITANO M**, ADAMO EB, SQUADRITO F.
 Positive effects of the phytoestrogen genistein on bone metabolism in postmenopausal women.
 57° Congresso Nazionale SIF, Ravenna 25-27settembre 2006.
44. MARINI H, **ATTERITANO M**, MINUTOLI L, BITTO A, ALTAVILLA D, D'ANNA R, FRISINA N, ADAMO EB, LUBRANO C, SQUADRITO F

- Positive effects of the phytoestrogen genistein on cardiovascular system in osteopenic, postmenopausal women.
58° Congresso Nazionale SIF, Lecce 19-21 settembre 2007.
45. MARINI H, ADAMO EB, MARINI R, MINUTOLI L, BITTO A, POLITO F, D'ANNA R, FRISINA N, **ATTERITANO M**, SQUADRITO F
Bone remodeling and regulation of SRANKL/OPG balance after genistein administration in osteopenic, postmenopausal women.
58° Congresso Nazionale SIF, Lecce 19-21 settembre 2007
46. ADAMO EB, MARINI H, D'ANNA R, **ATTERITANO M**, CANNATA ML, CANCELLIERI F, CORRADO F, BAVIERA G, GAUDIO A, MINUTOLI L, BITTO A, POLITO F, ALTAVILLA D, FRISINA N, MARINI R, SQUADRITO F. Effects of the phytoestrogen genistein on hot flushes, endometrium and vaginal epithelium in postmenopausal women: a 2-year randomized, double blind, placebo-controlled study.
59° Congresso Nazionale SIF, Cagliari settembre 2008
47. MARINI H, BITTO A, ALTAVILLA D, MINUTOLI L, POLITO F, **ATTERITANO M**, D'ANNA R, FRISINA N, CANCELLIERI F, ADAMO EB, SANSOTTA C, LUBRANO C, MARINI R, BURNETT B, LEVY R, SQUADRITO F.
Safety and efficacy of genistein in osteopenic, postmenopausal women: a follow-up study.
59° Congresso Nazionale SIF, Cagliari settembre 2008.
48. **ATTERITANO M**.
Genisteina e rischio oncogeno.
III Congresso SIOMMMS Sezione Regione Sicilia, Siracusa 23-24 Maggio 2008.
49. **ATTERITANO M**, PERNICE F, MAZZAFERRO S, MACRI' I, FRISINA N.
Effetti del fitoestrogeno genisteina sui marcatori di danno citogenetico in donne in postmenopausa: studio randomizzato, placebo-controllato.
109° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna, Genova 25-28 ottobre 2008.
50. **ATTERITANO M**, MAZZAFERRO S, MACRI' I, FRISINA N.
Effetti del fitoestrogeno genisteina sui parametri ultrasonografici e sulla densità minerale ossea in donne in postmenopausa: studio randomizzato, placebo-controllato.
109° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna, Genova 25-28 ottobre 2008.
51. **ATTERITANO M**.
Ruolo del sistema OPG/RANK/RANKL in donne affette da depressione maggiore
109° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna, Genova 25-28 ottobre 2008.
52. **Marco Atteritano**, Herbert Marini, Alessandra Bitto, Domenica Altavilla, Rosario D'Anna, Ida Macri, Carlo Sansotta, Carla Lubrano, Bruce P Burnett, Robert M Levy, Francesco Squadrito, Nicola Frisina
BREAST SAFETY AND EFFICACY OF GENISTEIN AGLYCONES FOR POST-MENOPAUSAL BONE LOSS: A FOLLOW-UP STUDY
VIII Congresso Nazionale SIOMMMS, Perugia 19-22/11/08.
53. Nancy Morabito, Antonino Catalano, Agostino Gaudio, **Marco Atteritano**, Elisa Corrente, Rosanna Pillitteri, Angelo Diego Orlando, Antonio Labate, Maria Antonia Pizzoleo, Maria Cincotta, Giuseppa Perdichizzi, Antonino Lasco, Nicola Frisina.
Esiste una correlazione fra l'obesità per se e l'osteoporosi?
VIII Congresso Nazionale SIOMMMS, Perugia 19-22/11/08
54. MARINI H, ADAMO EB, MARINI R, **ATTERITANO M**, MINUTOLI L, BITTO A, POLITO F, D'ANNA R, SQUADRITO F
Genistein aglycone and cardiovascular system in postmenopausal women: a follow-up study.
60° Congresso Nazionale SIF, Siena 23-25 settembre 2009.
55. **Marco Atteritano**, Herbert Marini, Alessandra Bitto, Domenica Altavilla, Rosario D'Anna, Ida Macri, Carlo Sansotta, Carla Lubrano, Bruce P Burnett, Robert M Levy,

- Francesco Squadrito, Nicola Frisina
BREAST SAFETY AND EFFICACY OF GENISTEIN AGLYCON FOR POST-
MENOPAUSAL BONE LOSS: A FOLLOW-UP STUDY
110° Congresso Nazionale SIMI, Roma 24-27/10/09.
56. I. Macri, **M. Atteritano**, F. Benedetto, F. Stilo, G. De Caridi, F. Spinelli.
Rivascolarizzazione ed outcome: ruolo dei fattori di rischio.
110° Congresso Nazionale SIMI, Roma 24-27/10/09.
57. A. Catalano, A. Gaudio, N. Morabito, **M. Atteritano**, E. Corrente, R. Pillitteri, G. Basile,
A. Trifiletti, A. Lasco
Effetti surrenalici del teriparatide nel trattamento dell'osteoporosi postmenopausale.
IX Congresso Nazionale SIOMMMS, Torino 18-21/11/09
58. **M. Atteritano**, S. Mazzaferro, I. Macri, A. Catalano, E. Corrente, A. Lasco, A. Bitto, F.
Squadrito, R. D'Anna, M. L. Cannata, N. Frisina.
Effetti del fitoestrogeno genisteina sui parametri ultrasonografici e sulla densità minerale
ossea in donne affette da osteopenia postmenopausale.
IX Congresso Nazionale SIOMMMS, Torino 18-21/11/09.
59. **M. Atteritano**, S. Mazzaferro, I. Macri, A. Catalano, E. Corrente, A. Lasco, N. Frisina
Perdita ossea nella depressione maggiore: la vitamina D3 ha un ruolo?
IX Congresso Nazionale SIOMMMS, Torino 18-21/11/09.
60. I. Macri, **M. Atteritano**, F. Benedetto, F. Stilo, G. De Caridi, F. Spinelli.
Rivascolarizzazione ed outcome: ruolo dei fattori di rischio.
XXXI Congresso Nazionale SIAPAV, Roma 25-28/11/09
61. I. Macri, **M. Atteritano**, F. Benedetto, F. Stilo, G. De Caridi, F. Spinelli
Risultati a distanza nelle rivascolarizzazioni distali: sopravvivenza e salvataggio d'arto.
XXXI Congresso Nazionale SIAPAV, Roma 25-28/11/09
62. M.C. Ossino, M. Testai, **M. Atteritano**, G. Di Rosa, V. Fiore, S. Manuele, M. Tomarchio,
S. Tummineri, D. Maugeri, A. Santangelo.
Piaghe da decubito e delirium sono espressione della maggiore fragilità biologica
dell'ultranovantenne ricoverato in RSA.
54° Congresso Nazionale Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Firenze 2-5/12/09.

D) Trattatistica: 1

63. **ATTERITANO M**
Manuale Educazione Nutrizionale Grana Padano, "La nutrizione per la donna che cambia"
OSC Media Scientific Publishing (2008)

E) Capitolo di Libro: 1

64. F. PERNICE, **M. ATTERITANO**, G. SIRNA, N. FRISINA.
Effetti di un fitoestrogeno (genisteina) su marcatori citogenetici in donne in postmenopausa.
In: Valori della persona e modelli di tutela contro i rischi ambientali e genotossici.
Firenze University Press (2009)

ALTRI TITOLI

- **Laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'Università degli Studi di Messina nel 2000 con la votazione di 106/110, discutendo la tesi: "DHEA e metabolismo fosfo-calcico nell'osteoporosi senile maschile".
- **Abilitazione** all'esercizio professionale presso l'Università degli Studi di Messina nella Sessione I, maggio 2001.
- **Specializzazione in Medicina Interna** presso l'Università degli Studi di Messina nel 2005, con il massimo dei voti e la lode accademica (50/50 e lode), discutendo la tesi: "Effetti del fitoestrogeno genisteina sul metabolismo osseo nella donna in postmenopausa: studio multicentrico, randomizzato, placebo-controllato".
- **Dottore di Ricerca in Medicina Specialistica** XXII ciclo, presso l'Università degli Studi di Messina nel 2010 discutendo la tesi "Effetti del fitoestrogeno genisteina sul rischio di frattura e sulla qualità della vita in donne osteopeniche in postmenopausa: studio multicentrico, randomizzato, placebo-controllato".
- Da luglio 2010 titolare di **Borsa di Studio per attività di Ricerca** "analisi retrospettiva sulla ERA (early rheumatoid arthritis) con introduzione ed elaborazione dati epidemiologici mediante cartella clinica computerizzata" presso la UOC di Reumatologia dell'Università degli Studi di Messina.

Attività didattiche

- Dall'anno accademico 2007-2008 a tutt'oggi svolge *attività didattica professionalizzante* di tipo tutoriale all'interno del corso integrato di "Semeiotica e metodologia clinica" del corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina.

- Dall'anno accademico 2007-2008 a tutt'oggi svolge *attività didattica professionalizzante* di tipo tutoriale all'interno del corso integrato di "Medicina Interna" del corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina.

Affiliazione a società scientifiche

- Socio della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
- Socio della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (SIOMMMS)
- Socio della Società Italiana di Reumatologia (SIR)
- Membro del Comitato Scientifico Educazione Nutrizionale "Grana Padano"

- Nel 2005, è stato responsabile scientifico di un progetto di ricerca finanziato dall'Università degli Studi di Messina (PRA 2005 – Progetti Giovani Ricercatori – Area 06) sul possibile ruolo predittivo del polimorfismo dei recettori estrogenici (ER) sulla risposta al trattamento con genisteina nelle donne in postmenopausa.
- Nel 2007 è stato responsabile scientifico di un progetto di ricerca finanziato (premio di ricerca) dalla Società Italiana di Medicina Interna "Premio di Ricerca Angelo Monteverde 2007" sul ruolo del sistema OPG/RANK/RANKL nella perdita ossea in donne affette da depressione major.

Premi e riconoscimenti

- Vincitore nel 2002 di un Premio di Ricerca "Giovani Ricercatori" della Società Italiana di Medicina Interna (Sezione Siculo-Calabra) per il lavoro "Fibrosi retroperitoneale iatrogena: un caso clinico trattato in modo incruento".
- Vincitore nel 2003 di un Premio di Ricerca "Giovani Ricercatori" della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro per il lavoro "Valutazione ultrasonografica della densità minerale ossea in donne in peri-postmenopausa"

- Vincitore nel 2005 di un Premio di Ricerca “Giovani Ricercatori” della Società Italiana di Medicina Interna per il lavoro “Effetti del fitoestrogeno genisteina sul metabolismo osseo in donne in postmenopausa : cofin 2002 dati a 12 mesi”.
- Vincitore nel 2006 di un Premio di Ricerca “Giovani Ricercatori” della Società Italiana di Medicina Interna per il lavoro “effetti del fitoestrogeno genisteina sul metabolismo osseo in donne osteopeniche in postmenopausa: studio multicentrico, randomizzato, placebo controllato”
- Vincitore nel 2007 del Premio di Ricerca “Angelo Monteverde” della Società Italiana Medicina Interna per il lavoro “ruolo del sistema OPG/RANK/RANKL nelle donne affette da depressione major”.
- Vincitore nel 2008 del *YOUNG INVESTIGATOR AWARD* bandito dalla Società Italiana dell’Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (SIOMMMS) in collaborazione con IFB Stroder per il lavoro “Effects of the phytoestrogen genistein on some predictors of cardiovascular risk in osteopenic, postmenopausal women: a 2-years randomized, double-blind, placebo-controlled study”.
- Vincitore nel 2009 del Premio per la migliore “Produzione Scientifica” bandito dalla Società Italiana dell’Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (SIOMMMS).

Attività assistenziali

- Dal 2000 al 2005 ha svolto la sua attività assistenziale presso la UOC di Medicina Interna del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell’Università degli Studi di Messina come Medico Specializzando.
- Ha lavorato dal 2000 al 2005 presso l’ambulatorio per la “Diagnosi e Cura dell’Osteoporosi” del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell’Università degli Studi di Messina.

- Da gennaio a tutto dicembre 2006 ha lavorato come Specialista di Medicina Interna presso la UOR Nutrizionale e Gastroenterologica dell'Istituto Auxologico Italiano, IRCCS San Giuseppe di Piancavallo (Verbania).
- Dal gennaio 2007 al giugno 2010 ha svolto la sua attività assistenziale presso la UOC di Medicina Interna del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell'Università degli Studi di Messina come Dottorando di ricerca.
- Dal 2007 a tutt'oggi lavora presso l'ambulatorio per la "Diagnosi e Cura dell'Osteoporosi" del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell'Università degli Studi di Messina.
- Da giugno 2010 svolge attività assistenziale presso la UOC di Reumatologia del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell'Università degli Studi di Messina.

VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Commissario Prof. Gianfilippo Bagnato

Il candidato presenta una qualificata produzione scientifica attinente al SSD MED/16 costituita da 18 pubblicazioni su riviste internazionali con un impact factor totale di 85,068. Risultano evidenti le competenze raggiunte nella ricerca e in ambito clinico con particolare riguardo alle malattie metaboliche del tessuto osso, sui meccanismi immuno-mediati di rimaneggiamento osseo e sulle modalità di intervento terapeutico per ristabilirne l'omeostasi. È documentata l'attività didattica di tipo tutoriale all'interno dei corsi integrati di Semeiotica e di Medicina Interna del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. L'analisi del curriculum del candidato per quanto concerne l'aspetto scientifico, didattico-accademico ed organizzativo-assistenziale comporta un giudizio idoneo a ricoprire un ruolo di ricercatore universitario.

Commissario Prof. Domenico Cucinotta

Il candidato presenta pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali di buon livello. La produzione risulta continuativa e congrua col SSD MED/16. Il candidato ha focalizzato la sua attività scientifica sulle malattie metaboliche dell'osso ed in modo particolare sui meccanismi immuno-mediati del bone loss, sulla prevenzione della perdita ossea in menopausa. L'attività didattica di tipo tutoriale è svolta dal 2007 nei corsi integrati di Semeiotica e Medicina Interna del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. L'attività assistenziale è documentata. Il giudizio ai fini della presente valutazione è idoneo a ricoprire un ruolo di ricercatore universitario.

Commissario Sebastiano Gangemi

Il candidato ha presentato 18 pubblicazioni su riviste internazionali con impact factor totale di 85,068; inoltre 7 abstract presentati a congressi internazionali e 37 a congressi nazionali. La produzione scientifica congrua con il SSD MED/16, risulta essere incentrata sulle malattie metaboliche del tessuto osseo ed in particolar modo sui meccanismi immunomediati del rimaneggiamento osseo sia nell'osteoporosi postmenopausale che in alcune forme secondarie e sulla possibilità di ristabilirne l'omeostasi. L'attività didattica è stata svolta all'interno dei Corsi Integrati di Medicina Interna e Semeiotica del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dal 2007. Presente è l'attività assistenziale svolta presso il Dipartimento di Medicina Interna come specializzando dal 2000 al 2005 e come dottorando dal 2007 al 2010, oltre al 2006 svolta presso l'Istituto IRCCS Auxologico. Il giudizio è idoneo a ricoprire un ruolo di ricercatore universitario.

VALUTAZIONE COLLEGALE

Il candidato presenta un ottimo curriculum formativo con una documentata attività di ricerca scientifica di alto livello. Tale attività risulta originale, innovativa e con rigore metodologico. La produzione scientifica risulta continuativa e congruente con il settore disciplinare MED/16. Elevata risulta l'attività clinico-assistenziale. Il giudizio complessivo risulta essere idoneo a ricoprire un ruolo di ricercatore universitario.
