

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. MACRÌ, **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 AGLYCONES 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.
