



Sabina Martemucci

 (+39) 0805718248

 Indirizzo e-mail: sabina.martemucci@uniba.it

 Indirizzo: Via Duomo, 259, 74123 Taranto (Italia)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Responsabile U.O. Ricerca e Terza Missione

Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento Jonico [01/02/2018 – Attuale]

Città: Taranto

Paese: Italia

- Nominata con Decreto Direttore Generale n. 1550 del 21.12.2021 - Nomina Responsabile della U.O. Ricerca e Terza Missione del Dipartimento Jonico per il triennio 2022 - 2024
- Nominata con Decreto Direttore Generale n. 57 del 30 gennaio 2018 - Nomina Responsabile della U.O. Ricerca e Terza Missione del Dipartimento Jonico per il biennio 2018 - 2019 - prorogato al 31/12/2021

Tecnico amministrativo - area tecnico-scientifica ed elaborazione dati - Categoria C2

Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento Jonico [01/01/2013 – 31/01/2018]

Città: Taranto

Paese: Italia

- Referente ESSE3 del dipartimento Jonico
- Responsabile del protocollo
- Inserimento e gestione contenuti nel sito web del Dipartimento Jonico ospitato all'interno del portale Uniba
- Inserimento e gestione dei contenuti nei siti web dei corsi di studio giuridici del Dipartimento Joni

Sostituto Segretario Amministrativo del Dipartimento Jonico

Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento Jonico [20/05/2011 – 31/12/2012]

Città: Taranto

Paese: Italia

Trasferimento presso il Dipartimento Jonico in "Sistemi Giuridici del Mediterraneo Società Culture Economie"

Università degli Studi di Bari Aldo Moro Dipartimento Jonico [15/06/2009 – Attuale]

Città: Taranto

Paese: Italia

Avvio procedure amministrative attivazione nuovo Dipartimento con inizio della gestione autonoma dal 01/01/2010



Contratto di lavoro a tempo indeterminato con l'Università degli Studi di Bari con categoria C - posizione economica C1 - Area Tecnica, Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati
Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi [03/01/2005 - 14/06/2009]

Città: Bari
Paese: Italia

Contratto di lavoro a tempo determinato e pieno con l'Università degli Studi di Bari con categoria C - posizione economica C1 - Area Tecnica, Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati
Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi [22/01/2004 - 02/01/2005]

Città: Bari
Paese: Italia

Contratto di lavoro a tempo determinato e pieno con l'Università degli Studi di Bari con categoria C - posizione economica C1 - Area Tecnica, Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati
Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi [31/12/2002 - 31/12/2003]

Città: Bari
Paese: Italia

Biologo ricercatore con contratto di collaborazione coordinata e continuativa - Responsabile scientifico prof. Francesco Giorgino
Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi [10/02/2002 - 10/12/2002]

Città: Bari
Paese: Italia

Ho svolto attività di ricerca con tecniche di biologia molecolare applicate allo studio della regolazione del trasporto del glucosio, con messa a punto di tecniche per la determinazione di profili di espressione genica in cellule e tessuti eucariotici presso il laboratorio di Medicina Interna, Endocrinologia e Malattie Metaboliche

Biologo ricercatore con contratto di collaborazione coordinata e continuativa - Responsabile scientifico prof. Francesco Giorgino
Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi [15/06/2001 - 15/12/2001]

Città: Bari
Paese: Italia

Ho svolto attività di ricerca con tecniche di biologia molecolare, analizzando l'interazione di proteine coinvolte nel trasporto del glucosio, mediante il sistema del doppio ibrido presso il laboratorio di Medicina Interna, Endocrinologia e Malattie Metaboliche



**Biologo ricercatore con contratto di lavoro autonomo occasionale - Responsabile scientifico
prof. Francesco Giorgino**
Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi [13/07/2000 – 15/09/2000]

Città: Bari
Paese: Italia

Ho svolto attività di ricerca con tecniche di biologia molecolare applicate allo studio della regolazione del trasporto del glucosio, presso il laboratorio di Medicina Interna, Endocrinologia e Malattie Metaboliche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Specializzazione in Patologia Clinica, indirizzo Tecnico
Università degli Studi di Bari Aldo Moro [01/10/2000 – 25/10/2005]

Indirizzo: Piazza Umberto I, 70121 Bari (Italia)
<https://www.uniba.it/>

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo
Università degli Studi di Bari Aldo Moro [01/11/2001 – 30/11/2001]

Indirizzo: Piazza Umberto I, 70121 Bari (Italia)
<https://www.uniba.it/>

Laurea in Scienze Biologiche, indirizzo Biomolecolare
Università degli Studi di Bari Aldo Moro [01/11/1990 – 07/03/2000]

Indirizzo: Piazza Umberto I, 70121 Bari - (Italia)
www.uniba.it/

PUBBLICAZIONI

Laviola L; Orlando MR; Incalza MA; Caccioppoli C; Melchiorre M; Leonardini A; Cignarelli A; Tortosa F; Labarbuta R; Martemucci S; Pacelli C; Cocco T; Perrini S; Natalicchio A; Giorgino F. - TNF α signals via p66(Shc) to induce E-Selectin, promote leukocyte transmigration and enhance permeability in human endothelial cells.

[2013]
<http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0081930>

PLoS One. 2013 Dec 2;8(12):e81930. doi: 10.1371/journal.pone.0081930

Articolo in rivista - Identificativo : hdl:11586/131106

Perrini, S.; Natalicchio, A.; Laviola, L.; Cignarelli, A.; Melchiorre, M.; De Stefano, F.; Caccioppoli, C.; Leonardini, A.; Martemucci, S.; Belsanti, G.; Miccoli, S.; Ciampolillo, A.; Corrado, A.; Cantatore, F. P.; Giorgino, R.; Giorgino, F. - Abnormalities of insulin-like growth factor-I signaling and impaired cell proliferation in osteoblasts from subjects with osteoporosis.

[2008]
<http://dx.doi.org/10.1210/en.2007-1349>

Endocrinology, Volume 149, Issue 3, 1 March 2008, Pages 1302–1313

Articolo in rivista - Identificativo : hdl:11586/16061



Grano M.; Mori G.; Minielli V.; Colucci S.; Vaira S.; Giannelli G; Martemucci S.; Giorgino F.; Zallone A.Z. - HGF and M-CSF modulate the adhesion of MDA-231 breast cancer cells by increasing osteopontin secretion.

[2002]

Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents 16:190-195, 2002

Articolo in rivista - Identificativo : hdl:11586/121201

Orlando MR; Laviola L; Incalza MA; Leonardini A; Cignarelli A; Tortosa F; Labarbuta R; Manicone M; Martemucci S; Perrini S; Natalicchio A; Giorgino F. - Role of p66Shc in cytokine-mediated leukocyte recruitment by endothelial cells.

[2012]

DIABETES pp.A127-A127 - ISSN:0012-1797 vol. 61 (suppl. 1)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/89556

De Stefano F; Perrini S; Natalicchio A; Tortosa F; Peschechera A; Melchiorre M; Martemucci S; Losurdo F; Laviola L; Giorgino F. - Role of p66Shc in the modulation of oxidative stress in human liver cells.

[2009]

JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION pp.10-10 - ISSN:0391-4097 vol. 32 (Suppl. to no. 2)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/59616

De Stefano, F; Perrini, S; Natalicchio, A; Tortosa, F; Peschechera, A; Melchiorre, M; Martemucci, S; Losurdo, F; Laviola, L; Giorgino, F. - Role of p66Shc in the modulation of oxidative stress in human liver cells.

[2009]

DIABETOLOGIA pp.S51-S51 - ISSN:0012-186X vol. 52

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/133310

Natalicchio A; De Stefano F; Laviola L; Perrini S; Orlando MR; Cignarelli A; Melchiorre M; Martemucci S; Caccioppoli C; Giorgino R; Giorgino F. - GLP-1 receptor agonists modulate TNF α signaling and TNF α -induced apoptosis in INS-1 beta-cells.

[2007]

DIABETES pp.A444-A444.- ISSN:0012-1797 vol. 56 (SUPPL 1)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/28838

De Stefano F; Natalicchio A; Laviola L; Perrini S; Cignarelli A; Caccioppoli C; Melchiorre M; Martemucci S; Giorgino F. - Key role of the p66Shc protein in the regulation of the glucose transport system in skeletal muscle cells.

[2007]

JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION pp.44-44. - ISSN:0391-4097 vol. 30 (SUPPL. TO NO. 4)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/59929



Montrone C; Natalicchio A; Martemucci S; Perrini S; Caccioppoli C; Laviola L; Giorgino R; Giorgino F. - TNF alpha impairs insulin signaling in pancreatic beta-cells through JNK-dependent serine phosphorylation of IRS-2.

[2004]

DIABETES pp.A178-A178 - ISSN:0012-1797 vol. 47

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/128925

Perrini S; Laviola L; Cignarelli A; Montrone C; Martemucci S; Belsanti G; Renna LA; Natalicchio A; Melchiorre M; Giorgino F. - Requirement of the SUMO-conjugating enzyme Ubc9 for insulin-responsive glucose transport in adipocytes.

[2003]

DIABETES pp.A282-A282 - ISSN:0012-1797 vol. 52 (SUPPL 1)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/59338

De Tullio C; Montrone C; Natalicchio A; Martemucci S; Giorgino F. - Loss of p66Shc and impairment of Akt activation by IGF-I in human thyroid cancer cells.

[2003]

JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION pp.50-50 - ISSN:0391-4097 vol. 26 (SUPPL TO N. 6)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/28758

Giorgino F; Perrini S; Laviola L; Cignarelli A; Montrone C; Martemucci S; Belsanti G; Renna LA; Natalicchio A; Melchiorre M. - Glucose transport regulation by the SUMO-conjugating enzyme Ubc9 during adipocyte differentiation.

[2003]

DIABETOLOGIA pp.A220-A220. - ISSN:0012-186X vol. 46 (SUPPL 2)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/109889

Cignarelli A; Perrini S; Melchiorre M; Renna LA; Montrone C; Martemucci S; Belsanti G; Natalicchio A; Laviola L; Giorgino F. - The SUMO-conjugating enzyme Ubc9 is essential for insulin-responsive glucose transport in adipocytes.

[2003]

JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION pp.2-2 - ISSN:0391-4097 vol. 26 (Suppl. to no. 6)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/89366

Perrini S; Laviola L; Cignarelli A; Montrone C; Martemucci S; Belsanti G; Renna LA; Giorgino F. - Ubc9 regulation of glucose transport in 3T3-L1 adipocytes is differentiation-dependent.

[2002]

DIABETES pp.A311-A311 - ISSN:0012-1797 vol. 51 (Suppl 2)

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/27551

Giorgino, Francesco; Perrini, Sebastio; Laviola, L; Cignarelli, A; Montrone, C; Martemucci, S; Belsanti, G; Renna, La; Natalicchio, Annalisa; Melchiorre, M. - Role of Ubc9 in the development of insulin-responsive glucose transport during adipocyte differentiation.

[2002]

DIABETOLOGIA pp.A21-A21 - ISSN:0012-186X vol. 45

Abstract in rivista - Identificativo: hdl:11586/109356



Leonardini A; Laviola L; Orlando MR; Incalza MA; Cignarelli A; Tortosa F; Labarbuta R; Melchiorre M; Martemucci S; Perrini S; Natalicchio A; Giorgino F. - Role of p66Shc in Cytokine-Mediated Leukocyte Recruitment by Endothelial Cells

[2012]

DIABETES - ISSN:0012-1797

Abstract in Atti di convegno - Identificativo: hdl:11586/38512

De Tullio C; Montrone C; Natalicchio A; Martemucci S; Giorgino F. - The p66Shc isoform modulates IGF-I stimulation of Akt phosphorylation in human thyroid carcinoma cells.

[2003]

Abstract Book, 85th Annual Meeting of the Endocrine Society pp.P1-282-P1-282 - June 19-22, 2003

Abstract in Atti di convegno - Identificativo: hdl:11586/28368

CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE

Divers* e Uguali - Giornata della Trasparenza

[07/03/2022]

Rilevazioni applicativo PRISMA

[17/12/2021]

Formazione specifica per i lavoratori e emergenza sanitaria da Coronavirus Sars-CoV-2

[23/03/2021 - 07/04/2021]

Corso di formazione: "Redazione atti e provvedimenti amministrativi"

[17/12/2020]

Corso di formazione: "Focus sulla legislazione universitaria"

[19/11/2020 - 19/11/2020]

Corso di formazione su i codici di comportamento e sui temi dell'etica e della legalità

[09/10/2020 - 30/10/2020]

Le novità introdotte dal PNA 2019 "Indicazioni metodologiche per la gestione dei rischi corruttivi", con particolare attenzione ai processi, alle fasi e alle attività collegate all'area di rischio "Contratti pubblici"

[05/10/2020 - 30/10/2020]

Corso di formazione per addetto al primo soccorso

[06/12/2018 - 13/12/2018]

Corso di formazione: "Gestione del Sistema Informativo Istituzionale della Ricerca "IRIS"

[10/05/2018 - 11/05/2018]

Corso di formazione: "ESSE3 sull'area offerta formativa e regole di scelta"

[14/03/2016 - 16/03/2016]



Corso di formazione: "ESSE3 sull'area offerta formativa e regole di scelta"

[07/04/2015 – 09/04/2015]

Corso di formazione: "Utilizzo del sistema di protocollazione Titulus 3"

[06/11/2014]

Corso di formazione: "La gestione degli appelli e verbalizzazione digitale"

[09/03/2013]

Corso di formazione: " Uso del sistema ESSE3 sulle immissioni dei modelli necessari ai piani on-line"

[2013]

Corso di formazione: "Utilizzo del sistema di protocollazione Titulus"

[2012]

Corso di formazione: "Le novità apportate dal regolamento d'attuazione del Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture" organizzato in collaborazione con il ColnFo

[04/10/2011]

Corso di formazione: "Bariarchivi 2" per l'applicazione di titulus (protocollo informatico) alle strutture didattiche e di ricerca e per la fascicolazione

[2011]

Corso di formazione: "Scrivere per Uniba su Uniba"

[2010]

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Posta elettronica / Windows / Social Network / Gestione Esse3 / Gestione Titulus

ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI

Encomio prof. Antonio Felice Uricchio

Università degli Studi di Bari Aldo Moro - II Facoltà di Giurisprudenza [09/03/2010]

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Taranto, 22/03/2022