

Curriculum Vitae Europass



Nome/Cognome **Marcello ORIO**
 Indirizzo **Corso Giuseppe Garibaldi, 6 - 84123 Salerno, Italia**
 Telefono **089.2580549** Cellulare: **339.7304059**
 E-mail **marcello.orio@gmail.com**
 Cittadinanza **Italiana**
 Data di nascita **15/04/1978**

Esperienza professionale

<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>09/04/2016 - Ad oggi</p> <p>Amministratore Unico</p> <p>Amministrazione, Gestione e Sviluppo della società.</p> <p>C.M.S.O. Srl - Centro Medico Specialistico Orio Corso G. Garibaldi, 6 84123 Salerno (SA)</p> <p>Amministrativo</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>18/03/2009 - Ad oggi</p> <p>Direttore Sanitario</p> <p>Organizzazione e gestione della struttura. Coordinamento delle attività cliniche delle diverse branche specialistiche.</p> <p>C.M.S.O. Srl - Centro Medico Specialistico Orio Corso G. Garibaldi, 6 84123 Salerno (SA)</p> <p>Sanità</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>11/09/2015 - 28/07/2016</p> <p>Incarico a tempo determinato di Specialista Ambulatoriale nella branca di Diabetologia</p> <p>Attività clinica: Ambulatorio di Diabetologia</p> <p>AUSL Parma - Distretto di Fidenza Via Don Enrico Tincati, 5 - 43036 Fidenza</p> <p>Sanità</p>

Date	03/01/2008 - Ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Specialista Internista - Diabetologo
Principali attività e responsabilità	Ambulatorio di Diabetologia e Medicina Interna.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	C.M.S.O. Srl - Centro Medico Specialistico Orio Corso G. Garibaldi, 6 84123 Salerno (SA)
Tipo di attività o settore	Sanità
Date	11/10/2010 - 08/06/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore Postdoc
Principali attività e responsabilità	Attività di ricerca di laboratorio su ruolo delle incretine in un modello cellulare di diabete
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Salerno Laboratorio di Medicina Molecolare Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA)
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica.
Date	01/11/2004 - 31/01/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Research Fellow
Principali attività e responsabilità	Attività di ricerca: Ricerca di laboratorio <i>in vivo</i> su animali da esperimento inerenti lo Stroke ed in particolare il "precondizionamento".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Neurobiologia diretto dal prof. C. Iadecola del Dipartimento di Neuroscienze del Weill Cornell Medical College of Cornell University 1300 York Ave, New York, NY 10065 - USA
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica
Attività didattica	
Date	08/11/2010 - Ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Cultore della materia Igiene Generale ed Applicata presso il Corso di Laurea in "Scienze del Servizio Sociale".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi "Suor Orsola Benincasa" (sede di Salerno) Via Matteo della Porta, 4, 84121 Salerno SA
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	Anno Accademico 2012-2013
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di Docenza
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Patologia Generale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Scienze infermieristiche – Polo didattico di Sant’Arsenio - Polla Università degli Studi di Salerno Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 - Fisciano (SA)
Tipo di attività o settore	Sanità. Formazione.

Istruzione e formazione

Date	05/11/2007 - 18/01/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale (XXIII Ciclo)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Attività di ricerca: Ricerca di laboratorio ed <i>in vivo</i> su culture cellulari ed animali da esperimento su ischemia cerebrale, e Sclerosi multipla Tesi intitolata: "Ruolo della differenziazione degli oligodendrociti nella sclerosi multipla".
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II" Facoltà di Medicina e Chirurgia Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
Date	21/10/2002 - 26/10/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Specialista in Medicina Interna
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Votazione finale: 50/50 e lode Scuola di Specializzazione in Medicina Interna Attività clinica: Ambulatorio di Diabetologia e attività di reparto di Clinica Medica Attività di ricerca: Laboratorio del prof. R. Paternò, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II" Facoltà di Medicina e Chirurgia
Date	Anno Accademico 2003 - 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Master di I livello
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di perfezionamento in Bioetica, livello base.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Cattolica del Sacro Cuore Roma
Date	Maggio 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Completamento tirocini di specialità. Studio codice deontologico e fondamenti di legislazione sanitaria.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II" Facoltà di Medicina e Chirurgia
Date	07/10/1996 - 18/07/2002
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Voto di laurea: 110/110 e lode. Corso universitario di studi di Medicina e Chirurgia secondo programmi ministeriali.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II" Facoltà di Medicina e Chirurgia
Date	1991-1996
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma Scuola Media Superiore: Liceo Classico.

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Voto di maturità 60/60.
Studi di scuola media superiore: Liceo classico.

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

Liceo Classico Statale "Torquato Tasso"
Salerno

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altre lingue

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	Produzione scritta
C1	C2	C1	C1	B2

(*) *Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze organizzative e gestionali

Amministratore e Direttore responsabile del centro medico polispecialistico CMSO di Salerno.

Organizzatore, in qualità di componente della Segreteria Scientifica di alcuni Corsi di Aggiornamento **accreditati ECM** e Congressi in ambito endocrino-metabolico nazionali.

Capacità e competenze informatiche

Ottima capacità di utilizzo dei principali sistemi operativi: DOS e Windows (XP Vista, Windows 7, Windows 10).

Utilizzo evoluto della suite software Microsoft Office e di Adobe Acrobat.

Ideazione, progettazione ed aggiornamento di portali web www.cmso.it; blog.cmso.it; www.ormoninsalute.it; www.saluteincorso.com

Altre competenze

Patente di guida

B

Ulteriori informazioni

Pubblicazioni

Autore di 10 full-papers pubblicati su riviste internazionali indicizzate dal Journal Citation Report.

Autore di 4 Libri di aggiornamento in campo Endocrinologico-Metabolico.

Autore di 14 abstracts di partecipazione a congressi nazionali ed internazionali, presentati come posters o comunicazioni orali.

(Vedi Allegato Pubblicazioni per dettagli)

Riconoscimenti e premi

Vincitore con il gruppo "PRIUS" della Start Cup Federico II - Premio per le migliori idee imprenditoriali nel novembre 2007

Ha partecipato nel Dicembre 2007 alla finale nazionale del PNI Premio Nazionale dell'Innovazione, classificandosi nei primi 10 migliori business-plan con il progetto PRIUS

Appartenenza a gruppi/associazioni	<p>Iscrizione alla SID (Società Italiana di Diabetologia).</p> <p>Iscrizione alla SIO (Società Italiana di Obesità).</p> <p>Iscrizione alla SIPREC (Società Italiana di Prevenzione Cardiovascolare).</p> <p>Iscrizione al FIDA (Forum Italiano Diabetologia Ambulatoriale).</p>
Allegati	Elenco PUBBLICAZIONI.
Dati personali	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
Luogo e data	Salerno 05/12/2017
Firma	

CURRICULUM VITAE Dr. Marcello ORIO

ALLEGATI

Pubblicazioni per esteso su riviste internazionali

1. *Orio F, Tafuri D, Ascione A, Marciano F, Savastano S, Colarieti G, Orio M, Colao A, Palomba S, Muscogiuri G.* Lifestyle changes in the management of adulthood and childhood obesity.
Minerva Endocrinol. 2016 Dec;41(4):509-15.
2. *Palomba S, Falbo A, Russo T, Rivoli L, Orio M, Cosco AG, Vero R, Capula C, Tolino A, Zullo F, Colao A, Orio F.* The risk of a persistent glucose metabolism impairment after gestational diabetes mellitus is increased in patients with polycystic ovary syndrome.
Diabetes Care. 2012 Apr;35(4):861-7.
3. *Anrather J, Gallo EF, Kawano T, Orio M, Abe T, Gooden C, Zhou P, Iadecola C.* Purinergic signaling induces cyclooxygenase-1-dependent prostanoid synthesis in microglia: roles in the outcome of excitotoxic brain injury.
PLoS One. 2011;6(10):e25916.
4. *Orio F, Giallauria F, Palomba S, Manguso F, Orio M, Tafuri D, Lombardi G, Carmina E, Colao A, Vigorito C.* Metabolic and cardiopulmonary effects of detraining after a structured exercise training programme in young PCOS women.
Clin Endocrinol (Oxf). 2008 Jun;68(6):976-81.
5. *Orio M, Kunz A, Kawano T, Anrather J, Zhou P, Iadecola C.* Lipopolysaccharide induces early tolerance to excitotoxicity via nitric oxide and cGMP.
Stroke. 2007 Oct;38(10):2812-7.
6. *Kunz A, Anrather J, Zhou P, Orio M, Iadecola C.* Cyclooxygenase-2 does not contribute to postischemic production of reactive oxygen species.
J Cereb Blood Flow Metab. 2007 Mar;27(3):545-51.
7. *Kawano T, Anrather J, Zhou P, Park L, Wang G, Frys KA, Kunz A, Cho S, Orio M, Iadecola C.* Prostaglandin E2 EP1 receptors: downstream effectors of COX-2 neurotoxicity.
Nat Med. 2006 Feb;12(2):225-9.
8. *Crisuolo C, Banfi S, Orio M, Gasparini P, Monticelli A, Scarano V, Santorelli FM, Perretti A, Santoro L, De Michele G, Filla A.* A novel mutation in SACS gene in a family from southern Italy.
Neurology. 2004 Jan 13;62(1):100-2.
9. *De Michele G, Maltecca F, Carella M, Volpe G, Orio M, De Falco A, Gombia S, Servadio A, Casari G, Filla A, Bruni A.* Dementia, ataxia, extrapyramidal features, and epilepsy: phenotype spectrum in two Italian families with spinocerebellar ataxia type 17.
Neurol Sci. 2003 Oct;24(3):166-7.
10. *De Michele G, Pocchiari M, Petraroli R, Manfredi M, Caneve G, Coppola G, Casali C, Sacca F, Piccardo P, Salvatore E, Berardelli A, Orio M, Barbieri F, Ghetti B, Filla A.* Variable phenotype in a P102L Gerstmann-Straussler-Scheinker Italian family.
Can J Neurol Sci. 2003 Aug;30(3):233-6.

ABSTRACTS

Orio M, Caggiano D, Giordano C, Greco A, Caggiano C, Lombardi G, Colao A, Orio F.
Holter metabolico mediante SenseWeare Armband in pazienti con diabete tipo 2 ed in
soggetti obesi: risultati di uno studio pilota

SID 2010 23° Congresso Nazionale Società Italiana di Diabetologia, Padova 09/12 giugno 2010

Orio M, Baiano A, Visciano E, Postiglione A, Paternò R.

Ruolo dei componenti delle lipoproteine ad alta densità (hdl) in un modello animale di ictus cerebrale

Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita 2007, Napoli 20 – 21 Settembre
2007

Orio M, Kawano T, Zhou P, Anrather J, Iadecola C.

Lipopolysaccharide induces early tolerance to excitotoxicity via nitric oxide and cGMP

Neuroscience Meeting 2006, SFN 36th annual meeting Atlanta, Ga., October 14-18, 2006

Orio M, Cicale M, Ruocco A, Ferrara F, Russo V, Postiglione A, Paternò R.

Gli inibitori della farnesil-transferasi inducono neuroprotezione attraverso meccanismi differenti da quelli
delle statine

Stroke 2006 - Conferenza nazionale sull'ictus cerebrale, Firenze 9-11 marzo, 2006

Kawano T, Orio M, Anrather J, Zhou P, Iadecola C.

Prostaglandin EP1 receptors mediate the neurotoxicity of cox-2

Neuroscience Meeting 2005, SFN 35th annual meeting, Washington, DC, November 12–16, 2005

**Orio M, Cicale M, Ruocco A, Ferraro P, Piccirillo R, Serù R, Santillo M, Di Minno G, Postiglione A,
Avvedimento EV, Paternò R.**

Gli inibitori della farnesil transferasi, inattivando p21 Ras, inducono un effetto protettivo nell'ictus ischemico

SIMI 2004 105° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Palermo 23-26 Ottobre 2004

De Michele G, Crisculo C, Orio M, Carella M, d'Adamo A, Perretti A, Santoro L, De Rosa A, Scarano V, Filla A.
Clinical and genetic heterogeneity of 11 Italian families with autosomal recessive spastic paraplegia

7th International Congress of Parkinson's disease and movement disorders, Miami November 10–14 2002

**Scarano V, Crisculo C, Carella M, Coppola G, De Falco A, Orio M, Perretti A, Santoro L, Gasparini P, De Michele
G, Filla A.**

Paraparesi spastiche recessive: esclusione di loci noti

Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita 2002, Napoli 6 – 7 Giugno 2002

Filla A, Scarano V, Mollica C, Crisculo C, Rizzo C, Santoro L, Orio M, Perretti A, Coppola G, De Michele G.

Autosomal Recessive Spastic Paraplegias in 19 families from southern Italy

54th Annual Meeting American Academy of Neurology, Denver April 13-20 2002

**Scarano V, De Cristofaro T, De Michele G, Salvatore E, De Biase I, De Falco A, Orio M, Ponticelli A, Filla A,
Cocozza S.**

Il recettore solubile della transferrina nella malattia di Friederich ed in altre atassie degenerative

Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita 2001, Portici 14-15 Giugno 2001

Mollica C, Scarano V, Santarelli F, Severino M, Orio M, Rizzo C, Casari G, Ballabio A, Filla A.

Studio clinico e genetico della paraparesi spastica autosomica recessiva

Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita 2001, Portici 14-15 Giugno 2001

**Filla A, Ghetti B, Picardo P, De Falco A, Pocchiari M, Petraroli R, Casali C, Orio M, Caneve G, Manfredi M, De
Michele G.**

Intrafamilial phenotypic variabilità in a new italian kindred with Gerstmann-Straussler-Scheinker Disease with the P102L mutation

53rd Annual Meeting American Academy of Neurology, Philadelphia May 5-11 2001

Orio M, Liguoro D, Di Palo A, Mele M, Mellone S, Consiglio E, Pacifico F.

La trasformazione neoplastica delle cellule tiroidee regola negativamente l'espressione del recettore delle glicoproteine desialate

Giornate Scientifiche delle facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria e Agraria 2000, Napoli 17-19 Maggio 2000

Ronga M, Acquaviva R, Miranda E, Orio M, Formisano S.

Il residuo amminoacidico in posizione 54 regola la stabilità strutturale di due omeodomini correlati

Giornate Scientifiche delle facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria e Agraria 1999, Napoli 15-17 Aprile 1999

LIBRI e/o CAPITOLI di LIBRI

Autore e Curatore del libro

- **Orio F, Orio M. Aggiornamento post-specialistico in Endocrinologia 2016, Momento Medico Editore**
- **Orio F, Orio M. Aggiornamento post-specialistico in Endocrinologia 2015, Momento Medico Editore**
- **Orio F, Orio M. Aggiornamento post-specialistico in Endocrinologia 2014, Momento Medico Editore**
- **Orio F, Orio M. Aggiornamento post-specialistico in Endocrinologia 2013, Momento Medico Editore**
- **Orio F, Orio M. Aggiornamento post-specialistico in Endocrinologia 2012, Momento Medico Editore**
- **Orio F, Orio M. Aggiornamento post-specialistico in Endocrinologia 2011, Momento Medico Editore**

Autore del Capitolo del libro

- **Orio M, Riccardi G. Ruolo della dieta nel diabete tipo 2 . Aggiornamenti in Endocrinologia 2004, Momento Medico Editore**

