



Informazioni personali

Nome e Cognome	GIUSEPPE PALMIERI	Sesso: Maschile
Indirizzo di Residenza / Domicilio	Via XXIV Maggio, 20 - 80040 Poggioreale (NA)	Via Sassari, 205 - 07041 Alghero (SS)
Telefono/Fax	079.2841229 / 079.2841299	Cellulare: 339.2800855 Skype: giuseppe.palmieri.icb.cnr.it
E-mail	gpalmieri@yahoo.com ; giuseppe.palmieri@cnr.it ; gspalmieri@pec.it	
Cittadinanza	Italiana	Codice Fiscale: PLM GPP 64M23 H931D
Data e Luogo di nascita	23.08.1964	SAN GIUSEPPE VESUVIANO (NA)

Occupazione professionale attuale

Dirigente di Ricerca del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), I Livello Professionale 01/01/2010 ad oggi (*Disposizione in data 25.07.2016 – Direzione Centrale Risorse Umane*)

Responsabile della Sede di Sassari dell'Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica (IRGB) del C.N.R. (dal 15/07/2019 ad oggi - *Prot. AMMCNT-CNR n. 0048796 - Provvedimento IRGB 04/2019*)

Responsabile dell'Unità di Genetica dei Tumori dell'Istituto di Chimica Biomolecolare-CNR di Sassari (dal 01/01/2007 al 14/07/2019)

Coordinatore dell'Area Strategica "Chemistry for Health and Life Sciences" del Dipartimento Scienze Chimiche e Tecnologie dei Materiali del CNR di Roma (da Marzo 2017 a Settembre 2019).

Esperienza professionale

Date	01.02.2000 a 31/12/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Primo Ricercatore CNR, II Livello Professionale
Principali attività e responsabilità	Responsabile Unità di Genetica dei Tumori dell'Istituto di Chimica Biomolecolare-CNR di Sassari nell'ambito della Linea di Ricerca "Biomarcatori e bioterapie nei tumori umani" - Commessa PM.P01.017 (2007-2010) e PM.P06.017 (2011-2016) - Dipart. Progettazione Molecolare (poi DSCTM) CNR, Roma
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR Istituto di Chimica Biomolecolare, Sassari, dal 01.12.2005 ad oggi (<i>Disposizione in data 02.01.2006 - Amministrazione Centrale CNR Prot. n. 132</i>) Istituto di Genetica Molecolare, Alghero (SS), dal 01.02.2000 al 30.11.2005 (<i>Assegnazione in data 01.02.2000 - Dipartimento del Personale CNR Prot. n. 1743727</i>)
Tipo di attività o settore	Oncologia e Genetica molecolare
Date	03.08.1998 a 31/01/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore di ruolo CNR, III Livello Professionale <i>Assegnazione in data 15.06.1998 - Dipartimento del Personale CNR Prot. n. 1649209</i> <i>Contratto in data 11.08.1998 - Dipartimento del Personale CNR Prot. N. 1656508</i>
Principali attività e responsabilità	Oncologia e Genetica molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR Istituto di Genetica Molecolare, Alghero (Sassari)
Date	Novembre 1996 a Luglio 1998
Lavoro o posizione ricoperti	Contratti di collaborazione (Certificato di Servizio INT di Napoli N. 48 del 24.07.1998) - nella Divisione del Dr. Nicola Normanno, da Novembre 1996 a Marzo 1997 - nella Divisione del Dr. Giuseppe Castello, da Maggio 1997 a Luglio 1998
Principali attività e responsabilità	Oncologia e Genetica molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori (INT) "Fondazione Pascale" di Napoli
Date	Maggio 1995 a Novembre 1996
Lavoro o posizione ricoperti	Postdoctoral fellow
Principali attività e responsabilità	Biologia molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	National Cancer Institute-Frederick Cancer Research and Development Center, Frederick, MD, USA (<i>Lettera di attestazione in data 15.11.1996</i>)

Date	Giugno 1992 ad Aprile 1995
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio presso la Divisione di Oncologia Medica A (responsabile: Dott. Giuseppe Comella)
Principali attività e responsabilità	Oncologia clinica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale Tumori "Pascale" di Napoli, <i>Certificato di Servizio INT Napoli N. 48 del 24.07.1998</i>
Date	Gennaio 1992 a Dicembre 1992
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio AIRC presso il laboratorio del Dr. Michele D'Urso
Principali attività e responsabilità	Biologia molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR, Istituto Internazionale di Genetica e Biofisica, Napoli,
Date	Dicembre 1989 a Novembre 1991
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio Mezzogiorno CNR presso il laboratorio del Dr. Michele D'Urso
Principali attività e responsabilità	Biologia molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR Istituto Internazionale di Genetica e Biofisica, Napoli <i>Assegnazione in data 07.11.1989 - CNR Prot. N. 116431 - Attestazione in data 17.06.1993 - IIGB-CNR-Napoli Prot. N. 430)</i>

Frequenza all'Estero

Date	Maggio 1995 a Novembre 1996 (<i>Lettera di attestazione in data 15.11.1996</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Postdoctoral fellow presso il laboratorio del prof. Dan Longo
Principali attività e responsabilità	Biologia molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	National Cancer Institute-Frederick Cancer Research and Development Center, Frederick, MD, USA
Date	Aprile 1991 a Maggio 1991
Lavoro o posizione ricoperti	Postdoctoral researcher presso il laboratorio del Prof. David Schlessinger
Principali attività e responsabilità	Genomica e Genetica Molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Washington University-School of Medicine, St. Louis, USA (<i>lettera di attestazione in data 08.05.1991</i>)
Date	Aprile 1990 a Giugno 1990
Lavoro o posizione ricoperti	Postdoctoral researcher presso il laboratorio del Prof. David Schlessinger
Principali attività e responsabilità	Genomica e Genetica Molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Washington University-School of Medicine, St. Louis, USA (<i>lettera di attestazione in data 15.06.1990</i>)
Date	Dicembre 1988 a Maggio 1989
Lavoro o posizione ricoperti	Postdoctoral researcher presso il laboratorio del Prof. David Schlessinger
Principali attività e responsabilità	Genomica e Genetica Molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Washington University-School of Medicine, St. Louis, USA (<i>lettera di attestazione in data 30.05.1989</i>)

Incarichi

Date	2020-2021, 2016-2017, 2014-2015, 2012-2013, 2010-2011, 2008-2009
Lavoro o posizione ricoperti	Componente eletto Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM) Sardegna
Principali attività e responsabilità	Segretario (2020-2021 e 2016-2017); Tesoriere (2012-2015); Componente (2008-2011)
Date	2015-2019
Lavoro o posizione ricoperti	Estensore Linee Guida "Melanoma" dell'Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM) Revisore Linee Guida "Tumori cutanei non melanoma" Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM)
Date	2017-2019
Lavoro o posizione ricoperti	Presidente dell'Intergruppo Melanoma Italiano (IMI)
Date	2014-2016 (<i>eletto 10.10.2013</i>), 2011-2013 (<i>eletto 27.10.2010</i>), 2008-2010 (<i>eletto 30.10.2007</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Componente eletto del Consiglio Direttivo dell'Intergruppo Melanoma Italiano (IMI)
Principali attività e responsabilità	Next President (2014-2016) - Segretario (2008-2013)
Date	2008-2009 (<i>lettera di nomina in data 24.01.2008</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Componente nominato del Working Group Congressi e ECM dell'Associazione Italiana Oncologia Medica
Principali attività e responsabilità	Formazione avanzata
Date	Maggio 2006 (<i>lettera di nomina in data 21/04/2006</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Evaluator nel "6 th Framework Programme for Research" della Commissione Europea in "Ethical Review panel"
Principali attività e responsabilità	Valutatore progetti scientifici della Commissione Europea

Date	Gennaio 2005 (<i>lettera di nomina in data 17/09/2004</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Evaluator e Rapporteur nel "6th Framework Programme for Research" della Commissione Europea, per la valutazione di "European projects on Cancer Research" nell'ambito di "Familial Cancers panel"</i>
Principali attività e responsabilità	Valutatore progetti scientifici della Commissione Europea
Date	Anno 2004 (<i>lettera di nomina in data 12.03.2004</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Componente Comitato Scientifico dell' Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) Regione Sardegna
Principali attività e responsabilità	Valutazione di progetti scientifici AIRC
Date	Dicembre 2002 a Dicembre 2007 (<i>lettera di nomina in data 20/12/2002</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile dell'Area "Ricerca di base" Consiglio Scientifico dell'Intergruppo Melanoma Italiano (IMI)
Principali attività e responsabilità	Genetica e biologia molecolare
Date	Aprile 2002 a Novembre 2002 (<i>provvedimento CNR 26/03/2002</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Componente del Comitato d'Istituto di Genetica delle Popolazioni-CNR, Alghero (SS)
Principali attività e responsabilità	Attività consultiva e di indirizzo scientifico
Date	Marzo 2000 (<i>provvedimento Dip. Personale CNR del 14.03.2000 Prot. N. 1749871</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Componente Commissione esaminatrice per l'assunzione di personale laureato a t. determinato CNR
Principali attività e responsabilità	Commissario Concorso
Date	13/12/1999 al 21/04/2002 (<i>Prov. CNR del 13.12.99 Prot. N. 73981 - Comunicazione CNR del 24.12.99 Prot. N. 79635</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Componente Consiglio Scientifico dell'Istituto di Genetica Molecolare-CNR, Alghero (SS)
Principali attività e responsabilità	Attività consultiva e di indirizzo scientifico

Istruzione e formazione professionale

Date	20/07/2017 - 20/07/2026 (art. 16, comma 1, Legge 240/10)
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di Prima Fascia in ONCOLOGIA MEDICA (Settore: MED 06/D3) - Bando 2016 (D.D. 1532/2016)
Organizzazione erogatrice	Ministero Istruzione, Università e Ricerca (MIUR)
Date	22/01/2014 - 22/01/2023
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di Prima Fascia in BIOLOGIA APPLICATA (Settore: BIO 05/F1) - Bando 2012 (D.D. n. 222/2012)
Organizzazione erogatrice	Ministero Istruzione, Università e Ricerca (MIUR)
Date	07/01/2014 - 07/01/2023
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di Prima Fascia in GENETICA MEDICA (Settore: MED 06/A1) - Bando 2012 (D.D. n. 222/2012)
Organizzazione erogatrice	Ministero Istruzione, Università e Ricerca (MIUR)
Date	03/12/2013 - 03/12/2019
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di Seconda Fascia in ONCOLOGIA MEDICA (Settore: MED 06/D3) - Bando 2012 (D.D. n. 222/2012)
Organizzazione erogatrice	Ministero Istruzione, Università e Ricerca (MIUR)
Date	25 Ottobre 1991
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma Specializzazione in Oncologia (voto 70/70)
Principali competenze professionali	Oncologia clinica e sperimentale
Organizzazione erogatrice	Il Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli
Date	Novembre 1989 a Ottobre 1991
Titolo	Borsa di studio per frequenza della Scuola di Specializzazione in Oncologia
Principali competenze professionali	Oncologia clinica e sperimentale
Organizzazione erogatrice	Il Facoltà Medicina e Chirurgia, Università degli Studi Federico II di Napoli (<i>Attestazione 31.01.1992, Prot. 637</i>)
Date	01 Marzo 1989
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione Albo Professionale dei Medici Chirurghi (n. 23966)
Organizzazione erogatrice	Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Napoli
Date	Febbraio 1989
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'Esercizio della Professione Medica - 2^a Sessione 1988 (voto 86/90)
Organizzazione erogatrice	Università degli Studi Federico II di Napoli
Date	3 Ottobre 1988
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia (voto 110/110)
Organizzazione erogatrice	Il Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli

Riconoscimenti e Premi

Premio per Giovani Ricercatori della Fondazione Guido Berlucci (*lettera di assegnazione in data 05.05.2004*), consegnato dal Ministro della Salute in data 07.06.2004

Medaglia d'oro del Comune di Napoli per l'attività scientifica nell'ambito del Progetto Genoma Umano, consegnata dal Sindaco di Napoli in data 14.03.1989

Capacità e competenze personali

Madrelingua / Altra Lingua
Autovalutazione Altra Lingua
Livello europeo (*)
Inglese

Italiano / Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato

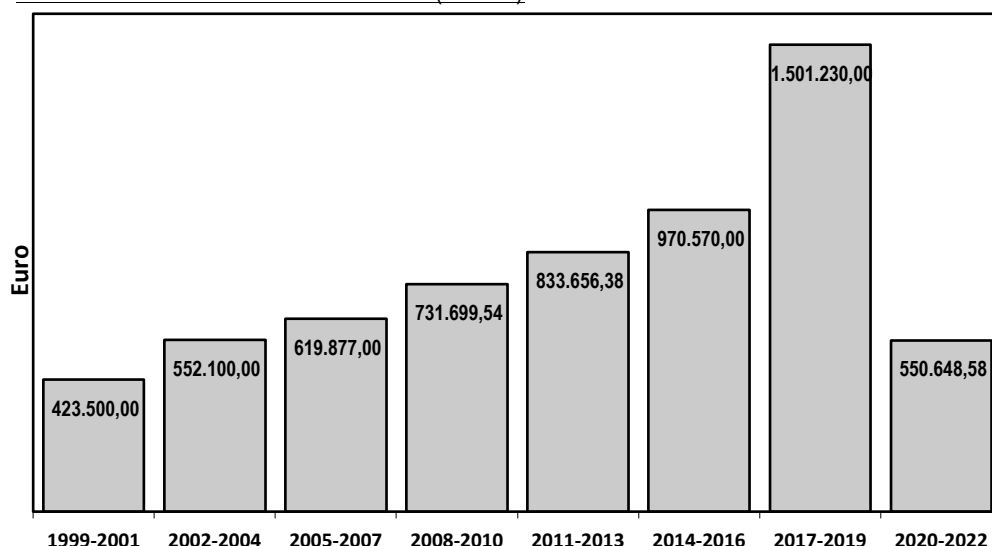
Capacità e competenze sociali

Fondatore e Presidente dell'Associazione Uniti contro le Malattie Neoplastiche (U.MA.NA) Onlus, per la promozione ed attuazione della prevenzione oncologica e della educazione alla salute

Capacità e competenze organizzative

Responsabilità di Progetti di Ricerca e Finanziamenti esterni (1999-2016): **28** Progetti finanziati, **11** Convenzioni con Soggetti Terzi (in particolare con l'AOU/Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari) per diagnostica molecolare in oncologia. **Totale: € 5.705.564,17**

Distribuzione dei finanziamenti ottenuti (in euro):



Capacità e competenze tecniche

Reviewer/Referee per riviste scientifiche internazionali censite JCR

Ann. Oncol., Anticancer Res, BMC Cancer, BMC Med. Genet, Br. J. Cancer, Cancer Cell, Clin. Chem, Eur. J. Hum. Genet, Eur. J. Cancer, Exp. Dermatol, Exp. Cell Res, Front. Oncol, Gene, Hepatology, Hum. Mut, Int. J. Cancer, J. Clin. Oncol, J. Eur. Acad. Dermatol. Ven, J. Med. Genet, J. Mol. Diagn, J. Transl. Med, Lancet Oncology, Med. Oncol, Melanoma Res, Nature Medicine, Oncology Rep, Oncotarget, Science Reports

Appartenenza a Società Scientifiche Nazionali ed Internazionali

Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM): 1997 ad oggi - European Society of Medical Oncology (ESMO): 1998-2012 - American Society of Clinical Oncology (ASCO): 1998 ad oggi - Intergruppo Melanoma Italiano (IMI): 2002 ad oggi [Presidente eletto 2017-2019] - Society for Melanoma Research (SMR): 2005 ad oggi

Organizzazione congressi e corsi principali

- Organizzatore e Responsabile dei Congressi Nazionali dell'Intergruppo Melanoma Italiano (IMI) per il 2017 (5-7 novembre, Milano), 2018 (4-6 novembre, Bari) e 2019 (10-12 novembre, Bologna)
- Organizzatore e Responsabile Scientifico del Consensus Meeting "PD-L1: un riferimento emergente nell'immuno-oncologia", Sassari [20 febbraio 2017]
- Organizzatore e Responsabile Scientifico del Corso "Il paziente con melanoma metastatico: strategie diagnostiche e terapeutiche integrate", Cagliari [15 aprile 2016]
- Organizzatore e Presidente del XVIII Convegno Nazionale dell'Intergruppo Melanoma Italiano (I.M.I.), Alghero (SS) [4-6 ottobre 2012]
- Organizzatore del Master Course dell'Intergruppo Melanoma Italiano (I.M.I.) "Management del paziente con melanoma", Alghero (SS) [1-2 ottobre 2010]
- Organizzatore del Congresso del South Italy Cooperative Oncology Group (S.I.C.O.G.) "Nuove strategie diagnostiche nei tumori mammari gastrointestinali e polmonari", Alghero [21 giugno 2010]
- Organizzatore del Master Course dell'Intergruppo Melanoma Italiano (I.M.I.) "Management del paziente con melanoma", Porto Conte Ricerche - Alghero (SS) [19-20 ottobre 2006]

Attività didattica in Corsi e Masters

- Corso teorico-pratico dell'European Molecular Biology Organization (EMBO) "Cloning into YAC vectors", presso l'Istituto Internazionale di Genetica e Biofisica del CNR (IGB-CNR), Napoli, Ottobre 1990 - Ottobre 1992 - Ottobre 1994
- Corso teorico-pratico "YAC Training Course", presso l'Institute of Medical Science, University of Tokyo, Japan, Marzo 1993
- Corso "Atelier psico-pedagogico per operatori sanitari/prevenzione oncologica", Croce Rossa Italiana, Napoli, Gennaio-Marzo 1998
- 6° Corso multidisciplinare "Attualità in oncologia: melanoma", Ordine dei Medici Chirurghi, Napoli, Maggio-Giugno 2007
- Corso "Bioterapie dei tumori" per operatori medici e non medici, Istituto Universitario San Raffaele Milano, Luglio 2008
- Corso "Genetica delle Malattie Complesse" per medici, Accademia Nazionale di Medicina, Genova, Ottobre 2009
- Corso teorico-pratico "Melanoma: la genetica molecolare dalla ricerca alle applicazioni cliniche", Firenze, Novembre 2010
- Corso "Formazione di personale altamente qualificato orientato alle biotecnologie applicate alla chimica farmaceutica e alla diagnostica molecolare" (Progetto PON01_2388), presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, 02-31 Maggio 2012
- Master di II livello in "Direzione delle strutture Sanitarie Sociali e Socio-assistenziali territoriali. Modelli Organizzativi e gestionali" (Lo stato di terminalità e ricerca di fine vita), presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, 4 Maggio 2012
- Corso di aggiornamento "Nuove strategie per la cura del melanoma cutaneo" (*I meccanismi patogenetici nel melanoma*) presso l'Ordine Provinciale di Roma dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri, Roma (22 Settembre 2012)
- Lezioni di Oncologia Medica "Le basi molecolari della oncogenesi. Applicazioni della diagnostica molecolare nella pratica clinica"; Corso Integrato Medicina Interna 2, Geriatria e Oncologia/aa 2015-16;
- Corso di formazione sulla immunobioterapia dei tumori umani del Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori - NIBIT, per medici e biologi, presso: Milano [27/10/2011], La Spezia [21/11/2011], Meldola [26/06/2015]; Siena [13-15/10/2016]
- Corso Master "Management del paziente con melanoma" Intergruppo Melanoma Italiano (*Basi genetiche per identificazione di melanomi familiari - Basi molecolari per identificazione di bersagli diagnostici e terapeutici*), per medici: Napoli [21-23/09/05]; Forlì [20-21/04/06]; Trani [21-22/06/06]; Alghero [19-20/10/06]; Roma [23-24/04/07]; Palermo [27-28/09/07]; Catanzaro [16-17/05/08]; Meldola [18-19/06/08]; Brindisi [3-4/07/08]; Torino [7-8/11/08]; Reggio Emilia [4-5/05/09]; Pisa [21-23/05/09]; Acireale [3-4/09/09]; Peschiera del Garda [25-26/03/10]; Rionero Vulture [24-25/05/10]; Alghero [1-2/10/10]; Grosseto [8-9/04/11]; Pescara [27-28/05/11]; Catania [14-15/10/11]; Perugia [15-16/06/12]; Firenze [14-15/12/12]; Ancona [21-22/06/13]; Reggio Calabria [27-28/09/13]; Trieste [12-13/09/14]; Roma [21-22/11/14]; Bologna [27-28/03/15]; Salerno [2-3/10/15]; Firenze [8-9/04/16]; Milano [25-26/11/16]; Cagliari [17-18/03/17]; Macerata [12-13/05/17]; Reggio Emilia [22-23/09/17]; Vicenza [16-17/02/18]; Catanzaro [9-10/03/18]; Trapani [11-12/05/18]; Brescia [21-22/09/18]; Matera [1-2/03/19]; Salerno [12-13/04/19]; Varese [17-18/05/19]; Catania [20-21/09/19];
- Corso Workshop Immuno-Oncologia Intergruppo Melanoma Italiano (*Pathways molecolari e risposta immune antitumorale*), per medici: Torino [22-23/05/15]; Reggio Calabria [4-5/09/15]; Como [6-7/11/15]; Bari [18-19/03/16]; Verona [16-17/12/16]; Padova [7-8/04/17]; Siracusa [23-24/06/17]; Cuneo [24-25/11/17]; Pisa [22-23/03/18]; Napoli [6-7/04/18]; Cagliari [22-23/03/19]; Milano [17-18/10/19];

Capacità e competenze informatiche

MS Office (Word, Excel, Powerpoint, Access)

PRODOTTI DI RICERCA

Autore di:

ORCID: 0000-0002-4350-2276 (<http://orcid.org/0000-0002-4350-2276>)

WoS ResearcherID: K-6095-2016 (<http://www.researcherid.com/rid/K-6095-2016>)

Scopus AuthorID: 35595661900 (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorid=35595661900>)

- 236 Pubblicazioni su riviste indicizzate (PubMed: 222; Web of Science: 229; Scopus: 230)

TOTAL IMPACT FACTOR (IF) 2019:				1.393,70
IF FIRST/LAST AUTHOR:				681,73
Average IF (220 papers in ranked Journals):				6,34
Average IF first/last author (81 papers in ranked Journals):				8,42
Total papers in last 10 years (since 2010 - SCOPUS):				137
Total IF 2019 papers in last 10 years (since 2010):				605,47
Average IF first/last author (40 papers in ranked Journals):				4,88
Total citations papers in last 15 years (since 2005 - SCOPUS):				3.365
H-index in last 15 years (since 2005 - SCOPUS):				27
SCOPUS	TOTAL CITATIONS:	12.281	i10-index:	125
			H-index:	36
WEB OF SCIENCE (WoS)	TOTAL CITATIONS:	12.021	i10-index:	120
			H-index:	35
GOOGLE SCHOLAR	TOTAL CITATIONS:	17.121	i10-index:	139
			H-index:	41

- 13 Altre Pubblicazioni - >150 Abstracts Pubblicati sulle riviste indicizzate
- 26 Capitoli di Libri - >110 Altri Abstracts/Comunicazioni a Congressi
- >150 Inviti come Relatore/Moderatore a Congressi (dal 2009 ad oggi)

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo n. 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Firma

