

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DARIO IAFUSCO
CODICE FISCALE	FSCDRA59R08F8390
Indirizzo	VIA ARENELLA, 81 – 80128 NAPOLI
Telefono	081 2417525, 334 3380192
Fax	
E-mail	Dario.iafusco@unina2.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	08/10/1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

1978 a tutt'oggi	Ricercatore Confermato
Datore di lavoro	Seconda Università di Napoli – che dal 2018 ha preso il nome di Università della Campania “Luigi Vanvitelli”
Tipo di azienda o settore	Dipartimento della Donna, del Bambino e della Chirurgia Generale e Specialistica – Servizio Regionale di Diabetologia Pediatrica “G. Stoppoloni”

Dal 5 febbraio 2014 è in possesso della Abilitazione Nazionale a Professore Associato per la Valutazione del Settore Disciplinare: 06/G1 – MED/38 Pediatria Generale e Specialistica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1984	Laurea in Medicina e Chirurgia
1988	Specializzazione in Pediatria conseguita il 27/5/1988 con il massimo dei voti e la lode discutendo la tesi da titolo “ <i>Il metabolismo del ferro in età pediatrica</i> ”
1999	Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio – Indirizzo Diabetologia conseguita il 26 ottobre 1999 con votazione 50/50 e lode discutendo la tesi dal titolo: “ <i>Caratteristiche epidemiologiche e cliniche del diabete mellito ad esordio precoce; Studio Multicentrico</i> ”
1993	<i>Diploma di Perfezionamento in Nutrizione Infantile presso il Dipartimento di Pediatria della II Università di Napoli conseguito il 12/10/1993 dopo esame finale.</i>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

INSEGNAMENTI

Al Dr Dario Iafusco, ai sensi dell'Art 12 della legge 341/90 è stato affidato lo svolgimento delle seguenti attività didattiche presso il Corso di Laurea in Medicina in Lingua Inglese della Università della Campania "Luigi Vanvitelli" per i periodi di fianco indicati:

- "Pediatrics" (VI anno) per l' A.A. 2017/18 e 2018/19

Al Dr Dario Iafusco, ai sensi dell'Art 12 della legge 341/90 è stato affidato lo svolgimento delle seguenti attività didattiche presso le Scuole di Specializzazione della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università di Napoli (SUN) per i periodi a fianco indicati:

- "Auxologia normale" (I anno) presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria per gli AA.AA. 2001/02, 2002/03, 2003/04, 2004/05 e 2005/06
- "Auxologia" (IV anno) presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria per l'AA 2001/2002
- "Auxologia" (V anno) presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria per l'AA 2001/2002
- "Diabetologia pediatrica" (IV anno) presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria per gli AA.AA. 2002/03, 2003/04, 2004/05 e 2005/06
- "Diabetologia pediatrica" (V anno) presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria per gli AA.AA. 2002/2003, 2003/04, 2004/05, 2005/06, 2006/07, 2007/08 e 2011/2012
- "Malattie Metaboliche del Bambino" (IV anno) presso la scuola di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, indirizzo: Malattie del Ricambio e Diabetologia per gli AA.AA. 2001-02, 2002/03 e 2003-04
- Semeiotica Pediatrica (I anno) presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria per gli AA.AA. 2006/07; 2007/08; 2008/2009; 2009/2010; 2010/2011
- "Diabetologia pediatrica" (I anno) presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria per l'AA. 2015/2016 e 2016/2017
- "Diabetologia pediatrica" (II anno) presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria per gli AA.AA. 2016/2017, 2017/18 e 2018/19

Ai sensi dell'art.12 della legge 341/90 dell'art 1-SEXIES della legge n 228/06 e dell'art 11 della legge 127/2007 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università di Napoli al Dr Dario Iafusco è stato affidato lo svolgimento dei seguenti Insegnamenti nell'ambito dei Corsi di Laurea per le Professioni Sanitarie:

- “Pediatria Generale e Speciale” nel Corso di Laurea in Infermieristica, per gli AA.AA. 2005/06, 2006/07, 2007/08, 2008/2009, 2009/2010, 2010/2011, 2011/2012, 2015/2016, 2017/18 e 2018/19

- “Pediatria Generale e Speciale” nel Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica, per gli AA.AA. 2006/07, 2007/08, 2008/2009, 2009/2010, 2009/2010, 2010/2011, 2011/2012, 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016, “Diabetologia Pediatrica” negli AA 2016/2017. 2017/18 e 2018/19

- Nell’ambito della Scuola Nazionale di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica della SIEDP ha fatto parte della Faculty negli Anni Accademici 2010; 2014; 2016 e 2018-2016 mentre è stato il Coordinatore nell’Anno Accademico 2012

ALTRI INCARICHI

- E' stato Coordinatore Nazionale del Gruppo di Studio sul Diabete della SIEDP per il biennio 2007-2009. Tale nomina gli è stata conferita nel corso del Convegno Nazionale di Parma il 9 ottobre 2007.
- E' stato Vicepresidente Nazionale della SIEDP per il biennio 2013-2015
- E' stato Segretario Generale della SIEDP per il biennio 2015-2017
- E' stato Rappresentante della SIEDP nel Gruppo di Studio Intersocietario (SID-AMD-SIEDP) di Tecnologie e Diabete per il biennio 2006-2008. Tale nomina gli è stata conferita nella riunione del Comitato Direttivo SIEDP del 17 luglio 2006 ed è stata rinnovata fino a 2016.
- E' Coordinatore del Gruppo di Lavoro sul diabete "early onset" nell'ambito del Gruppo di Studio sul Diabete della SIEDP dal 16-17 febbraio 1996. Dal marzo 1999 tale coordinazione è svolta in collaborazione con il Prof Fabrizio Barbetti (Roma Università di Tor Vergata)
- E' Coordinatore del Gruppo di Lavoro collaborativo tra la SIEDP e l'ISS (Istituto Superiore di Sanità) sulla epidemiologia del diabete in gemelli nell'ambito del Gruppo di Studio sul Diabete della SIEDP dall'aprile 2003
- E' Coordinatore, in collaborazione con Franco Cerutti (Torino), Fortunato Lombardo (Messina), Francesca Cardella (Palermo), Giuseppe D'Annunzio (Genova) e Francesco Prisco (Napoli), del Gruppo di Lavoro sul Diabete tipo 2 dell'adolescente nell'ambito del Gruppo di Studio sul Diabete della SIEDP dal novembre 2004
- E' stato membro, dal 5 luglio 1994 al 19 giugno 1995, della Commissione di esperti, presieduta dal Prof Maurizio Vanelli, per la elaborazione di una cartella clinica computerizzata per la gestione del paziente con diabete in età pediatrica e per la elaborazione di un protocollo di trattamento computerizzato della chetoacidosi diabetica.
- E' stato membro, dal 5 aprile 2002 al 5 ottobre 2004, della Commissione di esperti, per l'elaborazione delle linee guida della terapia insulinica in età pediatrica presieduta dal Dr Franco Meschi e dalla Prof.ssa Silvana Salardi. Di tale commissione facevano anche parte Stefano Zucchini (Bologna), Sonia Toni (Firenze), Giovanni Chiari (Parma), Lorenzo Iughetti (Modena), Francesca Cardella (Palermo) e Antonino Crinò (Roma)
- Il 6 giugno 2016 ha ricevuto dal Sindaco e dalla Giunta Cittadina la Cittadinanza Onoraria del Comune di Sellia Marina (Cz) per il merito di aver collaborato ad organizzare la Rete Diabetologica Pediatrica calabrese che ha migliorato la assistenza dei bambini e degli adolescenti con diabete di questa Regione.

ATTIVITÀ SCIENTIFICHE

Attività di Ricerca

I principali interessi di ricerca del Dr Iafusco sono la Diabetologia Pediatrica con particolare riferimento alla patogenesi del diabete e alla terapia.

E' coautore delle Raccomandazioni italiane sulla Terapia Insulinica con Microinfusore (2007), delle Raccomandazioni italiane per la gestione della chetoacidosi diabetica in età pediatrica (2015), delle Raccomandazioni italiane sulla Terapia Insulinica in età Pediatrico Adolescenziale (2016), delle Raccomandazioni italiane sulla prevenzione e la cura delle ipoglicemie in età pediatrica (2018) e, infine, delle Raccomandazioni italiane sull'esercizio fisico del bambino e dell'adolescente con diabete (2018).

Il Dr Dario Iafusco è il Principal Investigator dei seguenti studi clinici:

- Protocol ID PZ_2018 ClinicalTrials.gov NCT03748251
"Management of Glycemia following Pizza Meal"
- Protocol ID inCamp ClinicalTrials.gov NCT03725657
"Correlation Between Exercise and Insulin Dose in Camp for Pediatric Type 1 patients (inCamp)"
- "Studio in Fase 3, multicentrico, randomizzato, controllato con placebo, in doppio cieco, a gruppi paralleli, della durata di 26 settimane, con un periodo di estensione di sicurezza di 26 settimane, volto a valutare la sicurezza e l'efficacia di dapagliflozin da 5 a 10 mg e saxagliptin da 2,5 e 5 mg in pazienti pediatrici con diabete mellito di tipo 2, di età compresa tra 10 e 18 anni".
- Observational Study on patients in insulin therapy by I-Port Advance From Jul 2016 to 2017
- Nov 2012 to 2017. Observational Study: "Glycemic control and quality of life in children, adolescents and Young adults with type-1 diabetes mellitus described in a world-wide cross-sectional study in 2012: impact of age-patient-related, behaviour and structure of care-related variables"-study TEENS (DIREG_C_05444)
- Jul-Dec 2015. National Multicentric Project PEDarPAN Pediatric Artificial Pancreas "Uso del pancreas artificiale in età pediatrica. Studio di fattibilità, sicurezza ed efficacia del controllo automatico della glicemia 24h/24 in ambiente extraospedaliero", Clinical trial reg. no. NCT02620878, clinical trials.gov; first experiment of the use of artificial pancreas in children. Coordinator University of Padoa (Principal Investigator Prof. Daniela Bruttomesso), with the participation of pediatric diabetology teams from Naples (Second University of Naples), Rome, Turin, Verona, Milan
- Feb 2012- Oct 2015. Clinic Sperimentation: BI trial n. 1218.56 : "A randomized double-blind, placebo-controlled parallel group dose-finding study of linagliptin (1 mg or 5 mg administered orally once daily) over 12 weeks in children and adolescents, from 10 to 17 years of age, with type 2 diabetes and insufficient glycaemic control despite treatment with diet and exercise alone". COD EudraCT: 2009-017004-91

- Jul 2006-Gen 2015. Study IMITA (Indagine sul Microinfusore in ITAlia), survey on the use of insulin pump in Italy in Pediatrics and in Adults.
- Jul 2012- Gen 2014. Study IBGStar - iNEWTREND - Study IBGST_L_05971
- PRIN-2018 (submitted) “Italian Network Prevention and TPrediction of Type 1 Diabetes in Children (NIPPED)” Principal Coordinator Prof Francesco Chiarelli (University of Chieti); Local Principal Investigator Dr Dario Iafusco University of Campania “Luigi Vanvitelli”

Il Dr Dario Iafusco è stato oratore in occasione di 288 Congressi Nazionali e Internazionali.

L'Attività di ricerca è documentata da **408** pubblicazioni:
212 citate da www.pubmed.org e 160 Articoli Originali citati da www.scopus.com per un totale di 2460 citazioni che gli hanno permesso di raggiungere un H-Index di 25 e 45 pubblicazioni come Correspondent Author, primo o ultimo Nome. 9 capitoli di libri, monografie, trattati a diffusione nazionale; 1 capitolo di libri, monografie, trattati a diffusione internazionale; **55** comunicazioni a congressi pubblicate su riviste a diffusione internazionale.

Napoli, 20 novembre 2018

