

Curriculum Vitae di Renzo LEVI

Dati Personali

Renzo Levi, nato a Torino

Laboratorio di Fisiologia Cellulare Cardiaca del Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo, Via Acc. Albertina 13, 10123 Torino; Laureato in Fisica (11 marzo 1982) presso la Facoltà di Scienze M.F.N. della Università di Torino (110/110 lode).

Dal dicembre 1982 al giugno 1984 ha svolto attività di ricerca presso il Dept. of Anatomy and Cell Biology della Emory University ad Atlanta Georgia U.S.A., con la posizione di Associate. Dottore di Ricerca in Scienze Fisiologiche (27/6/1989).

Ricercatore (settore disc. E04A, Fisiologia Generale, 16 agosto 1990-confermato da 16 agosto 1993) presso il Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo dell'Università di Torino. Professore Associato (non confermato) dal 1 ottobre 2001. Confermato 2004.

Curriculum scientifico

Dopo avere frequentato la scuola di Biofisica di Erice nel 1982 ("GATING OF SINGLE CHANNELS", maggio 1982), in cui fu introdotta la tecnica del patch-clamp, si è interessato a possibili applicazioni di questa. Dal 1982 al 1984 ha svolto attività di ricerca presso il Dept. of Anatomy and Cell Biology della Emory University ad Atlanta Georgia U.S.A.

Ha partecipato successivamente alle ricerche che si svolgono nel laboratorio di Fisiologia Generale del Dip. di Biologia Animale e dell'Uomo di Torino e ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Fisiologiche. Ha principalmente lavorato sulla regolazione della corrente di calcio in cardiociti adulti isolati di mammifero.

Nel marzo 1990 ha superato la prova concorsuale da Ricercatore presso la Università di Torino ed ha preso servizio presso il Dipartimento di Biologia Animale il 16 agosto 1990. E' stato confermato a partire dal 16 agosto 1993. Ha preso servizio come Professore Associato il 1 ottobre 2001 dopo avere superato una prova di valutazione comparativa.

Ha partecipato a varie scuole internazionali. Ha pubblicato numerosi lavori su riviste scientifiche internazionali.

E' peer reviewer di articoli scientifici per varie riviste internazionali e di richieste di finanziamento per vari Enti italiani ed esteri.

E' stato invitato a tener seminari e relazioni in vari congressi e centri di ricerca Italiani ed Esteri.

Curriculum didattico

In questi anni è stato relatore e ha contribuito alla preparazione di numerose tesi di laurea in Scienze Biologiche e Fisica presso l'Università di Torino. Ha inoltre seguito vari studenti di Dottorato di Ricerca.

Dall'anno accademico 1994-95 ha ricevuto l'affidamento a titolo gratuito del corso di Biofisica, frequentato da studenti di Scienze Biologiche e di Fisica. Fa parte dal 2000 del Consiglio dei Docenti del Dottorato in Fisiologia, Indirizzo Cardiovascolare attivato presso l'Università di Torino. dal 2001 afferisce al Corso di Studi di Scienze Naturali (primo livello) e di Scienze Biologiche e Fisica (Lauree Specialistiche). Ha come compiti didattici i Corsi di Fisiologia generale (SN), Biofisica e Lab. di tecniche Fifiche (SB) e Lab. di Biofisica (F).