

Curriculum di Marcello Chiodi

Marcello Chiodi

14 novembre 2024

1 Curriculum essenziale

- Laurea in Scienze Statistiche ed Economiche nel 1981 presso l'Università degli Studi di Palermo. Ricercatore Universitario dal 1983 Professore associato dal 1992 (concorso unico nazionale)
- Professore ordinario di statistica (SECS-S/01) dal 2000.
- Attualmente è presidente della SIS (Società Italiana di Statistica) 2024-2028

1.1 Attività didattica principale

Attualmente docente di Modelli Lineari nel corso di Laurea L41 dell'università di Palermo e dei corsi di modelli statistici e di statistical models nel corso di laurea interclasse LM82 LMdata Statistica e Data Science

1.2 Attività scientifica

- Lavori su: Statistica in sismologia; Statistica non parametrica; software statistico; analisi di dati funzionali, stima semiparametrica di funzioni di intensità, processi di punto spazio temporali, disegno di clinical trials, approssimazioni asintotiche a distribuzioni campionarie, simulazioni e generazione di numeri casuali. Non normalità in problemi di regressione. Curve normali di ordine p . Tecniche di classificazione e cluster analysis;

- Eletto nel consiglio direttivo della SIS (Società Italiana di Statistica) 2004-2008
- Direttore della rivista SIS "Statistica e Società" (2006-2011)
- Presidente del comitato scientifico della riunione della SIS (Venezia 2007) su "Risk and prediction"
- Presidente del Comitato organizzatore della riunione scientifica SIS 2018
- Cotitolare di un brevetto (dal 2016): Method for the authentication of the origin of dairy products (presented to italian patents office)
- Ha partecipato alle attività di ricerca dell'INGV
- 2020-2023 Responsabile per il Dipartimento SEAS di due progetti POR 1.1.5

1.3 Attività didattica all'estero

- University of Stuttgart (2013): Non parametric statistical methods
- University of Valparaiso (2014 and 2015): Introduction to Point Processes; Non parametric statistical Methods.
- University of Stuttgart (2019): Non parametric statistical methods; simulation techniques

1.4 Attività istituzionali di coordinamento

- Presidente del Corso di laurea in Statistica e Informatica per la Gestione e l'Analisi dei dati dal 2001 al 2007 (ammesso al progetto CampusOne)
- Referente della Laurea specialistica in Statistica dal 2004 al 2009
- Delegato alla ricerca del Dipartimento SEAS (2013-2015)
- - Componente del gruppo di lavoro e poi del nucleo tecnico HTA (Health Technology assessment) dell'assessorato alla sanità della regione Sicilia (2010-2015)

- Coordinatore del dottorato di Ricerca in Statistica, Statistica applicata e finanza quantitativa (dal 2008)
- Coordinatore del dottorato di Ricerca in Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (2013)
- Coordinatore del dottorato di Ricerca in Scienze Economiche, Statistiche, Psicologiche e Sociali (dal 2014 al 2015)
- Direttore del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche dell'Università degli Studi di Palermo 2015- 2018
- Vice coordinatore del Master In data science e big data analytics dal 2018
- Presidente della Commissione ASN2018 per il SC 13D/1 (2018-2020)
- Senatore Accademico in rappresentanza dei professori ordinari nell'Ateneo di Palermo (Luglio 2019-2022) e in rappresentanza della macroarea 5 2022-2024
- Presidente del Comitato ordinatore del Dipartimento SEAS dell'Università di Palermo per la proposta di un corso di laurea interclasse LM82 LMdata

Firmato digitalmente da: Marcello Chioldi
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO/80023730825
Data: 14/11/2024 18:20:17

