

Fabrizio GIORGIS

Professore Ordinario di Fisica della Materia (SSD FIS/03, SC 02/B1)

Vice Direttore di Dipartimento DISAT-PoliTo

Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia (DISAT) – Politecnico di Torino

FORMAZIONE

1995

PhD in Fisica dello Stato Solido, Politecnico di Torino | [Torino, Italia

1991

Laurea con lode in Fisica, Università di Torino | Torino, Italia

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2/2018 – ad oggi

Professore Ordinario (Fisica della Materia FIS/03) | Politecnico di Torino, Torino, Italia

Vice Direttore di Dipartimento (DISAT)

1/2011 – 1/2018

Professore Associato (Fisica della Materia FIS/03) | Politecnico di Torino, Torino, Italia

Delegato per la Ricerca e il Trasferimento Tecnologico per il DISAT, con il ruolo di coordinare e promuovere le attività scientifiche e tecnologiche dei membri del Dipartimento DISAT (120 professori e ricercatori in ruolo).

2/2001 – 12/2010

Ricercatore Universitario (Fisica della Materia FIS/03) | Politecnico di Torino, Torino, Italia

9/1998 – 1/2001

Ricercatore a contratto (III livello) | Istituto Nazionale per la Fisica della Materia (INFN@PoliTo), Torino, Italia

CARICHE ISTITUZIONALI E RUOLI NELL'UNIVERSITÀ E NEGLI ORGANI CONSULTIVI SCIENTIFICI DI ISTITUZIONI PUBBLICHE E PRIVATE NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- Rappresentante Italiano (Consigliere) presso IUVSTA (International Union for Vacuum Science, Technique and Applications) (2019 ad oggi)
 - Membro del Comitato Direttivo dell'Associazione Italiana Vuoto (AIV) (2020 ad oggi)
 - Membro della Commissione per l'Abilitazione Scientifica Nazionale alla prima e seconda fascia dei professori universitari nel settore concorsuale 02/B1-FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA (gen 2021 ad oggi, nominato dal MUR)
 - Vice Direttore del Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia – Politecnico di Torino (2017 ad oggi, nominato dal Rettore di PoliTo)
 - Membro della Giunta dipartimentale DISAT – Politecnico di Torino (2017 ad oggi)
 - Delegato per la Ricerca e il Trasferimento Tecnologico per il DISAT-PoliTo (dal 2012 al 2019, nominato dal Direttore di Dipartimento)
 - Membro del Laboratorio Inter-dipartimentale per il Trasferimento Tecnologico del Politecnico di Torino come rappresentante del DISAT (dal 2014 al 2019) nominato dal Vice-Rettore per il Trasferimento Tecnologico di PoliTo
 - Membro del Consiglio Scientifico del Laboratorio Inter-dipartimentale del Politecnico di Torino 'GRAPHENE@POLITO' (2014 ad oggi)
 - Referee per la valutazione di programmi e prodotti di ricerca VQR 2004-2010 and 2011-2014 (Prodotti GEV Area 02, Fisica) (nomina ANVUR).
 - Referee per la valutazione dei Progetti di Ricerca "Future for the Research FIR 2013 Rita Levi Montalcini" , (nomina by MIUR).
 - Membro dell'Istituto Nazionale per la Fisica della Materia (INFN, sezione E – Semiconduttori e Isolanti) (1993-2003)
 - Membro del Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze Fisiche della Materia (CNISM, area 4: Solidi e Nanotechnologie) (2007 ad oggi)
 - Affiliato al Centro IIT@PoliTo (Istituto Italiano di Tecnologia, Centre for Space Human Robotics) (2011-2014)
 - Membro della Società Italiana di Ottica e Fotonica (SIOF) (dal 2015 ad oggi)
 - Membro del "von Karman Horizon Scanning": Directed Energy for Defence Experts Group come rappresentante italiano (nomina Ministero della Difesa & NATO nel 2015).
-

INDICATORI BIBLIOMETRICI (Scopus)

Articoli scientifici pubblicati: n. 184

Citazioni: n. 3596

H-index: 36