

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome
Nazionalità
Data di nascita
luogo di nascita

Sauro Succi
Italiana
-
-

TITOLO DI STUDIO

Laurea Ingegneria nucleare - Università di Bologna
Dottorato di Ricerca in fisica dei plasmi Politecnico Federale di Losanna

ATTUALE ATTIVITA' LAVORATIVA

Senior Executive Researcher e Principal Investigator - Center for Life Nanosciences dell'Istituto Italiano di Tecnologia - Università La Sapienza di Roma
Research Affiliate of the Physics Department e Recurrent Visiting Professor Harvard University
Professore Onorario - University College London

CARICHE SOCIALI

Socio Assemblea Fondazione Cassa dei Risparmi di Forlì (2019 - 1° mandato)
Membro del Panel PE8 dell' European Research Council
Chairman del Consorzio UKCOMES
Membro dello Scientific Advisory Committee dell'European Center of Atomic and Molecular Computing
Membro del Core Group of PESC (Physics-Engineering Sciences Committee) della European Science Foundation (2002-2008)

PRECEDENTI ESPERIENZE

Dirigente di Ricerca presso Istituto Applicazioni del Calcolo Mauro Picone del CNR di Roma

Incarichi di insegnamento ricerca e gestione scientifica a livello nazionale ed internazionale (fra le altre, Scuola Normale di Pisa, University of Paris VI, University College London, ETH Zurich, Freiburg Institut of Advanced Studies, University of Chicago, Yale, Harvard)

TIROCINIO PROFESSIONALE/ALTRI STUDI

Premio Aspen Institute Italia per la collaborazione e la ricerca scientifica tra Italia e Stati Uniti (2024)

Autore di 6 libri

Editore Associato di molte riviste scientifiche internazionali

Riconoscimenti internazionali, fra cui da ultimo, nel 2017, il Aneesur Rahman Prize in Computational Physics, nel 2018, il Sigillum Magnum dell'Università di Bologna e, nel 2019, il Bernie J Alder prize del CECAM (il maggior premio in fisica computazionale a livello europeo) per contributi eccezionali alla simulazione microscopica della materia