

MATTEO PARIS

SSD FI/S03 Settore Concorsuale:02/B2 - FISICA TEORICA DELLA MATERIA

POSIZIONE ATTUALE: FIS/03 - Fisica della materia

Qualifica:Professore Ordinario

Anzianità nel ruolo:01/01/2017

Sede Universitaria:Università degli Studi di MILANO, Dipartimento di Fisica

Posizioni ricoperte precedentemente nel medesimo ateneo o in altri

Periodo	Fascia	Ateneo
01/01/2004	Ricercatore Universitario	Università degli Studi di MILANO
01/11/2010	Professore II Fascia	Università degli Studi di MILANO
01/01/2017	Professore I Fascia	Università degli Studi di MILANO

Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari

- Science Workshop on entanglement -- Finnish Cultural Foundation (PI, Milano unit). dal 01-06-2011 al 31-05-2013
- QuProCS - Quantum Probes for complex systems, EU H2020 STREP PROACTIVE 641277 (PI, Milano node) dal 01-04-2015 al 31-03-2018
- TEAM project Quantum Optical Communication Systems Foundation for Polish Science (PI, Milano unit) dal 01-01-2016 a oggi
- ConAQuMe - Quantum Control for Advanced Quantum Metrology, EU H2020 MSCA-IF-EF-ST 701154 (PI) dal 01-06-2016 al 31-05-2018

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio

- Editor-in-chief di Quantum Measurement & Quantum Metrology dal 01-01-2013 al 31-12-2016
- Editor di Physics Letters A dal 01-08-2017 a oggi

Incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali

- SUPA (Scottish Universities Physics Alliance) distinguished visiting professor, Herriot-Watt University Edinburgh, Scotland dal 01-07-2013 al 31-07-2013
- JSPS visiting professor, Department of Mathematics, University of Osaka (JP) dal 28-01-2018 al 28-02-2018
- VAJRA distinguished visiting professor, Institute of Mathematical Sciences, Chennai (IN) dal 08-08-2018 al 25-09-2018