

a.a. 2022/2023

Nome: **Federica Sarro**
Affiliazione: University College London (UCL), UK
Titolo ricerca: Automatic repair di software vulnerabilities - Opetimization of security properties of obfuscated code and software diversity
Periodo di visita: 11/05/2023 - 10/07/2023
Referenti interni: Paolo Falcarin

Nome: **Sebastian Nima Bruch**
Affiliazione: PINECONE New York
Titolo ricerca: Machine Learning and Web Search
Periodo di visita: 13/03/2023 - 31/05/2023
Referenti interni: Claudio Lucchese

Nome: **Natalia Hanazaki**
Affiliazione: Department of Ecology and Zoology, Center of Biological Sciences, Universidade Federal de Santa Catarina - Brazil
Titolo ricerca: Exploring parallels about ethnobotany of migrant people in Brazil and multicultural perspectives in ethnobotany
Periodo di visita: 05/03/2023 - 15/09/2023
Referenti interni: Renata Soukand

Nome: **Ray Jeffrey Phaneuf**
Affiliazione: Department of Physics, and Department of Electrical and Computer Engineering University of Maryland (USA)
Titolo ricerca: Investigation of Electrokinetically driven Desalination/Consolidation of Porous Cultural Heritage Materials and Effect of Low Temperature on ALD Barrier Films on Glass
Periodo di visita: 07/01/2023 - 30/06/2023
Referenti interni: Elisabetta Zendri

Nome: **Feiyue Wang**
Affiliazione: Centre for Earth Observation Science Department of Environment and Geography Clayton H. Riddell Faculty of Environment, Earth, and Resources
Titolo ricerca: 1 - Interlaboratory comparison on mercury analysis
2 - EastGRIP ice core mercury record
3 - Mesocosm-scale study on tropospheric photochemistry in polar region
4 - PRIMAR ("Potential Role of Sea Ice change in controlling Mercury in coastal Antartic Areas")
Periodo di visita: 01/02/2023 - 30/04/2023
Referenti interni: Carlo Barbante

Nome: **Amos Winter**
Affiliazione: Indiana State University Department of Earth and Environmental System USA

Titolo ricerca: Reconstruction of climatic and oceanic variability in Mesoamerica and the Caribbean using paleoclimatic archives
Periodo di visita: 11/09/2022 - 10/12/2022
Referenti interni: Davide Zanchettin

Nome: **Sheila Colla**
Affiliazione: Faculty of Environmental and Urban Change York University Toronto Canada
Titolo ricerca: Wild pollinators and pollination systems of culturally important food and medicine plants in northern Italy
Periodo di visita: 01/07/2022 - 30/08/2023
Referente interno: Renata Soukand

a.a. 2021/2022

Nome: **Federico Lauro**
Affiliazione: Asian School of the Environment Nanyang Technological University Singapore Malaysia
Titolo ricerca: Microbial activities in basal ice from polar and high elevation Alpine sites
Periodo di visita: 23/08/2022 - 29/09/2022
Referenti interni: Carlo Barbante, Fabio Pranovi

Nome: **Thomas Rodding Kjeldsen**
Affiliazione: Department of Architecture and Civil Engineering - University of Bath
Titolo ricerca: Using peaks over threshold approaches for flood frequency analysis
Periodo di visita: 10/01/2022 - 08/07/2022
Referente interno: Ilaria Prosdocimi

Nome: **Edward Byrd Davis**
Affiliazione: University of Oregon, Oregon USA
Titolo ricerca: Distribuzione e presenza di associazioni faunistiche e faune specifiche nel Pleistocene e Holocene
Periodo di visita: 15/06/2022 - 15/08/2022
Referente interno: Stefano Malavasi

Nome: **Philippe Jeane-Marte Naveau**
Affiliazione: Laboratoire des Sciences du Climat et l'Environnement (LSCE) CNRS Gif-sur-Yvette France
Titolo ricerca: Multivariate extremal dependence with application, calibration of ensemble forecasts
Periodo di visita: 20/10/2021 - 26/11/2021
Referente interno: Carlo Gaetan

a.a. 2020/2021

Nome: **Andrea Bracciali**
Affiliazione: University of Stirling UK

Titolo ricerca: Sviluppo e validazione di sistemi Blockchain per l'e-commerce
Periodo di visita: 01/05/2021 - 30/06/2021
Referente interno: Agostino Cortesi

Nome: **Raimond Jeffrey Phaneuf**
Affiliazione: University of Maryland
Titolo ricerca: Techniques for Consolidation of Lime stone and Mortar
Periodo di visita: 01/03/2021 - 31/05/2021
Referente interno: Elisabetta Zendri

Nome: **Katrine Nielsen**
Affiliazione: Department of Engineering, Technical University of Denmark DTU Denmark
Titolo didattica: Installazione, manutenzione e interpretazione dei dati da sistemi di monitoraggio intelligente
Periodo di visita: 24/08/2020 - 07/07/2021
Referente interno: Enrico Bertuzzo

Nome: **Luca Vezzaro**
Affiliazione: Department of Environmental Engineering (DTU Environment) Technical University of Denmark
Titolo ricerca: Metodi intelligenti per la modellazione in tempo reale per la qualità delle acque di pioggia
Periodo di visita: 24/08/2020 - 07/07/2021
Referente interno: Enrico Bertuzzo

a.a. 2018/2019

Nome: **Luca Rossi**
Affiliazione: Southern University of Science and Technology, Shenzhen, Cina
Titolo ricerca: Artificial Intelligence as a competitiveness booster for the industry
Periodo di visita: 01/07/2019 - 31/07/2019
Referente interno: Andrea Albarelli

Nome: **Elena Granata**
Affiliazione: Dipartimento di Architettura e Studi Urbani Politecnico di Milano
Titolo ricerca: Pratiche agricole ed utilizzo sostenibile del territorio
Periodo di visita: 05/12/2018 - 04/03/2019
Referente interno: Fabio Pranovi

Nome: **Maria Licia Paglione**
Affiliazione: OPLA (Osservatorio sulla povertà "Leo Andringa") AIEC (Associazione Internazionale per una Economia di Comunione)
Titolo ricerca: Analisi e mappatura dei beni relazionali
Periodo di visita: 24/07/2018 - 31/01/2019
Referente interno: Fabio Pranovi

Nome: **Francesco Vona**
Affiliazione: OFCE Sciences-Po France
Titolo didattica: Integrated Management of Natural Resources - Introduction to economics - mod. 2
Periodo di visita: 01/01/2019 - 30/07/2019
Referente interno: Antonio Marcomini - Carlo Giupponi

Nome: **Maikel Làzaro Pérez Gort**
Affiliazione: Computer Science at National Institute of Astrophysics, Optics and Electronics - Santa María Tonantzintla, San Andrés Cholula, Puebla, Mexico
Titolo ricerca: Watermarking Technique for Relational Databases
Periodo di visita: 01/11/2018 - 30/03/2019
Referente interno: Agostino Cortesi

a.a. 2017/2018

Nome: **Francesco Vona**
Affiliazione: OFCE Sciences-Po France
Titolo didattica: Integrated Management of Natural Resources - Introduction to economics - mod. 2
Periodo di visita: 01/01/2018 - 30/07/2018
Referente interno: Antonio Marcomini - Carlo Giupponi

Nome: **Nikoloulopoulos Aristidis**
Affiliazione: School of Computing Sciences University of East Anglia Norwich UK
Titolo ricerca: Research Project Marie Curie "ScouT - Sparse Composite Likelihood Inference in Count Time
Periodo di visita: 01/02/2018 - 05/03/2018
Referente interno: Cristiano Varin

Nome: **Schiavon Nicola**
Affiliazione: HERCULES (HERança CULTural Estudo e Salvaguardia) Laboratory University of Évora Portugal
Titolo didattica: Geology Applied For Cultural Heritage - Laurea Magistrale in Conservation Science And Technology For Cultural Heritage
Titolo ricerca: Studio degli impatti degli ambienti sulle superfici dei beni culturali in aree costiere
Periodo di visita: 01/09/2017 - 31/05/2018
Referente interno: Elisabetta Zendri

Nome: **Nabendu Chaki**
Affiliazione: Department of Computer Science & Engineering - University of Calcutta
Titolo ricerca: Formal Specification for Secured Software System
Periodo di visita: 12/11/2017 - 15/12/2017
Referente interno: Agostino Cortesi

Nome: **Opitz Thomas**

Affiliazione: BioSP INRA - Avignone France
Titolo ricerca: Beyond the Gaussian: Lévy-based dependence and regression modeling in spatial
Periodo di visita: 01/10/2017 - 30/11/2017
Referente interno: Carlo Gaetan

a.a. 2016/2017

Nome: **Papadopoulos Apostolos**
Affiliazione: Department of Informatics, Aristotle University of Thessaloniki Greece
Titolo ricerca: Mining of Massive Datasets (PhD Computer Science)
Periodo di visita: 31/03/2017 - 30/04/2017
Referente interno: Claudio Silvestri

Nome: **Bevilacqua Moreno**
Affiliazione: Departamento de Estadística Chile
Titolo ricerca: Models for spatial and spatio-temporal discrete data
Periodo di visita: 23/01/2017 - 03/03/2017
Referente interno: Carlo Gaetan

Nome: **Igor Linkov**
Affiliazione: Carnegie Mellon University
Titolo ricerca: Environmental risks and decisions
Periodo di visita: 17/10/2016 - 16/11/2016
Referente interno: Antonio Marcomini
