

SARGOLINI Massimo

Professore ordinario di Urbanistica presso la Scuola di Architettura e Design “E. Vittoria” dell’Università degli Studi di Camerino

Coordinatore scientifico del Consorzio di ricerca internazionale REDI– Reducing risks of natural disasters (Istituto Nazionale di Vulcanologia e Geologia, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Gran Sasso Science Institute e Università di Camerino)

Co-direttore del Centro di ricerca su Territorio e Paesaggio (Scuola Superiore Sant’Anna di Pisa e Università di Camerino)

Direttore del Master di II livello in "Inland areas. Strategies for development and regeneration after natural disasters"

Direttore della piattaforma di ricerca interdisciplinare SUSTAINSCAPES

Coordinatore della Community dell’Istituto Nazionale di Urbanistica: “Aree interne e ricostruzione”.

Membro di International Union for Conservation of Nature IUCN.

2016-2017, Membro della Comitato Tecnico Scientifico del Commissario Straordinario per la Ricostruzione post sisma 2016 - Presidenza Consiglio dei Ministri.

2016-2017, Delegato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione dell’Università di Camerino per la “Ricostruzione e sviluppo dell’Università di Camerino interessata dal sisma del 2016”.

2012-2017, Delegato dal Rettore dell’Università di Camerino per lo Sviluppo territoriale.

2008-2009, Membro del Consiglio di Amministrazione dell’Università di Camerino.

1997- oggi, Docente di Urbanistica, Pianificazione del paesaggio e delle aree protette in diverse università italiane e straniere. Membro collegio docenti dottorato PDTA Roma La Sapienza, in seguito, SAAD UNICAM.

Autore di 400 pubblicazioni sui temi della pianificazione urbana e regionale, pianificazione del paesaggio e delle aree protette, riduzione dei rischi naturali, sicurezza e qualità della vita.

Autore e coordinatore scientifico di numerose ricerche interdisciplinari e internazionali, aggiudicate attraverso bandi competitivi tra pari e finanziate dalla UE. In particolare, negli ultimi 5 anni, è il coordinatore scientifico dei seguenti progetti internazionali di ricerca aggiudicati attraverso bandi competitivi tra pari su fondi europei:

- (2020-oggi) LIFE Integrated Project 2019 "Integrated MAnagement and Grant Investments for the N2000 NEtwork in Umbria - IMAGINE", [Umbria Region, University of Camerino, University of Perugia, University of L'Aquila, AFOR, University of Sassari, HYLA, CA, PNMS] (WP Scientific coordinator).

- (2018-oggi) Great Relevance ITALY-USA "Resilient landscape" [University of California-Los Angeles, University of California Sant Davis, Louisiana State University, Colorado Boulder University, University of Oregon, University of Bologna, University of Modena Reggio Emilia, UNICAM, GSSI, INFN, INGV]. (Scientific coordinator).

- (2018-oggi) INTERREG Italy – Croatia CBC Programme "Management and development of inlands -MADE IN-LAND". [University of Camerino, Marche Region, MIBACT, Municipality of San Leo, Municipality of Riccia, Action Group "Molise verso il 2000", University of Zadar, Zadar County Development Agency, Emilia Romagna Region, AZRRI]. (Scientific Coordinator).

- (2017-oggi) JPI URBAN EUROPE - ERA-NET Cofund Smart Urban Futures "SMART-U-GREEN - Governing conflicting perspectives on transformations in the urban-rural continuum". [UNICAM, University of Rotterdam, University of Reims, Region Zuid-Holland Zuid, Marche Region, Reims Métropole, University of Guelph, University of Zagreb, Pskov State University, EKAPRAEK]. (WP Scientific coordinator).

- (2017-2018) ESPON EGTC "Linking networks of protected areas to territorial development – LinkPas". [University of Camerino, University of Roma Tor Vergata, EURAC, ECO Institute of Ecology, UMR ESPACE CNRS, Forest Research Institute]. (WP Scientific coordinator).
- (2014-2018) LIFE “SUN - Umbria strategy for Natura 2000 network” [University of Camerino, Umbria Region, CTS, University of L'Aquila, University of Perugia, Euro Works, CA]. (WP Scientific coordinator).
- (2011-2015) INTERREG SEE Transnational Cooperation Programme "Access2Mountain - Sustainable mobility and tourism in sensitive areas of the Alps and the Carpathians". [University of Camerino, Environment Agency Austria, National Park Gesäuse, Mostviertel-Tourism Ltd., Regional Development Agency of North Hungary, EURAC research, CJIT Maramures, ARR-KE, RARR-PL, Alpine Convention, MATTM, Carpathian Foundation Ukraine, MoT-SI, NÖVOG, RPK-Zajecar, C.A.A., OSD, TBAR, P.K.S., Fedecrail, R.D.A. Svidnik]. (WP Scientific coordinator).

Inoltre, negli ultimi 10 anni, è anche coordinatore scientifico dei seguenti progetti di ricerca nazionali:

- (2020-oggi) “Recovery post natural disaster. Italia center, case study” [UNIPG, UNIVAQ, RomaTre, UNICAM, REDI, INU]. (Coordinatore scientifico).
- (2020-oggi) Apuan Alps Regional Park Plan. (Coordinatore scientifico).
- (2020-oggi) FAR 2019 PRE-PLAN" (PREventive PLANning for disaster resilient territories) with the collaboration of researchers and experts from: "Casa Italia" Departement, Italian Council of Ministers; Italian Civil Protection, Italian Council of Ministers; University of Reims; University of Zagreb; University of Chieti-Pescara; Polytechnic of Turin, Mediterranean University of Reggio Calabria; Polytechnic of Milan; MIBACT; Estonian University of Life Sciences; CES, University of Coimbra; University of Udine; Bundeswehr University Munich; ZZULI University, CHINA; University of California. (Coordinatore scientifico).
- (2020-oggi) National Strategy for Sustainable Development - "Call SNSVS 2 – Marche Region". "Assessment of urban and territorial assets for community resilience - VAUTERECO"), in collaboration with Marche Polytechnic University. (WP Coordinatore scientifico).
- (2019-oggi) CARISAP Research Project "Food and landscapes". (Coordinatore scientifico).
- (2017-2018) National research "New way of development for the Central Apennine after the earthquake 2016", University of Camerino, University of Macerata, University of Urbino, Polytechnic University of Marche, with University of Modena Reggio Emilia. Marche Region. (Coordinatore scientifico).
- (2107-2020) Research Project “Piano Ambientale di Bonifica delle Marche”, Consorzio Unico di Bonifica delle Marche with University of Urbin. (Coordinatore scientifico).
- (2106-2018) Research Project “Piani per i parchi archeologici delle Marche” University of Camerino and university of Macerata. (Coordinatore scientifico).
- (2015-2017) Research Project “Lo stato di attuazione della Strategia Nazionale Aree Interne”. National Institute of Urban Planning, Polytechnic of Turin, University of La Sapienza Rome, Università of Roma Tre. (Coordinatore scientifico).
- (2014-2019) Research Project "Aree interne Alto Maceratese". Marche Region and Italian Government (Coordinatore scientifico).
- (2015-2016) Research Project “Aree interne Valcamonica”, Regione Lombardia, in collaboration with SSSUP. (Coordinatore scientifico).
- (2014-2016) DCE “Distretto Culturale evoluto - I cammini Lauretani. A European cultural itinerary; Cluster Italia, Marche Region. (Coordinatore scientifico).
- (2015-2019) "Ecological networks and green urban and peri-urban infrastructures", Umbria Regional Observatory for biodiversity, rural landscape and sustainable development. [Umbria Region, UNIVAQ, UNIPG]. (Coordinatore scientifico).
- (2011-2015) "Regional strategy for biodiversity and landscape. Relations between the Ecological Network and the Regional Landscape Plan", Marche Region. (Coordinatore scientifico).

- (2008-2010) INTERREG SouthEast Europe. Green Mountain Project - South East Europe Transnational Cooperation Programme SEE/B/0012/2.3/X "A Sustainable Development Model for Green Mountain Areas" (2012), ROMSILVA-Bucarest. (Consulente scientifico).
- (2011-2012) PIT. "ARCHADRIN - Hadrianopolis Archeological Park" (Albania). [Gjirokaster region (Al), Nazionale Beni culturali di Tirana (Al), University of Gjirokaster (Al), Oxford University, UNICAM and UNIMC]. (Coordinatore scientifico per UNICAM e UNIMC).
- (2014-2016) "QlandQlife - Quality of landscape and Quality of life" [Sant'Anna School for Advanced Studies, Pisa; University of New York at Albany, USA; University of Gjirokaster; EURAC research; University of Pisa; University of Trieste; University of Urbino; University of Minho, Portugal; University of Urbino; Polytechnic of Turin]. (Coordinatore scientifico).
- (2011-2014) PIT. "REBED - Enhancement of the relationships between the Hadrianopolis Archaeological Park and Girokaster". [Marche Region, UNICAM and UNIMC]. (Consulente scientifico).
- (2010-2012) CO.R.E.M – Cooperazione delle Reti Ecologiche nel Mediterraneo, funded by the IT-FR Trans-border Cooperation Programme ‘Maritime’. (Consulente scientifico).
- (2008-2014) “Risorse lapidee e attività estrattiva nel territorio della Provincia di Massa e Carrara, di interesse per la Provincia per la redazione del PAERP. [Massa Carrara Province and UNICRAM]. (Coordinatore scientifico).
- (2007-2010). PRIN 2006 “Opere Pubbliche e Città Adriatica - The quality of the project in the interactions between the coast and the Marche valley systems: infrastructures and abandoned areas”. (Consulente per i temi paesaggistici).
- (2006-2009). “Piano di sviluppo provinciale della Provincia di Macerata”. [UNICAM and UNIMC]. (Coordinatore scientifico).
- (2005-2009). “Il Parco nel Parco” (The Pesaro urban park in the Monte San Bartolo Natural Park): Landscape-environmental interpretations. (Coordinatore scientifico).
- (2005-2009). “Novafeltria. Interactions between the river park and the city”. (Coordinatore scientifico).
- (2005-2009). “Schema direttore Parco archeologico di Urbs Salvia” [UNICAM and UNIMC]. (Coordinatore scientifico).
- (2004-2009) ARCHEOSITE – spAtial integrated enhanCement of arcHaEological SITES, developed within the European Initiative INTERREG III B CADSES. UNIMC (Consulente scientifico).