

GIUSEPPE GIORGIANNI Architetto presso il MiBACT, master in bioarchitettura, dottore in Conservazione e Restauro dei Monumenti, è specializzato in Restauro dei Monumenti all'Università di Roma; già docente a contratto in Storia della Città e in Restauro Architettonico presso l'Università di Reggio Calabria, si occupa di storia dell'architettura e urbana, strutture e tecniche storiche e restauri antisismici.

Architect in charge at MiBACT, master in bioarchitecture, Ph.D. in Conservation and Restoration of Monuments, postgraduate in Restoration of Monuments at the University of Rome; former contract professor in History of the City, Architectural Restoration at the University of Reggio Calabria, his research activity deals with architectural and urban history, historical and technical structures and anti-seismic restorations.

MARIA AGOSTIANO Ingegnere civile, si occupa presso il MiBACT degli interventi di tutela e valorizzazione del patrimonio culturale.

Civil engineer, in charge for MiBACT of the interventions to protect and enhance the Cultural Heritage.

VITO BASILE Laureato in Scienza e Tecnologia per la Diagnistica e Conservazione dei Beni Culturali, collabora con il Dipartimento di Scienze Fisiche e Naturali dell'Università di Bari.

Graduated in Science and Technology for the Diagnostics and Conservation of Cultural Heritage, he collaborates with the Department of Physical and Natural Sciences of the University of Bari.

VALENTINA BONORA Architetto, collabora con il Laboratorio di Geomatica e Comunicazione per i Beni Culturali (GeCo) dell'Università di Firenze.

Architect, she collaborates with the Geomatics Laboratory for Environment and Conservation of Cultural Heritage (GeCo) at the University of Florence.

MASSIMO COLI Professore associato di Geologia Struturale presso l'Università di Firenze, è membro di commissioni tecniche regionali e nazionali e società scientifiche.

Associate professor of Structural Geology at the University of Florence, he is a member of regional and national technical committees and scientific societies.

ALESSANDRO CONTI Architetto, collabora con il Laboratorio di Geomatica e Comunicazione per i Beni Culturali (GeCo) dell'Università di Firenze.

Architect, he collaborates with the Geomatics Laboratory for Environment and Conservation of Cultural Heritage (GeCo) at the University of Florence. .

MARIA TERESA CRISTOFARO Architetto, dottore in Materiali e Strutture per l'Architettura, collabora con il Dipartimento di Architettura dell'Università di Firenze.

Architect, Ph.D. in Materials and Structures for Architecture, she collaborates with the Department of Architecture of the University of Florence.

STEFANO D'AMICO Architetto, ispettore presso il MiBACT, ha diretto il Servizio II Tutela del patrimonio architettonico presso la D.G. per il Paesaggio, le Belle Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanea.

Architect, inspector in charge for MiBACT, former director of the Service II Conservation of architectural Heritage at the G.D. for Landscape, Fine Arts, Contemporary Architecture and Art.

MARIO DE STEFANO Professore ordinario di Tecnica delle Costruzioni all'Università di Firenze, coordina il WG8 Seismic Behaviour of Irregular and Complex Structures.
Full professor of Construction Engineering at the University of Florence, he coordinates the WG8 Seismic Behaviour of Irregular and Complex Structures.

MARIA DIODATO Architetto, dottore in Conservación del Patrimonio Arquitectónico dell'Universitat Politècnica de València, collabora con l'Istituto de Restauración del Patrimonio di València.

Architect, Ph.D. in Conservation del Patrimonio Arquitectónico at the Universitat Politècnica de València, she collaborates with the Instituto de Restauración del Patrimonio of València.

LIDIA FIORINI Architetto, collabora con il Laboratorio di Geomatica e Comunicazione per i Beni Culturali (GeCo) dell'Università di Firenze.

Architect, she collaborates with the Geomatics Laboratory for Environment and Conservation of Cultural Heritage (GeCo) at the University of Florence.

GIORGIO LACANNA Geologo, dottore in Geofisica, collabora con il Laboratorio di Geofisica Sperimentale presso l'Università di Firenze.

Geologist, master degree in Geological Science, he collaborates with the Laboratory of Experimental Geophysics at the University of Florence.

NICOLA MACCHIONI Laureato in Scienze Forestali, dottore in Scienze del Legno, lavora presso l'Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree (CNR-IVALSA).

Graduated in Forestry Science, Ph.D. in Wood Sciences, he works at the Institute for the Valorisation of Wood and Arboreal Species (CNR-IVALSA).

DANIELA MIGNANI Già architetto presso il MiBACT, si è occupata di tutela paesaggistica e architettonica, e di restauri su edifici storici in Firenze e provincia.

Former architect at MiBACT, her research activity has been involved in environmental and architectural conservation, and in restoration of historic buildings in Florence and its province.

MAURIZIO RIPEPE Docente di Fisica Terrestre presso l'Università di Firenze, collabora con il Dipartimento di Protezione Civile e la Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Teacher of Geophysics at the University of Florence, he works with the Italian Department of Civil Protection and the Prime Ministry Council.

GRAZIA TUCCI Professore associato di Topografia e Cartografia presso l'Università di Firenze, dirige il Laboratorio di Geomatica per l'Ambiente e la Conservazione dei Beni Culturali;
Associate professor of Topography and Cartography at the University of Florence, in charge as director of the Geomatics Laboratory for Environment and Conservation of Cultural Heritage