

Curriculum (ITA)

Fabio Bianconi (Nocera Umbra 1966) ingegnere. Professore Associato dell'Università degli Studi di Perugia. Abilitato Ordinario ASN 2019. Dottore di ricerca in "Disegno e Rilievo del patrimonio edilizio" XII ciclo, conseguito all'Università degli Studi di Ancona. È docente nelle discipline della rappresentazione presso l'Università degli Studi di Perugia nei corsi di laurea in Ingegneria Civile ed Edile-Architettura, e presso l'Università di Trento nel corso di Laurea in Ingegneria Civile.

Ha insegnato nei corsi di laurea in "Scienze della Gestione del Paesaggio" e "Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali", dell'Università degli Studi di Perugia e nel corso di laurea in "Grafica e progettazione multimediale" dell'Università degli Studi di Roma "la Sapienza".

Dal 1993 svolge la propria attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale nell'ambito della rappresentazione del paesaggio, dei sistemi informativi per la documentazione del patrimonio edilizio e ambientale, nel rilevamento di beni culturali e nello studio di superfici complesse.

È autore di articoli pubblicati su riviste nazionali e internazionali e di numerose monografie.

Titoli

Laureato con lode in Ingegneria Civile nel 1993 nell'Università degli Studi di Perugia.

Abilitazione Nazionale Professore Ordinario (08/E1) dal 2019

Professore Associato (ICAR 17) nel Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università degli Studi di Perugia dal 2016.

Ricercatore Confermato (ICAR 17) nella Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia, dove insegna fra le altre "Disegno Civile" e "Tecniche della Rappresentazione" dal 2004 al 2016.

Dottore di ricerca in "Disegno e Rilievo del Patrimonio Edilizio", XII ciclo negli anni 1997/2000, presso la Facoltà di Ingegneria di Ancona.

Assegnista di ricerca per i bienni 2000/2002 e 2002/2004 nella ricerca di ateneo ex 60% "Architetture complesse e comportamento sismico".

Abilitato all'esercizio della professione nella sessione di novembre 1993 presso l'Università degli Studi di Perugia.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al numero 1263 in data 15 febbraio 1994.

Vincitore della Borsa di studio “Dante Prosciutti” dell’Associazione degli Industriali della Provincia di Perugia per l’anno 1995 per la migliore tesi di laurea in ingegneria civile.

Targa dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia per meriti culturali nell’anno 2004.

Targa dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia per meriti culturali nell’anno 2006.

Incarichi e partecipazioni a comitati scientifici

Responsabile del Laboratorio Internazionale di Ricerca sul Paesaggio (CIRIAF-SSTAM) dell’Università degli Studi di Perugia dal 2016.

Responsabile del Laboratorio di Disegno Automatico del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dal 2003.

Direttore della Collana “Realtà / Rappresentazione / Innovazione” della casa editrice Maggioli (Collana con comitato scientifico internazionale) dal 2018

Vice presidente SIE Società Italiana di Ergonomia della Sezione Umbria-Marche dal 2019

Membro del Comitato Scientifico del CeSPES “Centro Sperimentale per la Promozione della Salute e l’Educazione Sanitaria” dell’Università degli Studi di Perugia

Membro del Comitato Scientifico della Struttura Bibliotecaria di Agraria Delegato per il Job Placement del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell’Università degli Studi di Perugia dal 2019.

Membro del Gruppo di Lavoro del MIUR - Ministero dell’Università e della Ricerca, Gruppo DPFSSR per il Programma Nazionale della Ricerca 2021-23 e HE 2021-27, Area “Green Technologies” nel 2019.

Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato Internazionale “Civil and Environmental Engineering. Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dal 2019.

Membro del Collegio dei Docenti del Master di Secondo Livello in “Architettura del Paesaggio”, CURSA Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l’Ambiente , dal 2016

Membro del “Comitato di Indirizzo” della SSTAM, Scuola Superiore Territorio Ambiente Management (Assisi Palazzo Bernabei) dell’Università degli Studi di Perugia dal 2016.

Membro del “Comitato scientifico” di INTBAU, International Network for Traditional Building, Architecture & Urbanism - INTBAU Italia Chapter dal 2016

Membro del “Comitato Tecnico Scientifico per la Promozione e Disciplina degli Ecomusei” designato dall’Università di Perugia, Regione Umbria dal 2015 al 2019

Membro della “Commissione Paritetica” per promuovere studi e ricerche congiunte fra Università degli Studi di Perugia e ARPA Umbria (Agenzia Regionale

per la protezione dell'Ambiente dell'Umbria), designato dall'Università di Perugia dal 2016.

Membro della Commissione Tecnico-scientifica del Laboratorio di Diagnostica per i Beni - Culturali (Regione Umbria, Dipartimento di Protezione Civile, Ministero per i Beni e le attività Culturali, Ministero dello Sviluppo Economico), designato dalla Regione Umbria dal 2009.

Membro del Centro di Eccellenza SMAART (Scientific Methodologies Applied to Archaeology and Art) dell'Università degli Studi di Perugia, in qualità di Coordinatore dell'attività di rilievo architettonico e urbano con tecniche *laser-scanning* dal 2007.

Membro del Consiglio Regionale del Fondo Ambiente Italiano, FAI - Umbria dal 2017.

Membro del Tavolo Tecnico della Regione Umbria per il "Contratto di Paesaggio del Lago Trasimeno", dal 2014.

Membro del Tavolo Tecnico della Regione Umbria per la definizione dell'"Atlante degli Obiettivi" per il governo del territorio, paesaggio, tutela e valorizzazione, dal 2014

Partecipazione a ricerche nazionali e internazionali

2017 Bando PSR 16.1 (600.000 euro)

Multinet, Innovazioni sociali e organizzative per lo sviluppo della multifunzionalità delle imprese agricole, modelli, co-produzione, inclusive.

2015 Bando Europeo **LIFE 2015** (2.300.000 euro)

Olive4Climate. Sustainable olive for climate change mitigation.

Responsabile scientifico per il Dipartimento: Fabio Bianconi

2015 Bando **Prin 2015** (non finanziato)

Le fortificazioni nel panorama europeo dalla guerra alla pace. Rilievo e conoscenza dalla tradizione alla multimedialità per un turismo culturale.

Partecipazione a convenzioni di studio e di ricerca

2016 *Responsabile scientifico del progetto di ricerca* "Studio delle periferie delle città metropolitane e dei comuni capoluogo di provincia per la riqualificazione urbana e la sicurezza" Comune di Perugia

2015 *Responsabile scientifico del progetto di ricerca* "CAPUES, Strategie sperimentali per la pianificazione alimentare nel comune di Amelia", Comune di Amelia.

2014 *Responsabile scientifico del progetto di ricerca* "Studio per i contratti di Paesaggio del Lago Trasimeno" Regione Umbria (importo 10.000 euro)

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale

Membro del "Centro Sperimentale per la Promozione della Salute e l'Educazione Sanitaria" dell'Università di Perugia (Norwegian University of Science & Technology,

Trondheim, Norway e Wageningen University Health & Society, Wageningen, Netherlands) dal 2015.

Partecipazione all'attività del gruppo di ricerca del "CIRIAF - Centro Interuniversitario di Ricerca sull'Inquinamento e sull'Ambiente - Mauro Felli", in qualità di membro del COMITATO DI INDIRIZZO della Scuola Superiore Territorio Ambiente Management.

Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private

Responsabile Scientifico del progetto di ricerca: "Analisi paesaggistica e catalogazione dei beni culturali in ambito rurale e periurbano nel territorio di Amelia (Terni), Comune di Amelia.

Responsabile Scientifico per il DICA al Tavolo Tecnico per la redazione del progetto regionale "L'Atlante degli Obiettivi e i Contratti di paesaggio e di fiume in Umbria" Regione Umbria _ ottobre 2014 - ottobre 2015

Responsabile Scientifico della Convenzione di Ricerca: "Attività di Ricerca sui contenuti e le modalità di sviluppo di un contratto di paesaggio del Trasimeno" Regione Umbria _ ottobre 2014 - ottobre 2015

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

Responsabile scientifico per il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del progetto di ricerca internazionale: "OLIVE4CLIMATE - LIFE. Sustainable olive-oil supply chain for climate change mitigation" per il bando europeo LIFE del gruppo composto da:

budget: 2,397,748.00 €, di cui EU contribution di 1,259,499.00 € _ settembre 2015- settembre 2020

Responsabile scientifico ricerca: "attività di studio e ricerca finalizzata alla riqualificazione urbana dell'area di Fontivegge" _ luglio 2016

Responsabile scientifico del progetto di ricerca: "MULTINET all'interno del Programma di sviluppo rurale PSR per l'Umbria 2014/2020 - Misura 16 gennaio 2017 – aprile 2021

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

Direttore della Collana Realtà / Rappresentazione / Innovazione MAGGIOLI EDITORE – POLITECNICA

Membro del Comitato Scientifico della Rivista Sistema salute

Partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero

Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato Internazionale

"Civil and Environmental Engineering". Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dal 2019

