

IL PAESAGGIO COME STRATEGIA DELLO SVILUPPO

L'Umbria verde e resiliente

17 Settembre 2024
9.00 - 17.30

Sala dei Notari
Piazza IV Novembre - PG

Convegno internazionale

"Il paesaggio come strategia dello sviluppo. L'Umbria verde e resiliente"

Il Paesaggio è Bene comune, luogo di interventi, di interazione e di relazioni, strumento di accessibilità e di miglioramento di qualità della vita; il Paesaggio non può che avere un ruolo strategico nei rapidi cambiamenti in atto nella società contemporanea, da quelli climatici, a quelli legati alla transizione energetica e allo sviluppo dei progetti territoriali, per la resilienza dello stesso territorio, urbana e sociale.

In questa fase di grande evoluzione che sta cambiando il volto dei nostri territori, appare fondamentale il ruolo della pianificazione paesaggistica, con un approccio "bottom up"

che riconosca il ruolo attivo dei cittadini nelle decisioni che riguardano il loro paesaggio, nonché ricercando vocazioni di rigenerazione dei tessuti urbani e periurbani.

Con il convegno si intende quindi richiamare il paesaggio in una accezione olistica e nel suo ruolo strategico confrontandosi con esperienze di livello internazionale e avendo contezza dello stato dell'arte della pianificazione paesaggistica nazionale; si darà diffusione dello stato d'avanzamento del Piano Paesaggistico regionale e in prospettiva le sue innovazioni e i punti di forza.

CONVEGNO INTERNAZIONALE**IL PAESAGGIO COME STRATEGIA DELLO SVILUPPO: L'Umbria verde e resiliente****9:00** registrazione partecipanti**9:30** inizio lavori**Modera:** Dott. Giacomo Marinelli Andreoli - Direttore UmbriaTV**SALUTI E RELAZIONI INTRODUTTIVE****Vittoria Ferdinandi** – Sindaca Comune di Perugia**Enrico Melasecche Germini** – Assessore Infrastrutture, trasporti, opere pubbliche e politiche della casa. Protezione civile della Regione Umbria**Luigi La Rocca** – Direttore del Dipartimento per la tutela del patrimonio culturale e del Paesaggio del Ministero della Cultura**Giovanna Giubbini** - Segretario Regionale del Ministero della cultura per l'Umbria**Giuseppe Lacava** – Soprintendente A.B.A.P. dell'Umbria**Stefano Nodessi Proietti** – Direttore Governo del territorio, Ambiente. Protezione civile della Regione Umbria**Donatella Tesei** – Presidente Regione Umbria

10:30

RELAZIONI TEMATICHE**LA PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA NELLE ESPERIENZE INTERNAZIONALI***"Paesaggio e governo del territorio"***Prof. Arch. José Maria Ezquiaga** – Università Politecnica di Madrid, Spagna*"Paesaggio, rigenerazione e sostenibilità"***Prof. Arch. paesaggista Cristina Castel Branco** - Università di Lisbona, Portogallo*"Paesaggio e partecipazione"***Prof. Arch. Yoshifumi Muneta** - Emerito Kyoto Prefectural University, Dean Kansai University International Studies, Kobe, Giappone (*in remoto*)**LA PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA IN ITALIA***"La pianificazione e la tutela del paesaggio. Processi, criticità e fattori abilitanti." Una ricerca della Fondazione Scuola dei beni e delle attività culturali"**"Lo Stato dell'arte"***Arch. Maria Alessandra Vittorini** - Direttore Fondazione Scuola dei beni e attività culturali, Roma**Arch. Alessandra Ferrighi** - Fondazione Scuola dei beni e attività culturali, Roma*"La tutela nel Piano e con il Piano"***Arch. Carla Di Francesco** - Consigliere scientifico Fondazione Scuola dei beni e attività culturali, Roma**Dott. Pierfrancesco Ungari** - Presidente TAR Umbria, Perugia.

SESSIONE POMERIDIANA

14:30 - 17.30

Moderatore: Ing. Stefano Nodessi Proietti

IL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE

*"Umbria, un paesaggio plurale"***Prof. Paola Eugenia Falini** - Università La Sapienza – Roma*"Un processo di pianificazione integrata"***Arch. Sabrina Scarabattoli** – Dirigente Servizio Urbanistica, Politiche della casa e rigenerazione urbana, tutela del paesaggio - Regione Umbria

15.15

FOCUS SUI TEMI EMERGENTI

*"Paesaggio e energie rinnovabili"***Ing. Michele Cenci** - Dirigente Sostenibilità ambientale, Valutazioni ed Autorizzazioni ambientali
Dott. Geol. Andrea Monsignori - Dirigente Energia, Ambiente, Rifiuti- Regione Umbria*"Paesaggio e cambiamenti climatici, i rischi ambientali. Il Progetto RIMU-Clima."***Prof. Bruno Brunone** - Università degli Studi di Perugia**Ing. Sandro Costantini** - Dirigente del Servizio Rischio idrogeologico, idraulico e sismico, Difesa del suolo. Regione Umbria.*"Il Progetto RIMU-Clima: un modello di operazione di importanza strategica"***Dott. Andrea Floria** - Commissione Europea, Direzione Generale Politica Regionale ed Urbana, Unità G4 – Italia e Malta – Desk officer Programma Regionale Umbria (*in remoto*)*"Programma Strategico Territoriale: temi emergenti"***Arch. Paola Buoncristiani** - Responsabile Sezione Piano strategico regionale e rigenerazione urbana, Regione Umbria*"Conoscenza, monitoraggio e partecipazione: l'Osservatorio regionale per la qualità del paesaggio, sensibilizzazione e educazione."***Arch. Roberta Panella** - Responsabile Sezione Qualità del paesaggio regionale e Sezione Tutela dei Beni Paesaggistici (ad interim), Regione Umbria

16.30

TAVOLA ROTONDA "Paesaggio e pianificazione, le sfide emergenti"

Partecipanti:**Arch. Alessandro Bruni** - Presidente I.N.U. Umbria**Arch. Cristina Castel Branco** - Università di Lisbona, Portogallo**Prof. Arch. José Maria Ezquiaga** - Università Politecnica di Madrid, Spagna**Prof. Paola Eugenia Falini** - Università La Sapienza – Roma**Ing. Giuseppe Lacava** - Soprintendente A.B.A.P. dell'Umbria**Dott. Pierfrancesco Ungari** - Presidente TAR Umbria, Perugia**Arch. Maria Alessandra Vittorini** - Direttore Fondazione Scuola dei beni e attività culturali, Roma

17.30 Conclusioni in chiusura dei lavori

Alessandro Bruni

Architetto, laureato nella Facoltà di Architettura dell'Università "La Sapienza" di Roma, con una tesi in progettazione Urbanistica sulla città di Spoleto.

Dottore di ricerca (PhD) dal 2010 in Pianificazione Territoriale e Urbana con una ricerca sulla rigenerazione dei centri storici in Umbria, dal titolo "Le innovazioni strategiche nei processi di rigenerazione dei centri storici – Il percorso avviato in Umbria, criticità e opportunità".

Professore a contratto presso il Dipartimento di Ingegneria civile e ambientale dell'Università degli studi di Perugia, dal 2016 per l'insegnamento di Urbanistica fino al 2022, di Pianificazione Territoriale e Urbana nel 2023 e di Progettazione Urbanistica per il 2024 e 2025.

Svolge attività professionale di Architetto Paesaggista e Urbanista, attualmente ricopre la carica di Presidente dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU) della sezione Umbria e membro del consiglio direttivo nazionale dell'INU; membro del Comitato di Pilotaggio del Tavolo Nazionale dei Contratti di Fiume. In questi ambiti ha svolto e svolge, nel campo della pianificazione strategica, territoriale, paesaggistica e urbana, attività di ricerca e pubblicistica, attività convegnistica, seminariale e di formazione

Bruno Brunone

Bruno Brunone, Ph.D., è professore e direttore del Water Engineering Laboratory (WEL, welabpg.com) del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Perugia; è direttore del Centro Interuniversitario di Ricerca sull'Inquinamento e sull'Ambiente 'Mauro Felli' (CIRIAF). Dal 2022 è presidente del Centro Studi Interuniversitario sui Sistemi Idrici (CSSI). È autore di oltre 360 lavori su riviste internazionali e in atti di convegni; è presente nel World's Top 2% scientists ranking. Svolge attività di ricerca e consulenza nel campo della gestione dei sistemi di condotte in pressione con particolare riferimento alle tecniche innovative di diagnosi (ricerca perdite; è attivo nel campo della modellistica dei corpi idrici superficiali e sotterranei basata sull'impiego di Global Atmospheric Datasets (Reanalysis).

Paola Buoncristiani

Architetto, ha conseguito il Diploma di Laurea in Architettura e il Master di secondo livello in Paesaggistica presso l'Università degli Studi di Firenze e il Diploma di specializzazione in Tecnica Urbanistica per le aree metropolitane presso l'Università La Sapienza di Roma. È stata Responsabile di Uffici tecnici comunali e dell'Ufficio P.T.C.P. e Beni paesaggistico ambientali della Provincia di Perugia. Attualmente è Responsabile della Sezione Piano Strategico Regionale e Rigenerazione urbana della Regione Umbria.

Cristina Castel Branco

Cristina Castel-Branco è laureata in architettura del paesaggio presso la Università di Lisbona. Con il sostegno di una borsa Fulbright-ITT, ha conseguito un master in architettura del paesaggio presso l'Università di Massachusetts, e successivamente ha conseguito un dottorato sulla storia dell'Arte dei giardini. Mentre era docente presso l'Università di Lisbona, ha svolto ricerche e pubblicato argomenti di storia del l'architettura del paesaggio, e restauro, e pianificazione ecologica.

Oltre a servire in diversi Consigli di amministrazione culturali e governativi, Organizzazioni internazionali, tra cui l'UNESCO-Icomos studio ACB, che dal 1990 vanta premi.

Svolge la sua attività professionale a Lisbona e ha ricevuto il premio di Officier des Arts et des Lettres dal governo francese nel 2015 e una Lode del merito nel 2020 dal governo giapponese

Michele Cenci

Ingegnere ambientale laureato nel 1997. Dirigente del Servizio Sostenibilità ambientale, valutazioni e autorizzazioni ambientali della regione Umbria. Nel suo percorso lavorativo ha affrontato tematiche afferenti la gestione delle acque, l'idrologia, la gestione delle piene, la pianificazione e regolamentazione di cave e miniere, la gestione degli interventi correlati col rischio idrogeologico — frane, il rischio di incidente rilevante, la pianificazione e regolamentazione energetica nonché la pianificazione in materia di rifiuti, il rilascio di concessioni minerarie, il rilascio di autorizzazioni uniche per la gestione di rifiuti e per il settore energetico.

Sandro Costantini

Ingegnere Dipendente della Regione Umbria dal 1998 e Dirigente dal 2009. Attualmente Dirigente del Servizio Rischio idrogeologico, Idraulico e Sismico – Difesa del Suolo, con funzioni anche di Autorità Idraulica.

Ha avuto esperienze pregresse in qualità di Dirigente del Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Bonifica. È stato anche Dirigente, del Servizio Valutazioni Ambientali, sviluppo e sostenibilità ambientale (con funzioni di Autorità competente Ambientale) e Dirigente del Servizio Protezione Civile della Regione Umbria. È inoltre esperto in lavori e Appalti pubblici.

Carla di Francesco

Architetto, è stata Soprintendente per i beni ambientali e architettonici a Milano, dopo una ventennale esperienza di funzionario nella Soprintendenza di Ravenna, dove si era occupata di tutela di beni paesaggistici e monumentali, di Musei, e della progettazione e realizzazione di numerosi lavori di restauro.

Direttore regionale per i beni culturali e paesaggistici in Lombardia dal 2004, e poi dal 2008 in Emilia-Romagna, a seguito del terremoto emiliano del 2012 si è occupata dell'emergenza e dell'avvio della ricostruzione.

Ha concluso il suo impegno con il Ministero della Cultura come Segretario generale nel 2018, diventando nel contempo Direttore e poi Commissario straordinario della Fondazione Scuola dei beni e delle attività culturali, nella quale è tutt'ora consigliere scientifico.

Autrice di numerose pubblicazioni, svolge attività di docenza, in particolare nell'ambito disciplinare del Restauro architettonico, della gestione del Patrimonio della tutela paesaggistica.

È attualmente presidente regionale del FAI Fondo Ambiente Italiano per l'Emilia-Romagna e presidente del Conservatorio di musica Girolamo Frescobaldi di Ferrara. Nel quinquennio 2018-2023 ha presieduto la Fondazione Toscanini.

José Mara Ezquiaga

José M^a Ezquiaga ha conseguito il dottorato di ricerca in Architettura e Sociologia. Professore di ruolo presso l'Università Politecnica di Madrid. Presidente dell'Associazione Spagnola dei Professionisti della Pianificazione

È stato Preside del Collegio degli Architetti di Madrid (2015-19) e ha ricoperto vari incarichi nelle Pubbliche Amministrazioni: Direttore della Pianificazione del Comune di Madrid (1985-88), Direttore Generale dell'Urbanistica (1988-91) e Direttore Generale della Pianificazione Urbana e del Coordinamento della Regione di Madrid (1991-95).

È stato fondatore e direttore della Ezquiaga Architecture Society e del Territorio EST. Ha ricevuto

vari premi e riconoscimenti professionali, tra cui il Premio Europeo di Urbanistica ECTP-CEU 2012, il Premio Nazionale Spagnolo per l'Urbanistica 2005, il Premio alla Biennale Spagnola di Architettura BEAU 2013, il Premio per la Ricerca alla Biennale Iberoamericana di Architettura e Urbanistica 2012, il Premio Europeo Gubbio dell'Associazione Nazionale Centri Storico-Artistici d'Italia nel 2006 e nel 2012, l'International Architecture of the Council of Colleges of Architects of Spain 2015 e il Premio Dottorato Straordinario dell'UPM.

Paola Eugenia Falini

Architetto, Ordinario di Urbanistica, insegna presso la Scuola di Specializzazione in Beni Naturali e Territoriali, Università Sapienza di Roma, di cui è stata Direttore, e presso il Doctoral Study Program in Cultural Heritage Studies, University of Nova Gorica. Visiting professor in numerose istituzioni accademiche (Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Paris Belleville, Ecole Nationale Supérieure de Versailles, Universidad Carlos III, Institut Français d'Urbanisme, Ecole Universidad Politecnica de Madrid, Japan Foundation, Kyoto Prefectural University, Kyoto University, Hosei University, Tokyo University) è stata insignita nel 2014 dell'Appreciation Prize of the Architectural Institute of Japan, massimo riconoscimento nel campo dell'Architettura in Giappone.

Membro di Società Scientifiche nazionali ed Internazionali, è esperta di Paesaggio Culturale, di Paesaggio Urbano Storico e di Patrimonio Mondiale UNESCO; in tale veste, ha diretto numerose esperienze e ricerche di pianificazione e progettazione alle diverse scale di interesse, territoriali e locali e ricoperto la responsabilità scientifica per l'iscrizione nella World Heritage List di siti italiani e stranieri e la redazione ed attuazione dei loro Piani di Gestione fra i quali in Italia Assisi, Valnerina, Val d'Orcia, Mantova e Sabbioneta, Ville Medicee, e Roma.

Alessandra Ferrighi

Alessandra Ferrighi è responsabile della Ricerca dal 2021 presso la Fondazione Scuola dei Beni e delle Attività Culturali (Roma) dove coordina progetti su tematiche che riguardano la conoscenza e la gestione del patrimonio culturale e paesaggistico, e le statistiche culturali. È stata ricercatore a tempo determinato all'Università Iuav di Venezia, Dipartimento di Architettura Costruzione e Conservazione (2013-2018), dove ha insegnato Storia digitale. Visualizzare le città e Storia e restauro dell'architettura. Storia delle tecniche. Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per professore associato e ha partecipato a progetti di ricerca nazionali e internazionali, con focus sulla storia delle tecniche costruttive, sulla storia dell'architettura e della città, e sull'uso delle nuove tecnologie come fondamentali strumenti per la ricerca e la comunicazione degli esiti delle ricerche al largo pubblico. Ha sviluppato significative ricerche sulla storia urbana e l'architettura, utilizzando tecnologie GIS per visualizzare le trasformazioni e rendere accessibili i risultati attraverso canali multimediali.

Andrea Floria

Desk officer Programma Regionale Umbria, Commissione Europea, Direzione Generale Politica Regionale ed Urbana, Unità G4 – Italia e Malta

Yoshifumi Muneta

Nato nella città di Hamamatsu, 1956. Laureato presso il Dipartimento di Architettura della Facoltà di Ingegneria dell'Università Hosei. Dopo aver completato un programma presso la stessa scuola di specializzazione, ha proseguito la ricerca sulla pianificazione urbana e territoriale, sulla pianificazione della conservazione delle città storiche e sulla pianificazione paesaggistica presso l'Università di Pisa e l'Università di Roma in Italia. Attraverso la sua ricerca sulle politiche di rivitalizzazione delle città storiche ha conseguito il dottorato in ingegneria (Università di Kyoto). Nel 1993 è diventato Professore Associato, e successivamente Professore presso la Kyoto Prefectural University Graduate School of Life & Environmental Science, dopo aver lavorato per il Centro delle Nazioni Unite per lo Sviluppo Regionale (UNCRD). È stato direttore dell'International Council on Monuments and Sites, visiting researcher presso il National Research Institute for Cultural Properties di Tokyo, ricercatore presso il National Museum of Ethnology, direttore del Kyoto City Planning and Landscape Council, vicepresidente del Kyoto Machiya Restoration Research Committee. Fino a marzo 2020 è stato Vicepresidente della Kyoto Prefectural University dove ha insegnato ininterrottamente e Direttore del Center for Japanese Diet Cultural Studies per quattro anni. Nel 2022 dopo il pensionamento è diventato Professore Emerito presso la Kyoto Prefectural University. Ora insegna presso la Kansai University of International Studies, dove attualmente ricopre il ruolo di Preside della School of Global Communication.

Andrea Monsignori

Laureato in Scienze Geologiche all'Università di Perugia, è stato dipendente di società di servizi nell'industria petrolifera, geologo libero professionista, dal 1992 è dipendente della Regione Umbria ha curato la disciplina delle acque minerali e termali, la pianificazione delle attività estrattive, della qualità dell'aria, di gestione dei rifiuti, la Strategia di Sviluppo Sostenibile, è stato Presidente del Comitato Regionale per le Valutazioni Ambientali, è Dirigente del Servizio Energia Ambiente Rifiuti.

Stefano Nodessi Proietti

Laureato in ingegneria civile all'Università di Roma La Sapienza nel 1990; attualmente Direttore della Direzione regionale Governo del Territorio, Ambiente e Protezione Civile, nonché Direttore dell'Ufficio Speciale Ricostruzione post Sisma 2016.

Ha iniziato la carriera come libero professionista progettando impianti idroelettrici, tra i quali la centrale sul fiume Tevere a Ponte San Giovanni. Ha lavorato 3 anni all'Ufficio Progetti del Comune di Perugia per poi andare a dirigere l'Ufficio Tecnico del Comune di Assisi; nel corso di quasi 20 anni ad Assisi ha gestito la ricostruzione post sisma 1997, i lavori pubblici, il nuovo Piano Regolatore e il sito UNESCO. Prima di passare in regione come direttore ha ricoperto per 3 anni il ruolo di dirigente dell'Autorità Umbra per i Rifiuti e l'Idrico.

Roberta Panella

Laureata in architettura all'Università di Firenze nel 1992, dopo aver lavorato nel privato come architetto presso diversi studi professionali, di cui tre anni a Berlino è entrata in Regione Umbria a seguito degli eventi sismici del 1997 e dal 2009 ha lavorato in diversi settori negli uffici regionali, nelle Valutazioni ambientali (VIA) e poi si è occupata di paesaggio ed è entrata nel gruppo di lavoro per la formazione del Piano Paesaggistico Regionale. Attualmente ricopre il ruolo di Responsabile della Sezione Qualità del paesaggio regionale (Osservatorio del paesaggio regionale) e ad interim la Sezione Tutela dei Beni Paesaggistici.

Sabrina Scarabattoli

Architetto, laureata all'Università degli Studi di Firenze nel 1998, attualmente Dirigente Servizio Urbanistica, Politiche della casa e rigenerazione urbana, tutela del paesaggio; ha maturato esperienza in ambiti comunali nei campi dell'urbanistica, edilizia, tutela paesaggistica e ricostruzione post sisma '97; nonché come funzionario architetto della Soprintendenza ai Beni Architettonici e Paesaggistici dell'Umbria; dal 2009 lavora presso la Regione Umbria, occupandosi delle varie funzioni regionali attinenti la gestione e la pianificazione del paesaggio, anche in qualità di Membro del Gruppo di Lavoro e del Comitato Tecnico paritetico per la formazione del Piano Paesaggistico regionale.

Pierfrancesco Ungari

Consigliere di Stato, Presidente del TAR Umbria, Professore a contratto nell'Università RomaTre

Maria Alessandra Vittorini

Direttore della Fondazione Scuola dei beni e delle attività culturali. Architetto, laureata in "Restauro dei monumenti", PhD in "Pianificazione territoriale e urbana", ha diretto dal 2012 la Soprintendenza per i beni architettonici e il paesaggio per l'Abruzzo - poi Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per L'Aquila e cratere - coordinando attività e programmi connessi alla tutela, al restauro e alla ricostruzione del patrimonio culturale colpito dal sisma del 2009. E' tra i relatori degli Stati Generali del Paesaggio MiBACT del 2017. Tra il 2014 e il 2020 a L'Aquila è componente del Comitato misto italo-francese per il restauro della Chiesa di S. Maria del Suffragio e del Tavolo tecnico per la nuova sede del MAXXI nel restaurato Palazzo Ardinghelli e responsabile dell'intervento di restauro e ricostruzione della Basilica di S. Maria di Collemaggio, progettato e diretto dalla Soprintendenza, che ha ricevuto l'European Heritage Award/Europa Nostra Award 2020 con il Grand Prix nella categoria "conservazione".

NOTE APPUNTI



NOTE APPUNTI



Evento proposto da:

REGIONE UMBRIA – GIUNTA REGIONALE

Assessorato alle infrastrutture, trasporti, opere pubbliche e politiche della casa. Protezione civile

Direzione Governo del territorio, Ambiente. Protezione civile

Servizio Urbanistica, Politiche della casa e rigenerazione urbana, Tutela del paesaggio

Responsabili Scientifici: *Ing. Stefano Nodessi Proietti e Arch. Sabrina Scarabattoli*

Evento organizzato con la collaborazione di: *Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Comune di Perugia*

Hanno aderito: *Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria, Fondazione Scuola Beni e Attività Culturali, Rete delle Professioni Tecniche Umbria*