

il futuro in primo piano:

ciclo di incontri

verso il piano territoriale d'area vasta
della Provincia di Rimini

dalle 16.30 alle 18.30

SALA MARVELLI, VIA DARIO CAMPANA 64, RIMINI

profilo dei relatori

giovedì 24 febbraio

**Verso il Piano Territoriale
di Area Vasta**

venerdì 4 marzo

Il clima che cambia

venerdì 11 marzo

**L'economia circolare,
il metabolismo urbano,
la mobilità sostenibile**

venerdì 18 marzo

**I servizi ecosistemici,
le infrastrutture verdi,
la biodiversità**

 **Agli amministratori della Provincia di Rimini, dei Comuni, delle Unioni e degli Enti Parco sono riservati posti in presenza alla Sala Marvelli.**

I relatori e gli esperti dell'Ufficio di Piano saranno a disposizione dopo ogni conferenza per approfondimenti con sindaci, assessori, consiglieri e loro delegati.

È gradita la conferma via e-mail. Per chi fosse impossibilitato sarà comunque possibile seguire on-line.

 **Per seguire on-line iscrizioni su Eventbrite**

Puoi prenotare uno o più incontri. A registrazione avvenuta ti sarà inviata conferma per e-mail.

Il giorno prima dell'incontro ti sarà inviata una e-mail con il link e le istruzioni di accesso.

 **Per informazioni scrivici**
ptav@provincia.rimini.it

 **Per rimanere aggiornato**
www.ptav-rimini.it

 **Seguici**
riminiverso:



Provincia di Rimini

ptav PIANO
TERRITORIALE
D'AREA VASTA

riminiverso: TERRE DI CULTURA,
ACCOGLIENZA, CITTÀ,
RESILIENZA.

11.03.22

Verso: l'economia circolare, il metabolismo urbano, la mobilità sostenibile



FEDERICO DELLA PUPPA

PhD in Economia Montana e dell'Ambiente. Già professore a contratto di Economia presso l'Università IUAV di Venezia (2001-2018), ha collaborato con numerose fondazioni e istituti sulla rigenerazione urbana ed è stato project manager di programmi di riqualificazione urbana in Italia e all'Estero. Autore con Roberto Masiero del manifesto "Dalla Smart City alla Smart Land" (Fondazione Fabbri, 2013) e con Aldo Bonomi e Roberto Masiero de "La società circolare" (DeriveApprodi, 2016), è responsabile dell'area Analisi & Strategie della società di ricerche Smart Land ed è coordinatore scientifico del Centro Studi YouTrade.



GIULIA LUCERTINI

PhD in estimo ed economia del territorio e ricercatrice presso il Dipartimento di Progettazione e Pianificazione in Ambienti Complessi dell'Università luav di Venezia, si è occupata di pianificazione del territorio, economia circolare e metabolismo urbano. Nella ricerca si interessa di progetti e politiche per lo sviluppo urbano e rurale, considerando gli aspetti multifunzionali dell'agricoltura urbana e periurbana, sia dal punto di vista economico-sociale di rigenerazione dello spazio e creazione di economie sostenibili, sia dal punto di vista ambientale della resilienza e dell'adattamento ai cambiamenti climatici. Dal 2013 lavora nel Planning Climate Change Lab ed ha partecipato a numerosi progetti nazionali ed internazionali.



ANDREA DEBERNARDI

ingegnere civile, dottore di ricerca in Pianificazione territoriale e ambientale, è docente a contratto presso il Politecnico di Milano. Esperto in pianificazione dei trasporti a scala urbana e regionale, negli ultimi vent'anni ha redatto numerosi piani urbani del traffico, della sosta e della mobilità ed ha contribuito allo sviluppo di piani territoriali di area vasta. Ha inoltre partecipato alla redazione del Piano Generale dei Trasporti e della Logistica e a diverse commissioni tecniche relative alla realizzazione di grandi infrastrutture di trasporto stradali e ferroviarie, maturando una significativa attitudine alla gestione di processi decisionali complessi.



ALFONSO DAMIANO

laureato in Ingegneria Elettrotecnica, è Professore Ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università degli Studi di Cagliari. Ha coordinato e sta coordinando progetti di ricerca internazionali (H2020) e nazionale (CRISISLAB). Ha curato per conto dell'Università di Cagliari lo sviluppo del Laboratorio Fotovoltaico del Cluster Energie Rinnovabili, che svolge attualmente sia attività di ricerca, sia didattiche e formative sia di trasferimento tecnologico. È stato eletto componente scientifico al Comitato Nazionale per l'elaborazione del Piano Strategico del Cluster Nazionale Energia nell'ambito del progetto MIUR Cluster Tecnologici Nazionali.



NICOLA SCANFERLA

laureato in architettura presso IUAV, lavora per il Comune di Ravenna e si occupa principalmente di mobilità. Dal 2013 è Mobility Manager d'Area e responsabile della Pianificazione della Mobilità del Comune di Ravenna. Si occupa della redazione dei Piani del Trasporto Pubblico Locale e di quello del Trasporto Scolastico. Attualmente è Coordinatore del gruppo di Lavoro che si occupa dell'aggiornamento del Piano Urbano della Mobilità Sostenibile, del Piano Generale del Traffico Urbano e del Piano del Trasporto Pubblico di Linea del Comune di Ravenna. Dirige inoltre processi partecipativi anche complessi in fase di approvazione degli strumenti di pianificazione della mobilità. È stato nominato consulente facente parte del gruppo di lavoro costituito per la Redazione delle Linee Guida Nazionali per i Piani Urbani della Mobilità Sostenibile.



MARGHERITA FINAMORE

architetta presso il Comune di Pesaro, ha maturato oltre venti anni di esperienza incentrata nel recupero di edifici esistenti e progettazione di nuove costruzioni. Nell'ambito del progetto europeo H2020 "PROSPECT" ha approfondito la propria conoscenza su come finanziare l'attuazione dei Piani di Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima (PAESC) usando schemi di finanziamento innovativi. Nel 2020 vince il dottorato di ricerca presso l'università di Bradford (UK) per svolgere una ricerca sull'economia circolare nel settore delle costruzioni. Collabora attivamente con ENEA e numerose università. Riceve per il Progetto della scuola media Brancati di Pesaro la menzione Sustainable Construction Grand Prize a livello italiano.



LUCIO RUBINI

architetto e urbanista di formazione, si occupa di pianificazione e rigenerazione del territorio attraverso la mobilità: da Masterplan a Piani della Mobilità a scala metropolitana e urbana, progetti di quartiere e sullo spazio pubblico, fino a percorsi di formazione con aziende e scuole. In queste attività promuove un approccio che punta sull'ascolto e il coinvolgimento attivo, attraverso iniziative di comunicazione e progettazione partecipata con i cittadini e i diversi attori sociali. All'attività di consulenza, ha affiancato quella di ricerca e formazione. Dal 2017, è nel team di coordinamento e docente del Master U-Rise di Università luav di Venezia, sui temi della rigenerazione urbana e dell'innovazione sociale. Dal 2012, per VIU - Venice International University, lavora a progetti di ricerca con una forte attenzione all'innovazione delle politiche urbane.

PROVINCIA DI RIMINI

Fabrizio Piccioni, consigliere delegato al Ptav
Luca Uguccioni, segretario generale della Provincia di Rimini