

Materia paesaggio



La giornata prende spunto dagli esiti dell'ultima edizione di **Materia Paesaggio**, centrata sulla tutela e valorizzazione dei paesaggi agro-urbani delle aree metropolitane. Verranno presentati casi studio europei e alcune esperienze locali selezionate attraverso una Call.

4 crediti formativi per architetti

È gradita l'iscrizione con mail a:
materiapaesaggio@regione.emilia-romagna.it

Nuove alleanze tra città e campagna

Buone pratiche per i paesaggi agro-urbani retrocostieri

30 giugno 2016, ore 9.30 - 13.20
Rimini, Palazzo Agolanti, Via Gambalunga 29

30 giugno 2016

9.30 - 13.30

- 9.30 - 9.50** *Saluti istituzionali* (Regione Emilia-Romagna, Comune di Rimini, Provincia di Rimini e Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Rimini)
- 9.50 - 10.00** *Materia paesaggio. I Paesaggi agro-urbani al centro della riflessione* (Anna Mele, Regione Emilia-Romagna)
- 10.00 - 10.15** *Presupposti e principi della call per la costruzione di un osservatorio* (Barbara Marangoni, Formez PA)
- 10.15 - 10.45** *Presentazione di casi europei* (Elisa Bottan, dottoranda in architettura UNIBO)
- 10.45 - 13.10** *Presentazione esperienze locali - Tavola rotonda* (coordina Claudio Calvaresi, Avanzi - Sostenibilità per azioni)

Ecomuseo del Sale e del Mare (Cervia), Daniela Poggiali

1. luoghi delle relazioni

Incontri del Terzo Luogo Spazi di Indecisione. (Santarcangelo di Romagna), Chiara Mini

Ricostituire relazioni (Savio di Cervia), Aida Morelli

AmarMET (Santarcangelo di Romagna), Nicola Leoni

2. Paesaggio: bene comune

Giardino dei Merli (Rimini), Fabio Bruschi

Chiocciola la casa del nomade. Primo viaggio intorno a (Santarcangelo), Roberto Sartor

Parco Macanno (Rimini), Natascia Tassinari

3. Il rapporto pubblico/privato

Parco agricolo alla foce del Savio (Ravenna), Vittoria Mencarini

Parcheggio di interscambio (Marina di Ravenna), Paolo Sartor

- 13.10 - 13.30** *Creatività e cultura per il paesaggio* (Claudio Calvaresi (Avanzi - Sostenibilità per azioni)