

09,15 – 09,30 Iscrizione dei partecipanti

TAVOLA ROTONDA

09,30 – 11,00 *Caratteristiche tipologiche e tecnologie dei nuovi fabbricati produttivi:*

1. Quali sono le tipologie di fabbricati più diffuse e per quali usi?
2. Quali criteri adottare per rendere gli edifici flessibili ad usi diversi nel tempo?
3. Quali criteri adottare per contestualizzare la nuova edificazione?
4. Quali fattori considerare per una corretta valutazione costi/benefici?

11,00 – 12,00 Dibattito

LABORATORIO

12,00 – 13,30 Individuazione di criteri per la *localizzazione* e la *composizione* di nuovi fabbricati (CONTESTO)

13,30 – 14,00 Pausa pranzo

14,00 – 16,30 Individuazione di criteri per la definizione delle *caratteristiche* dei nuovi fabbricati (EDIFICI)

Invitati

Alessandro Gaiani

Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara

Luciano Antonelli, Gianluca Tamagnini

Antonelli srl, Cesena
azienda di carpenteria metallica
www.antonellisrl.it

Servizio Pianificazione Urbanistica, Paesaggio e Uso sostenibile del territorio

MATERIA PAESAGGIO

13 febbraio 2014

Saperi ed esperienze a confronto Sguardi e progetti per il paesaggio rurale

Sala riunioni IV piano, Piazzale Farini, 21 - Ravenna

PROGETTI: Tipologie, tecnologie e materiali

L'obiettivo della giornata è l'analisi e il confronto tra diverse soluzioni costruttive utilizzate e utilizzabili in particolare per i fabbricati di servizio alle attività produttive. L'illustrazione delle possibili alternative intende porre al centro dell'attenzione la convergenza di diverse finalità: le esigenze del mondo dell'agricoltura e l'inserimento nel contesto locale dei singoli manufatti e/o impianti.

Nella convinzione che la conoscenza delle tecniche progettuali a disposizione possa consentire una maggiore duttilità degli interventi modellandoli in funzione di una sempre maggiore compatibilità ed armonizzazione tra le esigenze antropiche ed il contesto paesaggistico, l'attività di laboratorio si concentrerà sull'individuazione di alcuni criteri di indirizzo per la realizzazione di nuove costruzioni e di modalità di inserimento nel contesto.