

POLITECNICO DI MILANO



Milano, 29 Novembre 2013

**RE-CYCLE  
ITALY**



**1 - 3 Dicembre 2013**

***VIAGGIO IN ITALIA\_Padula***

**Conferenza stampa**

Lunedì 2 Dicembre 2013, 10:30, aula Consiliare della Certosa di San Lorenzo, Padula (SA)

**Tavola rotonda**

**Dialogo su Padula. Il ruolo del progetto architettonico tra valorizzazione del patrimonio costruito e processi di trasformazione.**

Lunedì 2 Dicembre 2013, 16:00, aula Consiliare della Certosa di San Lorenzo, Padula (SA)

<http://recycleitaly.iuav.it/>

**Comunicato Stampa**

Il Vallo di Diano è stato individuato come caso studio nell'ambito delle attività di ricerca ministeriale del PRIN (Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale) *"Re-Cycle Italy. Nuovi cicli di vita per architetture e infrastrutture della città e del paesaggio"*.

*"Viaggio in Italia"* è il titolo del terzo quaderno prodotto dalla ricerca che raccoglie alcune direzioni atte alla ricerca del possibile ruolo del progetto dell'esistente, del riciclaggio di ciò che è orfano di un uso, della sua risignificazione. (<http://recycleitaly.iuav.it/index.php?id=450>)

Un gruppo di studenti di provenienza internazionale accompagnato dalla prof. *Cassandra Cozza* del *Politecnico di Milano*, visiterà e studierà Padula dall'1 al 3 Dicembre 2013.

Gli studenti frequentano il corso *Architectural Design Studio 2* (prof. Cassandra Cozza, prof. Matteo Ballarin) del secondo anno del *Corso di laurea di primo livello in Scienze dell'Architettura del Politecnico*

**Politecnico di Milano**  
Dipartimento di Architettura e Studi Urbani

*phd. arch. Cassandra Cozza*  
Assegnista di ricerca  
Professore a contratto  
Via Bonardi, 3  
20133 Milano  
Tel. 02 2399 2603  
Cell. +39 346 8843958  
[cassandra.cozza@polimi.it](mailto:cassandra.cozza@polimi.it)  
[www.dastu.polimi.it](http://www.dastu.polimi.it)

di Milano e sono di nazionalità australiana, cinese, inglese, israeliana, italiana, turca, rumena, russa, e ungherese.

La *Comunità Montana Vallo di Diano*, ponendosi come interlocutore rispetto alle esigenze del territorio per guidarne i processi di trasformazione, ha collaborato alla realizzazione dell'evento offrendo un importante supporto organizzativo.

Padula è stata scelta in quanto rappresentativa di una condizione di stratificazione eterogenea che comprende tessuti storici e manufatti di grande pregio e per i suoi caratteri morfologici che si sviluppano su una sezione che va dalla collina al fondovalle creando delle relazioni spaziali e di carattere ambientale con il territorio circostante.

Il corso *Architectural Design Studio 2*, iniziato a ottobre e che terminerà a fine gennaio, ha per tema la progettazione di spazi aperti di relazione e di manufatti architettonici in un contesto italiano di particolare pregio attraverso la formulazione di una strategia progettuale alla scala del contesto insediativo e la redazione di un progetto architettonico. I temi proposti introducono al nesso tra le differenti scale del progetto, in particolare alla definizione della relazione tra oggetto architettonico e contesto insediativo.

La sperimentazione progettuale si basa su descrizioni ed analisi interpretative che evidenzieranno le potenzialità del sito in rapporto al programma proposto. Le spinte modificatrici mosse dal progetto si relazioneranno con un contesto stratificato indagandone i caratteri particolari (*Genius loci*) e tenendo conto dei suoi effetti sul vissuto quotidiano urbano, sull'ambiente e sul territorio.

---

**Conferenza stampa** - 2 Dicembre 2013, 10:30, aula Consiliare della Certosa di San Lorenzo, Padula (SA)  
arch. RAFFAELE ACCETTA, *Presidente della Comunità Montana Vallo di Diano*  
arch. CASSANDRA COZZA, assegnista di ricerca presso il *Dipartimento di Architettura e Studi Urbani* e docente a contratto presso la *Scuola di Architettura e Società, Politecnico di Milano*

**Tavola rotonda** - 2 Dicembre 2013, 16:00, aula Consiliare della Certosa di San Lorenzo, Padula (SA)

### **Dialogo su Padula. Il ruolo del progetto architettonico tra valorizzazione del patrimonio costruito e processi di trasformazione.**

- arch. RAFFAELE ACCETTA, *Presidente della Comunità Montana Vallo di Diano*
- arch. CASSANDRA COZZA, *professore responsabile del corso Architectural Design Studio 2*, corso di laurea in Scienza dell'Architettura, Politecnico di Milano
- prof. GIUSEPPE COLITTI, *ricercatore e studioso di fonti orali, presidente del Centro studi e ricerche del Vallo di Diano «P. Laveglia»*
- ing. MICHELE RIENZO, *Direttore Tecnico dell'Area Tecnico Urbanistica della Comunità Montana Vallo di Diano*
- arch. TERESA ROTELLA, *consigliere dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Salerno*
- CAN AKSAN, OFIR ELAZAR ALBAG, TUNC BEKCI, EMILIANO BERNI, FRANCESCA COSENZA, ALESSANDRO D'ADDA, BEDRI CEM ETIK, ALESSIO GRANCINI, YUAN HE, YIHENG HU, ELIA IULITA, IVAN KALININ, OANA TEODORA LUCA, MYRON MONTEIRO, PELIN ONCE, XULIANG PAN, BARBARA STEFAN, ZIYI YANG, *studenti del corso Architectural Design Studio 2*, secondo anno del corso di laurea in Scienza dell'Architettura, Politecnico di Milano