

Cerimonia di premiazione - XIII Edizione  
**PREMIO ITALIANO ARCHITETTURA SOSTENIBILE**



**MARTEDI 26 GIUGNO 2018 - 16.00**

**Palazzo Tassoni Estense**

Università di Ferrara - Dipartimento di Architettura  
Via della Ghiara, 36

Il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara e l'Azienda Fassa Bortolo hanno il piacere di invitarLa alla Cerimonia di consegna del

**“Premio Italiano Architettura Sostenibile”**

tredecima edizione

Martedì 26 giugno 2018, Palazzo Tassoni Estense  
Università di Ferrara - Dipartimento di Architettura

Il Premio Architettura Sostenibile, giunto alla sua tredicesima edizione, ideato e promosso dal Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara e dall'Azienda Fassa Bortolo, vuole riportare l'attenzione sulla necessità di riesaminare il rapporto tra processo edilizio e qualità dell'habitat attraverso il perseguimento della compatibilità tra produttività economica, tutela delle risorse e qualità dell'ambiente riconoscendo alle opere di architettura il ruolo fondamentale di qualificazione ambientale, educazione e promozione sociale, nonché il compito di rappresentare l'espressione concreta dello sviluppo culturale e degli interessi collettivi di una società.

L'iniziativa, a partire dall'undicesima edizione, è stata divisa in Premio Italiano Architettura Sostenibile (Sezione riservata a Tesi di Laurea, Dottorato, Master post-laurea e Specializzazione svolte presso Università italiane) e Premio Internazionale Architettura Sostenibile (Sezione dedicata alle opere realizzate da professionisti), che si alternano con cadenza biennale.

**PROGRAMMA:**

**ORE 16.00 SALUTI DI BENVENUTO**

GIORGIO ZAULI, *Rettore dell'Università degli Studi di Ferrara*

ROBERTO DI GIULIO, *Direttore Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara*

FRANCESCA POZZI, *Vicepresidente Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Ferrara*

STEFANIA CORSI, *Direttore Consorzio Futuro in Ricerca*

**ORE 16.15 LECTURE**

SIMON RODRIGUEZ-PAGÈS, *Ateliers 2/3/4/, Parigi*

**ORE 17.00 INTRODUZIONE**

MARCELLO BALZANI, *Responsabile Scientifico di TekneHub, Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara, Piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna*

**ORE 17.15 PRESENTAZIONE DEI PROGETTI VINCITORI E MENZIONATI**

THOMAS HERZOG, *Presidente del Comitato Scientifico*

**ORE 19.00 CONCLUSIONI**

Seguirà buffet

## SEZIONE ARCHITETTURA E TECNOLOGIE SOSTENIBILI

### MEDAGLIA D'ORO

Candidato: Marco Alfono,  
*Politecnico di Torino*  
Relatori: Carla Bartolozzi, Paolo Napoli

### MENTIONI D'ONORE

Candidata: Martina Diano,  
*Università Mediterranea di Reggio Calabria*  
Relatore: Adriano Paoella

### MEDAGLIA D'ARGENTO

Candidata: Francesca Vittorini,  
*Università Politecnica delle Marche*  
Relatore: Gianluigi Mondaini

Candidata: Alessandra Foti,  
*Università Mediterranea di Reggio Calabria*  
Relatore: Alessandro Villari

Candidato: Vittorio Salvadori,  
*Politecnico di Milano*  
Relatore: Marco Torri

## SEZIONE PROGETTAZIONE URBANA E PAESAGGISTICA SOSTENIBILI

### MEDAGLIA D'ORO

Candidati: Giuseppe Macaluso, Pietro Manaresi,  
*Università degli studi di Ferrara*  
Relatore: Luca Emanuelli

### MENTIONE D'ONORE

Candidati: Alessio Ghiselli, Virginia Melandri,  
*Università degli studi di Ferrara*  
Relatore: Luca Emanuelli

### MEDAGLIA D'ARGENTO

Candidato: Andrea Guiatti,  
*Università degli studi di Ferrara*  
Relatore: Luca Emanuelli

## SEZIONE DESIGN SOSTENIBILE

### MEDAGLIA D'ORO

Candidata: Sandra G. L. Persiani,  
*Università La Sapienza di Roma,*  
*Technische Universität München*  
Relatrice: Alessandra Battisti

### MENTIONE D'ONORE

Candidate: Prino Alexandra, Elena Marchini, Chiara Nardo,  
*Politecnico di Milano*  
Relatore: Marco Imperadori

### MEDAGLIA D'ARGENTO

Candidata: Orkide Mossaffa,  
*Università La Sapienza di Roma*  
Relatrice: Sabrina Lucibello

## La Giuria internazionale



Victor  
López Cotel  
*Presidente / Spagna*



Richard  
H.M. Goossens  
*Olanda*



Simon  
Rodriguez-Pagès  
*Francia*

## Presidente del Comitato Scientifico



Thomas  
Herzog  
*Germania*

Ideato e promosso da:



**DA** Dipartimento  
Architettura  
Ferrara



Con il patrocinio di:



In collaborazione con:

