

## COMUNICATO STAMPA CERIMONIA DI PREMIAZIONE PLZVII

L'Aquila, 9 maggio 2022.

Si terrà il **26 maggio a L'Aquila, nel Palazzo dell'Emiciclo**, Sede del Consiglio Regionale dell'Abruzzo, la **cerimonia di premiazione dei vincitori della Settima Edizione del Premio Luigi Zordan**, promosso **dall'Università degli Studi dell'Aquila e dal Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale (DICEAA)** e sostenuto a vario titolo da istituzioni pubbliche e private, ordini professionali, associazioni di categoria, imprese del panorama regionale e nazionale e associazioni scientifiche in ambito accademico. Per l'occasione verrà inaugurata nella Sala Navata **la mostra delle tesi di laurea** pervenute che rimarrà **aperta al pubblico fino al 4 giugno**. Il calendario della giornata prevede, oltre agli interventi dei sostenitori e dei partner dell'iniziativa tra cui **Ar.Tec. e OICE, due seminari** tenuti dall'**Arch. Markus Pfisterer, Associate Partner dello Studio gmp Architekten**, e dall'**Ing. Gabriele Scicolone, Amministratore Delegato di Artelia Italia**, il primo sul tema della progettazione integrata, il secondo su quello della progettazione e gestione degli interventi di riqualificazione immobiliare.

Il Premio Luigi Zordan, attivo dal 2008 e di cui è coordinatore scientifico il **Prof. Renato Morganti**, è stato riorganizzato a partire dalla sesta edizione nell'intento di allargare la partecipazione oltre che agli ingegneri edili-architetti, anche agli ingegneri edili, agli ingegneri civili e agli architetti. Appositamente ridenominato "Ingegneria e architettura: progetto e costruzione", ha visto partecipanti alla settima edizione **42 tesi di laurea magistrale provenienti da 17 Atenei italiani**.

**I 3 vincitori e gli 11 tra meritevoli e menzionati**, rappresentano efficacemente il panorama nazionale dei neolaureati nell'ambito della progettazione architettonica e strutturale. Il premio è articolato in **due sezioni** e ognuna di esse comprende **più sottosezioni** dedicate rispettivamente a tesi di laurea, progettuali o teorico-sperimentali e a opere realizzate.

Per la prima sezione, "Progetto e costruzione in architettura", la cui commissione giudicatrice è composta da **Markus Pfisterer, Gabriele Scicolone, Riccardo Russo, Antonella Guida, Federico De Matteis e Renato Morganti**, è risultata prima classificata **Grazia Marrone**, con la tesi "Escuela do Sol - Progettazione Clever Tech tra innovazione e tradizione: sviluppo di spazi per l'istruzione a Farim in Guinea Bissau" elaborata assieme a Francesca Dellisanti ed Erick Anthony Huaman Sedano (Politecnico di Milano). Nella graduatoria di merito seguono **Francesco D'Angelo**, secondo classificato con la tesi "Costruire con la luce: un edificio per la cultura nella città contemporanea" (Università degli Studi dell'Aquila), **aggiudicatario dello stage presso gmp Architekten; Valeria Fossati**, terza classificata con la tesi "Il castello Caracciolo e il borgo di Tocco da Casauria. Un'ipotesi di recupero" (Università degli Studi dell'Aquila). Le menzioni sono state attribuite a: **Maria Pirastu**, con la tesi "Lo spazio della soglia. La sala del commiato. Cimitero di Samassi" (Università degli Studi di Cagliari); **Gennaro Finale**, con la tesi "Re.Lo.A.D Robin Hood Gardens - Re-thinking London Affordable Dwellings" elaborata assieme a Vittoria Di Giulio e Mario Galterisi (Università degli Studi di Napoli Federico II); **Stefania Trozzi**, con la tesi "Armonia - Progetto di riqualificazione di un'area della zona Est della città dell'Aquila sita in Via della Crocetta" (Università degli Studi dell'Aquila); **Andrea Romanzin**, con la tesi "La fabbrica del vino. Sincerità dell'architettura" (Università degli Studi di Trieste); **Irene Vittoria Ruggia**, con la tesi "Recupero dell'ex-complesso industriale Sieci a Scauri (LT)" (Università degli Studi dell'Aquila).

Per la seconda sezione, dal titolo "Originali concezioni strutturali e/o innovativi sistemi costruttivi", la commissione giudicatrice era composta da **Maurizio Milan, Stefano Secchi, Bruno Briseghella, Vincenzo Piluso, Alessandra Tosone e Danilo Di Donato**.

Per la sotto-sezione B1.1, dedicata alle tesi di laurea progettuali, è risultato primo classificato **Mykhaylo Kazmiruk**, con la tesi "Approccio parametrico-generativo alla progettazione di strutture lignee" (Università degli Studi di Trento). Nella graduatoria di merito segue **Alessandro Magno**, con la tesi "Moduli abitativi dispiegabili e combinabili a nido d'ape" (Università degli Studi dell'Aquila), **aggiudicatario dello stage presso Artelia Italia**.

Per la sotto-sezione B1.2 dedicata alle tesi di laurea teorico-sperimentali, è risultato primo classificato **Ruben Agostino**, con la tesi "Adaptive cross panel-system. Tecnologia costruttiva per il freeforming" (Università degli Studi di Napoli Federico II), **aggiudicatario del premio in denaro**. Nella graduatoria di merito seguono **Miriam Finamore**, seconda classificata con la tesi "Use of metamaterials for seismic applications" (Università degli Studi dell'Aquila e Universitat Politècnica de Catalunya); **Julian Martino Ricordi**, terzo classificato con la tesi "Arte, Scienza e Tecnica: il nuovo teatro regio di Torino" (Università degli Studi di Roma "La Sapienza"). È stata attribuita una menzione a **Salvatore Mula**, con la tesi "Il ponte sul Polcevera. Una proposta per ricucire la valle" (Università degli Studi di Sassari).