



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

Lecco, 23 luglio 2019

NOTIZIE PER LA  
STAMPA

## **Cerimonia di consegna dei Diplomi di Laurea Magistrale**

La cerimonia si svolgerà presso l'**aula magna** del Campus di via Previati, **venerdì 26 luglio** alle ore **16:30**.

Elenco dei 40 laureati specialistici:

- **Corso di Laurea Quinquennale in Ingegneria Edile-Architettura**

**Andreea Gabriela Adam, Ilaria Isella**

MODular WOOD - Recupero e rigenerazione del Rifugio L. Brasca e della sua valle: un modello di sostenibilità ambientale

**Cristiana Casavecchia**

HAVEN LANDMARK - The idea of an iconic bivouac

**Mayra Jole Castaniere**

Materia Hub: recupero di un edificio storico e realizzazione di un centro polifunzionale nell'area dei Sassi di Matera

**Eleonora Corti**

TentPod Pianosa - Nuovi usi e strategie per il recupero dell'ex colonia penale agricola dell'Isola di Pianosa

**Luca Crippa**

Il Safari delle Idee

**Pietro Delogu, Erica Tramarin**

BLOSSOM, progetto per la nuova biblioteca Lorenteggio. Studio della luce naturale per il comfort interno attraverso un sistema di facciata dinamica.

**Alexis Lam**

Reside Mumbai

**Martina Magni**

IL FORTE DI CASTAGNETO CARDUCCI: Progetto di restauro conservativo, valorizzazione e riuso

**Fabrizio Mancione, Marco Procopio**

#NFP New Fire Palace - Il recupero e il riuso dell'architettura moderna a Milano. Il Palazzo del Fuoco di Giulio Minoletti, Piazzale Loreto.

**Consuelo Montanelli, Serena Rosa**

MULHER: Progettazione in clima equatoriale di spazi comunitari destinati alla donna e alla nutrizione infantile in Guinea Bissau



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**Alessia Pulcini, Andrea Francesca Roncalli, Sara Salvi**

Environmental performances and social inclusion in Rocinha Favela: Area 3, a project base on IMM Methodology

**Thomas Raynal, Melvin Franck Jo Vanhille**

Archiclasse - Architettura e pedagogia alternativa

**Mauro Salvi**

Rifugio Vioz - riqualificazione e ampliamento di un rifugio a 3535 m

- **Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica - Mechanical Engineering**

**Karthikeyan Ganesan**

A comparative analysis of road profile effects on vehicle - to- rigid fixed barrier frontal impacts

**Paolo Molteni**

Design and Development of a wearable Olfactory Display

**Vishnu Prasad Selvarajan**

FEM SIMULATION OF HOT FORGING PROCESS

**Udaya Tejeswar Reddy Vema**

(Re)-Design Considerations for the Industrial Organizations with an Ageing workforce to maximize Operational and OHS Performance - Framework for DSS

- **Corso di Laurea in Civil Engineering for Risk Mitigation**

**Paolo Della Bella**

SEDIMENT TRANSPORT IN A PRE-ALPINE STREAM: BED-LOAD MONITORING AND FLOOD HISTORY EFFECTS

**Simone Geronimi**

Stability assessment of trees: actual methods and numerical models development

**Stefania Gherbi**

3D ERT modellings to explore the effect of 3D geometry on 2D ERT monitoring of river levees

**Michele Mondani, Lorenzo Panzeri**

Experimental analysis of rainfall and snow melting effects on a downscaled shallow landslide

**Fabio Stabilini**

Propagation and impact of a dense snow avalanche: from the small-scale experiments to the Val di Zocca event



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

- **Corso di Laurea in Building and Architectural Engineering**

**Alejandra Corina Alibrandi García**

Design of a General Aviation Terminal and Lodging Facilities Applying Building Technologies for the Caribbean Climate of Margarita Island, Venezuela

**Ksenia Alontseva**

Cloud. The Internet research center in North Woolwich, London

**Hashem Ataei Kachouei**

FLORENCE CULTURAL CENTRE Multifunctional Center in Historical Area

**Emma Lien Bertels, Sofie Noterdaeme**

Sustainable XL>S

**Saman Davari**

WellnessVille: A New Paradigm For Wellness Development In Salford, UK

**Martino Degasperi**

PLAYWOOD - THE GREAT KEMERI BOG VISITOR CENTRE Stretching the boundaries of an emergency construction technology through the design of a dynamic framework inspired by the Latvian forest.

**Shan Lu**

Conservation of the courthouse of Milan

**Yavuz Selim Özgüner**

Nemunas Island Science Centre, Kaunas

**Karthikeya Reddy Pagidi Reddy**

NEW YORK VERTICAL CITY - Facade Review