



ALMO COLLEGIO  
BORROMEIO

1561  PAVIA



Insegnamento a libera scelta con riconoscimento di **6 CFU** per i corsi di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale L, Ingegneria per l'Ambiente e il territorio LM, Ingegneria Edile Architettura

RESPONSABILE DEL CORSO  
**Vittorio VACCARI**  
Università di Pavia

ALMO COLLEGIO BORROMEIO  
PROPOSTA FORMATIVA A.A. 2022-2023



 Università di Pavia  
Facoltà di Ingegneria via Ferrata 1  
lunedì aula E3 e giovedì aula E6  
 CORSO IN PRESENZA  
dalle 16.00 alle 18.00

## ETICA PER LA PROGETTAZIONE SOSTENIBILE

lunedì  
**6**  
marzo  
DU EMILA 23

Uomo-Ambiente:  
cowboy o  
astronauti?  
Vittorio  
VACCARI

giovedì  
**30**  
marzo  
DU EMILA 23

Territorio:  
un equilibrio  
antropico delicato  
Marco  
MORANDOTTI

giovedì  
**9**  
marzo  
DU EMILA 23

Approcci  
metodologici  
Vittorio  
VACCARI

lunedì  
**3**  
aprile  
DU EMILA 23

Territorio:  
un equilibrio  
antropico delicato  
Augusto  
ALLEGRINI

lunedì  
**13**  
marzo  
DU EMILA 23

Norme  
tecniche  
Vittorio  
VACCARI

giovedì  
**13**  
aprile  
DU EMILA 23

Intelligenza  
artificiale:  
software  
Marco  
PIASTRA

giovedì  
**16**  
marzo  
DU EMILA 23

Elementi di  
legislazione  
e di economia  
Vittorio  
VACCARI

lunedì  
**17**  
aprile  
DU EMILA 23

Intelligenza  
Artificiale:  
software  
Maurizio  
CHIODI

lunedì  
**20**  
marzo  
DU EMILA 23

Analisi del ciclo di  
vita del prodotto  
Antonella  
VALVASSORI

giovedì  
**20**  
aprile  
DU EMILA 23

Imballaggi:  
plastica-  
polipropilene  
Massimo  
ODDONE

giovedì  
**23**  
marzo  
DU EMILA 23

Analisi del ciclo di  
vita dei prodotti  
Antonella  
VALVASSORI

giovedì  
**27**  
aprile  
DU EMILA 23

Imballaggi:  
plastica-  
polipropilene  
Paolo  
BERGAGLIO

lunedì  
**27**  
marzo  
DU EMILA 23

Un nuovo approccio  
alcune esperienze  
Luca  
BISOGLI

giovedì  
**4**  
maggio  
DU EMILA 23

Sintesi  
finale  
Vittorio  
VACCARI

Esercitazioni a partire da lunedì 8 maggio 2023