

dove &
quando

giovedì
7
marzo
DU EMILA 19

lunedì
11
marzo
DU EMILA 19

giovedì
14
marzo
DU EMILA 19

lunedì
18
marzo
DU EMILA 19

giovedì
21
marzo
DU EMILA 19

lunedì
25
marzo
DU EMILA 19

giovedì
28
marzo
DU EMILA 19

Almo Collegio Borromeo

Piazza Collegio Borromeo, 9

Università di Pavia - Polo di Ingegneria

Aula 5 e Aula 8 - via Ferrata, 3

UNIPV Aula 5 h 16-18

Presentazione
del Corso

**Vittorio
VACCARI**

BORROME0 h 16.30-19

Etica, Scienza
e Tecnologie
emergenti

**Amedeo
SANTOSUOSSO**

UNIPV Aula 5 h 16-18

Migliorare il
capitale naturale

**Francesco
SARTORI**

UNIPV Aula 8 h 16-18

Criticità dell'attuale
legislazione
ambientale *parte 1*

**Leonarda
VERGINE**

UNIPV Aula 5 h 16-18

Criticità dell'attuale
legislazione
ambientale *parte 2*

**Ambrogio
ROBECCHI
MAJNARDI**

UNIPV Aula 8 h 16-18

Rapporto uomo/
natura/tecnologia

**Antonio
SAVINI**

UNIPV Aula 5 h 16-18

Proteggere la salute
e il benessere
dei cittadini *parte 1*

**Francesco
SARTORI**

UNIPV Aula 8 h 16-18

Proteggere la salute
e il benessere
dei cittadini *parte 2*

**Sergio PAPIRI,
Anna MAGRINI**

UNIPV Aula 5 h 16-18

Garantire strumenti
economici per
l'ambiente *parte 1*

**Cristina GREMITA,
Vittorio VACCARI**

UNIPV Aula 8 h 16-18

Garantire strumenti
economici per
l'ambiente *parte 2*

Cristina CORDONI

UNIPV Aula 5 h 16-18

Migliorare la
sostenibilità
delle città *parte 1*

**Luca BISOGNI,
Francesco SARTORI**

UNIPV Aula 8 h 16-18

Migliorare la
sostenibilità
delle città *parte 2*

**Andrea ZATTI,
Augusto ALLEGRINI**

UNIPV Aula 8 h 16-18

Sviluppare una
diffusa responsabilità
etico-sociale

**Antonella
VALVASSORI**

RESPONSABILE DEL CORSO

Vittorio VACCARI

Università di Pavia

ISCRIZIONI E INFO SUL SITO

www.collegioborromeo.it

Insegnamento a libera scelta
con riconoscimento di **3 CFU**
per i corsi di laurea in Ingegneria
Industriale L, Scienze Fisiche
LM, Fisica L, Ingegneria Elettrica
LM, Electronic Engineering LM,
Economia e gestione imprese
LM, Ingegneria dell'automazione
industriale LM, Ingegneria civile
e ambientale LM, Computer
engineering LM

