



UNIUD VA A SCUOLA

**Venerdì 3 febbraio
ISIS "A. Malignani"**

PROGRAMMA

PRIMA PARTE 8.15 – 10.15 Scopri Uniud e segui una lezione universitaria

Aula Magna

8.15 - 9.00 **Università: istruzioni per l'uso**
Ufficio orientamento, Cristina Disint
Scuola Superiore, Arianna Mingone

Aula LAT 2

9.15 – 10.15 **Lezione universitaria di Ingegneria meccanica**
"La Fabbrica del Futuro", Marco Sortino

Aula E0.20

9.15 – 10.15 **Lezione universitaria di Ingegneria elettronica**
"Elettronica integrata: tecnologia abilitante della rivoluzione digitale", David Esseni

Aula Magna

9.15 – 10.15 **Lezione universitaria di Ingegneria gestionale**
"Scelte di (ri)configurazione internazionale della produzione", Guido Nassimbeni

Aula F.0. MOD

9.15 – 10.15 **Lezione universitaria di Ingegneria civile e Architettura**
"Il calcestruzzo: un percorso a tappe, tra architettura e ingegneria", Anna Frangipane

Sala Riunioni

9.15 – 10.15 **Lezione universitaria di Biotecnologie**
"Le Biotecnologie e le malattie ereditarie dell'uomo: conoscenza di rischio e riproduzione", Renata Lonigro

Aula F.0.8

9.15 – 10.15 **Lezione universitaria di Economi**
"Imprese, valore, performance: come capire se un'impresa ha successo", Filippo Zanin

Aula Progetti

9.15 – 10.15 **Lezione universitaria di Agraria**
"Natura e biodiversità nei sistemi agrari", Valentino Casolo

Atrio Biblioteca AER

9.15 – 10.15 **Lezione universitaria DAMS**
"Storie interattive. L'evoluzione narrativa dei nuovi media", Michael Castronuovo e Mattia Filigoi



UNIUD VA A SCUOLA

Venerdì 3 febbraio
ISIS "A. Malignani"

PROGRAMMA

SECONDA PARTE 10.30 – 12.00 Incontra gli studenti Uniud e scopri i corsi

Auditorium

Dalle ore 10.30, interventi di 30' fino alle 12.00

Incontri con gli studenti di Ingegneria Gestionale, Ingegneria elettronica, Ingegneria meccanica

Sala Riunioni

10.30 – 11.00

Incontro con gli studenti di Biotecnologie

Dalle ore 11.00, interventi di 30' fino alle 12.00

Incontro con gli studenti di Medicina e dei corsi delle professioni sanitarie

Aula Progetti

Dalle ore 10.30, interventi di 30' fino alle 12.00

Incontri con gli studenti di Matematica, Informatica, Tecnologie web e multimediali e Scienze e tecnologie multimediali

Aula Biblioteca AER

Dalle ore 10.30, interventi di 30' fino alle 12.00

Incontri con gli studenti di Scienze Agrarie, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze per l'Ambiente e la natura, Viticoltura ed enologia

Aula B1.1

10.30 – 11.00

Incontro con gli studenti di Lettere e Beni culturali

Dalle ore 11.00, interventi di 30' fino alle 12.00

Incontro con gli studenti di Ingegneria Civile e Scienze dell'Architettura