

## OPEN DAY UNIVERSITÀ CA' FOSCARI DI VENEZIA

Si informano gli alunni interessati che il **14, 15 e 16 marzo 2019 si svolgerà l'Open Day di Ateneo.**

Durante le tre giornate gli studenti e le loro famiglie avranno modo di conoscere la nuova offerta formativa e tutte le opportunità di studio proposte dall'Ateneo, per ampliare e personalizzare la formazione degli studenti Cafoscarini.

Il programma dell'**Open Day 2019** è stato pensato per offrire ai futuri studenti un assaggio della vita universitaria: sarà possibile assistere a mini lezioni e presentazione dei corsi di laurea, dialogare con docenti universitari e confrontarsi con studenti tutor.

Per partecipare all'evento, alle presentazioni e lezioni in programma è necessario prenotarsi. Le classi potranno accedere all'evento effettuando una prenotazione per ogni singolo partecipante.

Per maggiori informazioni e per effettuare le prenotazioni Vi invitiamo a consultare il sito web:

[www.unive.it/openday](http://www.unive.it/openday),

dove è possibile trovare anche il programma completo.

Vi informiamo infine che, in occasione dell'Open Day, abbiamo lanciato il gioco/progetto "**La Venezia del Futuro**", rivolto agli studenti delle classi IV e V. Qui di seguito una breve descrizione.

La Venezia Del Futuro: gli studenti (singolarmente o in gruppi) sono invitati a ideare un personaggio, una situazione, uno scenario o una professione che animerà la Venezia del futuro, e rappresentarlo con una foto, un video, un disegno o un testo.

La finalità del progetto è mostrare le ambizioni future di ogni studente, con un occhio all'offerta formativa del nostro Ateneo. I contenuti creati saranno esposti nel corner Orientamento, durante le giornate di Open Day.

Modalità di partecipazione: i partecipanti devono inviare la propria idea a:

[orienta@unive.it](mailto:orienta@unive.it)

**entro il 10 marzo.**

Maggiori informazioni sulle modalità di partecipazione sono esposte sul vademecum consultabile sul sito:

[www.unive.it/openday](http://www.unive.it/openday).