



SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Il Presidente

Bologna, 20 marzo 2017

Gentile Dirigente e Gentili Referenti per l'Orientamento, a seguito delle Giornate dell'Orientamento organizzate dal nostro Ateneo l'1 e il 2 marzo scorsi, la Scuola di Ingegneria e Architettura ha programmato una serie di **Open Day 2017**, presso le sedi didattiche, per presentare in modo approfondito la propria offerta formativa per l'Anno Accademico 2017/18

- per i Corsi di Laurea con sede didattica a Forlì: **21 marzo 2017** (Via Fontanelle 40 Forlì)
- per i Corsi di Laurea in Ingegneria con sede didattica a Cesena: **31 marzo 2017** (Via Genova 181 Cesena)
- per i Corsi di Laurea con sede didattica a Bologna : **6 aprile 2017** (Viale Risorgimento 2 Bologna)
- per il Corso di Laurea in Ingegneria e Scienze Informatiche: **11 aprile 2017** (Via Sacchi 3 Cesena)
- per il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Architettura: **7 giugno** (Via Cavalcavia 61 Cesena)
- per i Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei materiali con sede a Bologna (Via Terracini, 28): **12 Aprile 2017** - Consulta il sito dell'evento

Nel corso di queste giornate, saranno illustrati in maniera dettagliata i Corsi di Laurea e le loro specifiche metodologie didattiche (teoriche, sperimentali, laboratoriali), per aiutare gli studenti ad una scelta consapevole. Con l'occasione, saranno inoltre forniti utili suggerimenti per superare eventuali difficoltà negli studi.

Il programma dettagliato delle presentazioni sarà consultabile sui siti dedicati agli eventi organizzati dalla Scuola e dai Corsi di Studio:

- [Corsi di Laurea con sede didattica a Forlì](#)
- [Corsi di Laurea in Ingegneria con sede didattica a Cesena](#)
- [Corsi di Laurea con sede didattica a Bologna](#)
- [Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Architettura](#)
- [Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei materiali con sede a Bologna](#)

Le sarei molto grato se potesse diffondere l'iniziativa tra gli studenti maturandi che convergono alla Sua Struttura scolastica.

Ricordo che l'accesso ai Corsi di Laurea Triennali in Ingegneria è a numero programmato e viene regolato da una prova *computer based* (TOLC-I). Il TOLC-I può essere sostenuto sia presso l'Università di Bologna (presso le sedi di Bologna, Cesena, Forlì e Ravenna), sia in tutti gli Atenei italiani aderenti al Consorzio CISIA. Le date di svolgimento della prova TOLC-I sono consultabili sul sito web del Consorzio CISIA (www.cisiaonline.it), dove sono anche disponibili ulteriori dettagli sulla struttura e sul contenuto della prova. L'iscrizione alla prova TOLC-I deve avvenire tramite il sito web del Consorzio CISIA; sono già aperte sessioni di prova.

Il test TOLC-I è composto da 40 domande in quattro diverse aree tematiche (matematica, logica, scienze fisiche e chimiche, comprensione verbale), a cui rispondere in un'ora e 45 minuti. Il risultato di questo test verrà utilizzato nella procedura di ammissione ai singoli Corsi.

Per l'ammissione ai Corsi di Laurea dell'A.A. 2016/2017, quindi, ogni candidato dovrà compiere due passi successivi:

1. sostenere il test TOLC-I;
2. partecipare al concorso di ammissione per titoli bandito dall'Università di Bologna, inviando la propria domanda di partecipazione entro i termini specificati nel bando.

Il bando di concorso è consultabile attraverso la homepage del sito della Scuola:

www.ingegneriarchitettura.unibo.it

La procedura di ammissione si articola in tre distinte selezioni che hanno termine a marzo, luglio e settembre. Il titolo per partecipare al concorso è costituito dalla certificazione CISIA attestante il sostenimento della prova TOLC-I e i relativi punteggi conseguiti nelle diverse sezioni del test. Per ciascuna selezione, viene destinata ai candidati una frazione dei posti disponibili per ciascun Corso di Laurea: il 35% dei posti nella I selezione, nella II selezione il 35% dei posti, più i posti non occupati nella selezione precedente; nella III selezione saranno destinati il 30% dei posti, più i posti non coperti nella II selezione.

Se lo studente, al termine della III selezione, si immatricolerà avendo riportato un punteggio inferiore a 15/40 gli verrà attribuito l'Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA), da assolvere secondo le modalità indicate nei regolamenti dei Corsi di Laurea. Il mancato assolvimento dell'OFA entro la data limite comporterà l'iscrizione al I anno come ripetente.

Le modalità di accesso al Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico a numero programmato a livello nazionale in Architettura (Cesena) e Ingegneria Edile – Architettura (Bologna) saranno rese pubbliche con il relativo bando di concorso.

Informazioni dettagliate sulle modalità di iscrizione alle prove e sulle immatricolazioni potranno essere reperite attraverso il sito di Scuola www.ingegneriarchitettura.unibo.it

In caso ritenesse utile ottenere informazioni più precise circa gli Open Day, potrà rivolgersi ai seguenti contatti:

- per l'Open Day del Corso di Laurea in Ingegneria e Scienze Informatiche di Cesena: Email: ing2.isi-lm@unibo.it, Tel. 0547 338888;

- per l'Open Day di Bologna: Ufficio Didattico, Email: ingarc.vpbo@didattica.unibo.it , Tel. 051 2093735;
- per l'Open Day di Forlì: Email: ingarc.vpce.segrdidattica-fo@unibo.it , Tel. 0543-374401;
- per l'Open Day dei Corsi di Laurea in Ingegneria di Cesena: Email: ingarc.vpce.segrdidattica-ingce@unibo.it , Tel. 0547 – 339111;
- per l'Open Day del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Architettura di Cesena: Email: ingarc.vpce.segrdidattica-arc@unibo.it , Tel. 0547 – 338303.

Nel rimanere a Sua disposizione per ogni possibile chiarimento, mi è gradito inviarLe i miei più cordiali saluti.

Prof. Ing. Ezio Mesini