



**DIPARTIMENTO DI
CHIMICA E CHIMICA
INDUSTRIALE**

Via Giuseppe Moruzzi, 13
56124 Pisa (Italy)
Tel. 050-2219001
E-mail: segreteria@dcci.unipi.it
PEC: dcci@pec.unipi.it
http://www.dcci.unipi.it

Cod. Fisc. 80003670504
P. IVA 0028682 050 1

I.I.S. - "N. MACHIAVELLI"-LUCCA
Prot. 0000782 del 26/01/2018
05-01 (Entrata)

UNIVERSITA' DI PISA
Codice AOO: CHI
Num. Prot.: 0000245 / 2018
Data: 19/01/2018
PROTOCOLLO IN USCITA

Pisa, 19 Gennaio 2018

Ai Dirigenti Scolastici
Ai Referenti Scolastici per l'Orientamento
Ai Referenti Disciplinari di Matematica e Scienze

Oggetto: Simulazione guidata della prova di ammissione ai corsi di laurea in Chimica ed in Chimica per l'Industria e l'Ambiente e corso preparatorio – A.A. 2018/19

Desideriamo informare che a partire dall'A.A. 2017/18 l'Università di Pisa ha introdotto per i corsi di laurea triennale in Chimica ed in Chimica per l'Industria e l'Ambiente l'accesso programmato attraverso una prova di ammissione.

Alla luce di questa novità, il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Pisa, nell'ambito del Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PLS), progetto ministeriale finalizzato a divulgare e promuovere la cultura scientifica, intende attivare una nuova iniziativa rivolta agli studenti delle ultime classi della scuola secondaria che sarà completamente finanziata dal PLS.

L'iniziativa prevede un primo incontro che si svolgerà **giovedì 15 febbraio ore 14.30** con il seguente programma: presentazione della prova di ammissione, somministrazione del test in modalità cartacea, consegna di test e correzione. I risultati dei test saranno comunicati al vostro Istituto e agli studenti. Gli incontri successivi (19, 26 Febbraio, 5, 12 marzo), destinati a coloro che non hanno superato il test ma aperti a tutti, saranno dedicati all'analisi e approfondimento dei contenuti della prova di ammissione. Gli incontri si svolgeranno dalle 15.00 alle 17.30 presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale. Nel caso in cui il numero degli studenti aderenti all'iniziativa sia elevato, il primo incontro con la simulazione guidata del test si svolgerà anche nella data di **venerdì 16 Febbraio ore 14.30**.

Chiediamo pertanto al vostro Istituto Scolastico di selezionare un numero massimo di 6 studenti delle ultime classi sulla base dell'interesse ad iscriversi ai corsi di laurea in Chimica o in Chimica per l'Industria e l'Ambiente e di rispondere alla presente comunicazione con un'espressione di interesse da parte del Dirigente Scolastico. La risposta dovrà essere inviata all'indirizzo email del Referente del Progetto (antonella.petri@unipi.it) entro la data del **9 febbraio 2018** e dovrà riportare il nominativo degli studenti selezionati. Desideriamo segnalare che per gli studenti residenti nei comuni la cui distanza da Pisa è superiore a 30 km è previsto un rimborso delle spese di viaggio.

In attesa di un gradito riscontro entro i termini indicati, si coglie l'occasione per porgere distinti saluti,

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Maurizio Persico

Il Referente del PLS
Dott.ssa Antonella Petri