

IL RETTORE

- VISTO il proprio decreto n. 2648 del 10 dicembre 2012 , con il quale è emanato il nuovo statuto dell'ateneo;
- VISTO il proprio decreto n. 233 del 6 febbraio 2013, con il quale è stato aggiornato il regolamento d'ateneo;
- VISTO il proprio decreto n. 1865 del 1° agosto 2011, relativo regolamento didattico d'ateneo;
- VISTO il proprio decreto 21 dicembre 2004 n. 3953 con il quale è stato emanato il regolamento per l'amministrazione la finanza e la contabilità;
- VISTA la legge 5 febbraio 1992 n. 104 così come integrata e modificata dalla legge 28 gennaio 1999 n. 17 recanti norme in materia di assistenza, integrazione sociale e diritti delle persone handicappate;
- VISTA la legge 8 ottobre 2010 n.170 "norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico" ed in particolare l'articolo 5, comma 4;
- VISTO il decreto legislativo del 29 marzo 2012, n. 68 "revisione della normativa di principio in materia di diritto allo studio e valorizzazione dei collegi universitari legalmente riconosciuti";
- VISTA la legge 15 maggio 1997, n. 127;
- VISTA la legge 30 luglio 2002, n. 189 "modifica alla normativa in materia di immigrazione e di asilo."
- VISTO il decreto del presidente della repubblica 28 dicembre 2000 n. 445 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";
- VISTO il decreto del presidente della repubblica del 18 ottobre 2004, n. 334 "regolamento recante modifiche ed integrazioni al D.P.R. n. 31 agosto 1999, n. 394, sulle disposizioni in materia di immigrazione;"
- VISTO il decreto legislativo 30 giugno 2003 n. 196 "codice in materia di dati personali;
- VISTO il decreto del ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca del 22 ottobre 2004, n. 270 (modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509);
- VISTA la nota Miur prot. n. 1256 del 22 maggio 2003, avente per oggetto: titolo di studio valido per l'accesso ai corsi universitari;
- VISTE le disposizioni ministeriali in data 18 maggio 2011, prot. N. 602, con la quale sono state regolamentate le immatricolazioni degli studenti stranieri ai corsi universitari per il triennio 2011/2014;
- VISTO il decreto del ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 4 agosto 2000, concernente la determinazione delle classi delle lauree universitarie;
- VISTO il decreto del ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 28 novembre 2000, concernente la determinazione delle classi delle lauree universitarie specialistiche;
- VISTO il decreto del ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca del 16 marzo 2007, concernente la determinazione delle classi delle lauree universitarie;
- VISTO il decreto del ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca del 16 marzo 2007, concernente la determinazione delle classi delle lauree universitarie magistrali;

VISTA	la delibera del senato accademico del 21 novembre 2011, con la quale gli studenti stranieri sono esonerati dai test di ingresso per l'ammissione alle lauree triennali;
VISTA	la nota del MIUR relativa all'accreditamento iniziale corsi di studio e sedi A.A. 2013/2014 del 14/06/2013;
VISTA	la delibera del senato accademico del 23 luglio 2013 con la quale è stato definito il numero degli studenti ammissibili ai corsi di laurea e di laurea magistrale a ciclo unico per l'A.A. 2013/2014;
VISTA	la delibera del senato accademico del 23 luglio 2013, con la quale è stato approvato il presente bando;
RITENUTO	di dover procedere con urgenza alla pubblicazione del bando di ammissione ai corsi di laurea e di laurea magistrale a ciclo unico per l'a.a. 2013/2014.

DECRETA

ART. 1 : indizione

È indetto il concorso per l'ammissione ai corsi di laurea e di laurea magistrale a ciclo unico dell'Università della Calabria, per l'anno accademico 2013/2014.

ART. 2: candidati

Possono partecipare al concorso i candidati in possesso di un titolo di studio di scuola media superiore di durata quadriennale o quinquennale.

I candidati che hanno conseguito il titolo di studio all'estero dovranno presentare il titolo corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana, nonché la legalizzazione e la "dichiarazione di valore in loco" a cura della rappresentanza diplomatica-consolare italiana competente per territorio.

ART. 3: domanda

I candidati che aspirano ad ottenere l'ammissione ad uno dei corsi indicati nel presente bando dovranno compilare la domanda on line, dal 1° agosto 2013 entro e non oltre le ore 24:00 del 26 agosto 2013, sul sito: <http://www.segreterie.unical.it/>.

Nella domanda dovrà essere indicato un solo corso di studi. La mancata dichiarazione del possesso del titolo di studio richiesto per l'ammissione comporta l'esclusione dal concorso.

L'Università si riserva di effettuare i controlli sulle dichiarazioni rese e, qualora queste risultassero non veritiere, procederà alla espulsione dall'Università e ad informare l'autorità giudiziaria.

I candidati stranieri appartenenti e non all'Unione Europea dovranno attenersi alla circolare del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca del 18 maggio 2011, prot. 602, fatte salve le convenzioni in atto poste in essere dall'Università della Calabria.

I candidati portatori di handicap con una invalidità pari o superiore al 40% dovranno presentare all'Area Didattica copia della domanda on-line, unitamente al verbale attestante l'invalidità entro le ore 10 del 27 agosto 2013.

Per lo svolgimento delle prove, i candidati in situazioni di handicap, a norma della legge n. 104/92, così come modificata dalla Legge 17/99, in relazione alle proprie esigenze, potranno fare esplicita richiesta alle commissioni giudicatrici entro le ore 12.00 del 27 agosto 2013.

Per quanto attiene ai candidati con diagnosi di disturbi specifici di apprendimento (DSA), certificati ai sensi della legge n. 170/2010, è concesso un tempo aggiuntivo pari al 30 per cento in più rispetto a quello definito per le prove di verifica.

ART. 4: test di ammissione, verifica dell'adeguata preparazione iniziale e conoscenza della lingua.

I candidati che aspirano ad ottenere l'immatricolazione ad uno dei corsi di studio indicati nel presente bando dovranno sostenere un test, le cui modalità sono stabilite dai singoli Corsi di Studio ed indicate nel successivo art. 5.

Gli studenti non comunitari, residenti all'estero, dovranno sostenere il giorno 02 settembre 2013 alle ore 12:00, la prova della conoscenza della lingua italiana, che si terrà per tutti presso il Centro Congressi Aula Magna Beniamino Andreatta.

ART. 5: posti a concorso

I corsi di laurea e di laurea magistrale a ciclo unico, raggruppati per Dipartimento di appartenenza, con il numero di posti a fianco di ciascuno indicati e con eventuali specifiche condizioni di ammissione, sono i seguenti:

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA STATISTICA E FINANZA

Economia L 33 – scienze economiche	230
Statistica per le aziende e le assicurazioni L 41 – statistica	75

Gli immatricolati al corso di Statistica per le Aziende e le Assicurazioni potranno godere di una riduzione delle tasse e dei contributi di iscrizione ai sensi dall'art. 4 del D.M. 198/2003.

Tale beneficio potrà essere concesso, nel rispetto del regolamento vigente, solo in caso di erogazione dei fondi da parte del MIUR.

I candidati che intendono immatricolarsi ai corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza sosterranno il test di verifica della preparazione iniziale il giorno 11 settembre 2013 alle ore 10:00 (Test CISIA coordinato a livello nazionale che si svolgerà contemporaneamente presso l'Università della Calabria e presso le altre Università consorziate al CISIA). Il test, che non è selettivo per l'ammissione ai corsi di laurea, ma obbligatorio ai fini della verifica della preparazione iniziale, riguarderà i seguenti ambiti: logica, comprensione verbale, matematica.

La distribuzione degli studenti nelle aule sarà resa nota, entro le ore 12:00 del 10 settembre 2013, sul sito del Dipartimento <http://www.unical.it/disesf/>.

Il CISIA mette a disposizione degli studenti, sul sito <http://www.cisiaonline.it>, una simulazione semplificata nel numero di domande e nel tempo a disposizione del test d'ingresso.

Gli studenti che si immatricoleranno al Corso di Laurea in Statistica per le Aziende e le Assicurazioni, nella eventualità che il test (per gli ambiti matematica e logica) abbia esito negativo, avranno l'obbligo di frequentare attività formative di recupero - il cui calendario sarà reso noto con successivo avviso sul sito del Dipartimento - con accertamento finale entro la conclusione del primo semestre.

L'organizzazione del test sarà resa nota sul sito del Dipartimento <http://www.unical.it/disesf/>.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AZIENDALI E GIURIDICHE

Economia Aziendale L 18 - scienze dell'economia e della gestione aziendale	460
Scienze turistiche L 15 – scienze del turismo	230
Giurisprudenza (Ciclo unico quinquennale) LMG/01 giurisprudenza	250

Test di adeguata verifica della preparazione iniziale

Il test non ha natura selettiva, ma mira solo a verificare la preparazione iniziale dello studente per consentire l'eventuale implementazione di azioni di sostegno volte a colmare le lacune riscontrate. Esso verrà somministrato a tutti gli studenti che effettivamente verranno ammessi ai vari Corsi di Studio. Le date e gli argomenti su cui verterà il test, dopo la pubblicazione delle graduatorie definitive, saranno comunicate sul sito del Dipartimento (www.unical.it/portale/strutture/dipartimenti_240/discag/).

DIPARTIMENTO DI FARMACIA E SCIENZE DELLA SALUTE E DELLA NUTRIZIONE

Magistrale in Farmacia LM – 13 farmacia e farmacia industriale (ciclo unico)	100
Magistrale in Chimica e tecnologia farmaceutiche LM – 13 farmacia e farmacia industriale (ciclo unico)	100
Informazione Scientifica del farmaco e dei prodotti per la salute Classe L-29 scienze e tecnologie farmaceutiche	150
Scienza della Nutrizione Classe L-29 scienze e tecnologie farmaceutiche	150

I candidati dei corsi di Informazione Scientifica del Farmaco e dei Prodotti per la Salute e Scienza della Nutrizione afferenti al dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione, sosterranno il test il giorno 03/10/2013. Il test, non è selettivo per l'ammissione ai corsi di laurea, ma è obbligatorio ai fini della verifica della preparazione iniziale.

Se la verifica svolta mediante il test non è positiva, gli obblighi formativi dovranno essere soddisfatti nel primo anno di corso (art. 6, comma 1, d.m. 270/2004).

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA , MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA

Ingegneria Elettronica Classe 8- ingegneria dell'informazione	80
Ingegneria Informatica Classe 8 - ingegneria dell'informazione	150

E' consentito il passaggio ai corsi di laurea in Ingegneria Elettronica e in Ingegneria informatica agli immatricolati di altri CdL di Ingegneria dell'Università della Calabria che abbiano riportato nel test CISIA del 3 settembre 2013 un punteggio pari o superiore a 7. Gli interessati potranno presentare domanda all'Area Didattica entro il 28 febbraio 2014.

L'assegnazione degli eventuali posti disponibili sarà effettuata direttamente dall'Area Didattica dopo il 28 febbraio 2014 secondo il punteggio riportato nel test di ammissione e, a parità, secondo la minore età.

Verifica della preparazione iniziale degli studenti comunitari ovunque residenti e studenti non comunitari regolarmente soggiornanti in Italia.

I candidati che aspirano ad ottenere l'ammissione ai corsi di laurea triennale dovranno sostenere la verifica della preparazione iniziale attraverso un test coordinato a livello nazionale.

Il test, obbligatorio e selettivo per l'eventuale ammissione, si terrà il 03 settembre 2013 alle ore 10.00, contemporaneamente presso l'Università della Calabria e presso le altre Università consorziate al CISIA. Verrà parimenti considerato valido anche il test sostenuto presso altro Ateneo consorziato CISIA a condizione che la certificazione del punteggio conseguito (totale e per singole aree) pervenga presso l'ufficio protocollo del DIMES (situato al cubo 42C- V piano) entro le ore 12.00 del 14 settembre 2013 e solo per il numero di posti eventualmente disponibili.

Il test consiste in una prova scritta a risposta multipla e contiene domande di:

1. matematica;
2. scienze;
3. logica;
4. comprensione verbale.

L'area matematica è suddivisa in due sezioni: matematica 1 e matematica 2.

La valutazione delle prove si effettua sulla base del seguente criterio:

- 1 punto per ogni risposta esatta;
- meno 0,25 punti per ogni risposta sbagliata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

La graduatoria di ammissione è stilata considerando esclusivamente il punteggio riportato nel test, calcolato in base al criterio precedente. Per ottenere l'immatricolazione è necessario conseguire un punteggio al test pari o superiore a 7 (sette).

Definizione dei criteri di attribuzione e di estinzione degli obblighi.

Attribuzione degli obblighi formativi: ai soli fini dell'attribuzione degli obblighi formativi, saranno prese in considerazione esclusivamente le risposte esatte della sezione matematica 1. Gli studenti in posizione utile in graduatoria che risponderanno in maniera esatta a un numero minore di sei domande sulle 20 della sezione di matematica 1 saranno iscritti con obblighi formativi.

Per tutte le aspiranti matricole saranno attivati dei corsi di azzeramento che avranno inizio subito dopo il test di ammissione e che si svolgeranno durante tutto il mese di settembre.

Estinzione degli obblighi formativi: per gli studenti immatricolati con obblighi formativi si terrà una prova di verifica al termine del corso di azzeramento, obbligatorio per coloro che risulteranno con OFA. Il superamento della prova di verifica estingue l'obbligo formativo. Per coloro i quali non estinguono l'obbligo formativo nella prova di settembre, saranno previste ulteriori prove di verifica, tra cui una nel mese di dicembre. Gli esami di algebra lineare e geometria, analisi matematica 1 e fisica potranno essere sostenuti solo dopo l'estinzione dell'obbligo formativo.

L'estinzione dell'obbligo formativo deve avvenire necessariamente entro il primo anno.

Gli studenti che non estinguono l'obbligo formativo entro il primo anno di corso non potranno effettuare l'iscrizione al secondo anno.

Ulteriori informazioni saranno disponibili sul sito del dipartimento www.dimes.unical.it.

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE

Ingegneria Civile	200
Classe 7 – ingegneria civile ambientale	

L'offerta formativa del Dipartimento di Ingegneria Civile prevede anche il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura (classe LM- 4 c.u.), per il quale i criteri, le modalità e il numero di studenti ammissibili sono definiti, come da decreto ministeriale, con apposito bando.

È consentito il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria Civile agli immatricolati di altri CdL di Ingegneria che abbiano riportato nel test CISIA del 03 settembre 2013 un punteggio pari o superiore a 7. Gli interessati potranno presentare apposita domanda all'area didattica entro il 28 febbraio 2014. L'assegnazione degli eventuali posti disponibili sarà effettuata dopo il 28 febbraio 2014 direttamente dall'Area Didattica, nei limiti dei posti ancora disponibili o resisi vacanti, sulla base del punteggio riportato nel test di ammissione.

A parità di punteggio verrà privilegiata la minore età.

Verifica della preparazione iniziale degli studenti comunitari ovunque residenti e studenti non comunitari regolarmente soggiornanti in Italia.

I candidati che aspirino a ottenere l'ammissione al Corso di Laurea in Ingegneria Civile dovranno sostenere la verifica della preparazione iniziale attraverso un test coordinato a livello nazionale.

Il test, obbligatorio e selettivo per l'eventuale ammissione, si terrà il 03 settembre 2013, con inizio alle ore 10.00, contemporaneamente presso l'Università della Calabria e presso le altre Università consorziate CISIA. Verrà parimenti considerato valido anche il test sostenuto presso altro Ateneo consorziato CISIA, a condizione che la certificazione del punteggio conseguito (totale e per singole aree) pervenga presso l'Ufficio Protocollo del Dipartimento di Ingegneria Civile (cubo 45/B – piano ponte carrabile) entro le ore 12.00 del 13 settembre 2013 e solo per il numero di posti eventualmente disponibili.

Il test consiste in una prova scritta a risposta multipla e contiene domande di:

1. matematica;
2. scienze;
3. logica;
4. comprensione verbale.

L'area matematica è suddivisa in due sezioni: Matematica 1 e Matematica 2.

La valutazione delle prove si effettua sulla base del seguente criterio:

- 1 punto per ogni risposta esatta;
- meno 0,25 punti per ogni risposta sbagliata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

La graduatoria di ammissione è stilata considerando esclusivamente il punteggio riportato nel test, calcolato in base al criterio precedente. Per ottenere l'immatricolazione, è necessario conseguire un punteggio al test pari o superiore a 7 (sette).

Definizione dei criteri di attribuzione e di estinzione degli obblighi.

Attribuzione degli obblighi formativi: ai soli fini dell'attribuzione degli obblighi formativi, saranno prese in considerazione esclusivamente le risposte esatte della sezione matematica 1. Gli studenti in posizione utile in graduatoria che risponderanno in maniera esatta a un numero minore di sei domande sulle 20 della sezione di matematica 1 saranno iscritti con obblighi formativi.

Per gli studenti iscritti con obblighi formativi, si terrà un corso di matematica di base prima dell'inizio dei corsi ufficiali.

Estinzione degli obblighi formativi: per gli studenti immatricolati con obblighi formativi si terrà una prova di verifica al termine del corso di matematica di base. Il superamento della prova di verifica estingue l'obbligo formativo. Prima di ciascuna sessione d'esame, saranno previste ulteriori prove di verifica. Gli esami di algebra lineare e geometria, analisi matematica 1 e fisica potranno essere sostenuti solo dopo l'estinzione dell'obbligo formativo.

L'estinzione dell'obbligo formativo deve avvenire necessariamente entro il primo anno.

Gli studenti che non estinguono l'obbligo formativo entro il primo anno di corso non potranno effettuare l'iscrizione al secondo anno.

Ulteriori informazioni saranno disponibili sul sito del dipartimento www.ingegneriacivile.unical.it.

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE

Ingegneria meccanica Classe 9 - ingegneria industriale	150
Ingegneria Gestionale Classe 8 e 9 - ingegneria dell'informazione e industriale	150

Verifica della preparazione iniziale degli studenti comunitari ovunque residenti e studenti non comunitari regolarmente soggiornanti in Italia.

I candidati che aspirano ad ottenere l'ammissione ai corsi di laurea triennale dovranno sostenere la verifica della preparazione iniziale attraverso un test coordinato a livello nazionale tra i Dipartimenti di ingegneria.

Il test, obbligatorio e selettivo per l'eventuale ammissione, si terrà il 03 settembre 2013 alle ore 10.00, contemporaneamente presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale dell'Università della Calabria e presso le altre Università consorziate al CISIA. Verrà parimenti considerato valido anche il test sostenuto presso altro Ateneo consorziato CISIA a condizione che la certificazione del punteggio conseguito (totale e per singole aree) pervenga presso l'Ufficio Protocollo del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale (situato al cubo 46C) entro le ore 12.00 del 13 settembre 2013 e solo per il numero di posti eventualmente disponibili.

Il test consiste in una prova scritta a risposta multipla e contiene domande di:

1. matematica;
2. scienze;
3. logica;
4. comprensione verbale.

L'area matematica è suddivisa in due sezioni: matematica 1 e matematica 2.

La valutazione delle prove si effettua sulla base del seguente criterio:

- 1 punto per ogni risposta esatta;
- meno 0,25 punti per ogni risposta sbagliata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

La graduatoria di ammissione è stilata considerando esclusivamente il punteggio riportato nel test, calcolato in base al criterio precedente. Per ottenere l'immatricolazione, è necessario conseguire un punteggio al test pari o superiore a 7/80 (sette/ottanta).

È consentito il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e al Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale agli immatricolati di altri CdL di Ingegneria dell'Università della Calabria, che abbiano riportato nel test CISIA del 3 settembre 2013 un punteggio pari o superiore a 7. Gli interessati potranno presentare apposita domanda all'area didattica entro il 28 febbraio 2014. L'assegnazione degli eventuali posti disponibili sarà effettuata dopo il 28 febbraio 2014 direttamente dall'area didattica, nei limiti dei posti ancora disponibili o resisi vacanti, sulla base del punteggio riportato nel test di ammissione.

A parità di punteggio verrà privilegiata la minore età.

Criteri di attribuzione e di estinzione degli obblighi formativi.

Attribuzione degli obblighi formativi: ai soli fini dell'attribuzione degli obblighi formativi, saranno prese in considerazione esclusivamente le risposte esatte della sezione matematica 1. Gli studenti in posizione utile in graduatoria che risponderanno in maniera esatta a un numero minore di sei domande sulle 20 della sezione di matematica 1 saranno iscritti con obblighi formativi.

Estinzione degli obblighi formativi: gli obblighi si riterranno estinti se gli studenti avranno acquisito almeno 6 crediti (CFU) in discipline dell'area di matematica (settori scientifici disciplinari da MAT/02 a MAT/09) entro il primo anno.

Gli studenti che non estinguono l'obbligo formativo non potranno effettuare l'iscrizione al secondo anno. Sarà, altresì, preclusa l'iscrizione al secondo anno agli immatricolati senza obblighi formativi aggiuntivi che non avranno acquisito almeno 6 crediti (CFU) entro il primo anno di corso.

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E TERRITORIO E INGEGNERIA CHIMICA

Ingegneria per l'Ambiente e Territorio Classe 7- ingegneria civile ambientale	80
Ingegneria Chimica Classe 9 - ingegneria dell'industriale	70

Gli immatricolati potranno modificare la scelta del corso di laurea presentando apposita domanda all'Area Didattica entro il 28 febbraio 2014. L'assegnazione degli eventuali posti disponibili sarà effettuata dopo il 28 febbraio 2014 direttamente dall'Area Didattica, nei limiti dei posti ancora disponibili o resisi vacanti, sulla base del punteggio riportato nel test di ammissione. A parità di punteggio verrà privilegiata la minore età.

Verifica della preparazione iniziale degli studenti comunitari ovunque residenti e studenti non comunitari regolarmente soggiornanti in Italia.

I candidati che aspirano ad ottenere l'ammissione ai corsi di laurea triennale dovranno sostenere la verifica della preparazione iniziale attraverso un test coordinato a livello nazionale tra le aree di ingegneria.

Il test, obbligatorio per l'eventuale ammissione, si terrà il 03 settembre 2013 alle ore 10.00, contemporaneamente presso l'Università della Calabria e presso le altre Università consorziate al CISIA. Verrà parimenti considerato valido anche il test sostenuto presso altro Ateneo consorzio CISIA a condizione che la certificazione del punteggio conseguito (totale e per singole aree) pervenga all'Area Didattica entro le ore 12:00 del 14 settembre 2013 e solo per il numero di posti eventualmente disponibili.

In caso di domande di ammissione inferiori al numero indicato nel Bando, il test avrà valore solo per accertare il possesso di una adeguata preparazione iniziale. In caso di un numero di domande di ammissione superiore a quanto indicato nel Bando, la graduatoria verrà stilata in base al punteggio riportato nel test.

Il test consiste in una prova scritta a risposta multipla e contiene domande di:

1. matematica;
2. scienze;
3. logica;
4. comprensione verbale.

L'area matematica è suddivisa in due sezioni: matematica 1 e matematica 2.

La valutazione delle prove si effettua sulla base del seguente criterio:

- 1 punto per ogni risposta esatta;
- meno 0,25 punti per ogni risposta sbagliata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

La graduatoria di ammissione è stilata considerando esclusivamente il punteggio riportato nel test, calcolato in base al criterio precedente.

Per l'iscrizione al secondo anno dei Corsi di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio e Ingegneria Chimica è necessario che prima dell'inizio dei corsi del secondo anno lo studente abbia acquisito Analisi Matematica I (12 cfu).

Ulteriori informazioni saranno disponibili sul sito del Dipartimento <http://www.unical.it/diatic>.

DIPARTIMENTO DI LINGUE E SCIENZE DELL'EDUCAZIONE

Scienze dell'educazione L-19 Scienze dell'Educazione e della formazione	250
--	-----

I candidati dei corsi del Dipartimento di Lingue e Scienze dell'Educazione, sosterranno il test il giorno 10 settembre 2013. Il test non è selettivo per l'ammissione ai corsi di laurea, ma è obbligatorio ai fini della verifica della preparazione iniziale.

Ai fini dell'ammissione, è altresì necessario il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione di base nelle discipline di base e caratterizzanti l'offerta formativa del corso di laurea. Sarà, inoltre, necessario il possesso di capacità di comprensione verbale e di un testo scritto insieme ad una buona capacità di apprendimento. La preparazione iniziale sarà verificata in una prova di ingresso obbligatoria (test e/o prove aperte) da svolgere prima dell'inizio dell'anno accademico. Se la verifica svolta mediante il test non è positiva, gli obblighi formativi aggiuntivi dovranno essere soddisfatti nel primo anno di corso (art. 6, comma 1, d.m. 270/2004).

DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI

Lingue e culture moderne L- 11 lingue e culture moderne	200
Comunicazione e Dams L-3 discipline delle arti figurative, della musica, dello spettacolo e della moda & L-20 scienze della comunicazione	200
Filosofia e Storia L – 5 filosofia & L - 42 storia	130
Lettere e Beni culturali L-10 lettere & L-1 beni culturali	230

Gli immatricolati ai corsi afferenti alle classi L- 3 – 20 – 5 – 42 – 10 - 1 devono indicare al momento dell'immatricolazione la classe e l'eventuale curriculum entro cui intendono conseguire il titolo di studio. Tale scelta può essere comunque annualmente modificata, purché questa diventi definitiva al momento dell'iscrizione al terzo anno.

I candidati dei corsi afferenti al Dipartimento di Studi Umanistici sosterranno il test il giorno 8 novembre 2013. Il test non è selettivo per l'ammissione ai corsi di laurea, ma è obbligatorio ai fini della verifica della preparazione iniziale.

Se la verifica svolta mediante il test non è positiva, gli obblighi formativi aggiuntivi dovranno essere soddisfatti nel primo anno di corso (art. 6, comma 1, d.m. 270/2004).

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA, ECOLOGIA E SCIENZE DELLA TERRA

Scienze naturali L-32 scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura	75
Scienze geologiche L-34 scienze geologiche	75
Biologia L-13 scienze biologiche	110
Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali L-43 tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali	75
Scienze e tecnologie biologiche (interclasse)* L-13 scienze biologiche L- 2 biotecnologie	65

*Gli immatricolati al corso di laurea in scienze e tecnologie biologiche, afferente alle classi L-13 ed L-2, devono indicare al momento dell'immatricolazione la classe entro cui intendono conseguire il titolo di studio (L-13 o L-2). Tale scelta può essere comunque annualmente modificata, purché questa diventi definitiva al momento dell'iscrizione al terzo anno.

I candidati all'ammissione ai corsi di studio del Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra, dovranno sostenere un test obbligatorio, non selettivo, coordinato a livello nazionale. Il test, si terrà il 10 settembre 2013 alle ore 15:30.

Il test consiste in una prova scritta a risposta multipla articolata nei seguenti moduli:

Modulo 1: 20 quesiti di linguaggio matematico di base (60 minuti di tempo)

Modulo 2: 15 quesiti di biologia (15 minuti di tempo)

Modulo 3: 15 quesiti di chimica (20 minuti di tempo)

Modulo 4: 15 quesiti di fisica (30 minuti di tempo)

Modulo 5: 10 quesiti di comprensione del testo (20 minuti di tempo)

Modulo 6: 10 quesiti di matematica e problemi (20 minuti di tempo)

Modulo 7: 15 quesiti di scienze della terra (20 minuti di tempo)

Il test consiste in una serie di quesiti a risposta chiusa, una sola delle quali è corretta. Il risultato del test si ottiene assegnando 1 punto per ogni risposta esatta, 0 punti per le risposte non date e per quelle errate.

Ciascun corso di laurea utilizzerà il risultato riportato al test per la formazione della graduatoria di ammissione.

La graduatoria di ammissione sarà stilata, per ciascun Corso di Laurea, sulla base del Punteggio Complessivo (PC) ottenuto dalla somma delle valutazioni relative al voto di maturità ed al test di ingresso ($PC=P1+P2$).

Il punteggio attribuito al voto di maturità viene calcolato in base alla seguente formula:

- $P1 = (M-60)$ per i titoli di studio il cui voto è espresso in centesimi;
- $P1 = 5/3 (M-36)$ per i titoli di studio il cui voto è espresso in sessantesimi.

dove P1 rappresenta il punteggio ed M è il voto di maturità.

Il punteggio relativo al test di ingresso viene calcolato nel modo seguente:

- $P2 = T/2$

dove P2 è il punteggio del test e T è il risultato del Test.

I candidati che non parteciperanno al test saranno esclusi dalla graduatoria di ammissione.

I candidati che risulteranno vincitori nella graduatoria di ammissione potranno immatricolarsi regolarmente al 1° anno.

Le informazioni relative al test saranno pubblicate sul sito del Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra (<http://www.dibest.unical.it>).

Se la verifica, accertata mediante il test, non risulterà positiva, il Dipartimento indicherà specifici obblighi formativi aggiuntivi da soddisfare nel primo anno di corso. Criteri di verifica e modalità di estinzione dell'obbligo formativo saranno resi noti sul sito: <http://www.dibest.unical.it>.

DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE CHIMICHE

Chimica * L-27 scienze e tecnologie chimiche	60
---	----

I candidati del corso afferente al Dipartimento di Chimica e Tecnologie Chimiche sosterranno un test di verifica dell'adeguata preparazione iniziale. Il test non è selettivo per l'ammissione al Corso di Laurea, ma è obbligatorio ai fini della verifica della preparazione iniziale anche se non da luogo a debiti formativi. L'ora e il luogo in cui si svolgerà il test saranno resi noti sul sito del Dipartimento di Chimica e Tecnologie Chimiche.

DIPARTIMENTO DI FISICA

Fisica * L-30 scienze e tecnologie fisiche	75
---	----

Scienza dei materiali innovativi e per le nanotecnologie* L-30 scienze tecnologiche e fisiche	75
--	----

* Gli immatricolati ai corsi di chimica, fisica, scienza dei materiali innovativi e per le nanotecnologie e matematica potranno godere di una riduzione delle tasse e dei contributi di iscrizione ai sensi dall'art. 4 del D.M. 198/2003.

I candidati all'ammissione ai corsi di studio del Dipartimento di Fisica dovranno sostenere un test obbligatorio e non selettivo, coordinato a livello nazionale, volto ad accertare il possesso di un'adeguata preparazione iniziale. Il test, si terrà alle ore 15:30 del 10 settembre 2013.

Il test consiste in una prova scritta a risposta multipla articolato nei seguenti moduli:

Modulo 1: 20 quesiti di Linguaggio Matematico di Base (60 minuti di tempo)

Modulo 2: 15 quesiti di Biologia (15 minuti di tempo)

Modulo 3: 15 quesiti di Chimica (20 minuti di tempo)

Modulo 4: 15 quesiti di Fisica (30 minuti di tempo)

Modulo 5: 2 brani per un totale di 10 quesiti di Comprensione del Testo (20 minuti di tempo)

Modulo 6: 10 quesiti di Matematica e Problemi (20 minuti di tempo)

Modulo 7: 15 quesiti di Scienze della Terra (20 minuti di tempo)

Il test consiste in una serie di quesiti a risposta chiusa, una sola delle quali è corretta. Il risultato del test si ottiene assegnando 1 punto per ogni risposta esatta, 0 punti per le risposte non date e per quelle errate.

Per formare la graduatoria di ammissione ciascun corso di laurea utilizzerà il risultato dei quesiti dei seguenti moduli:

- per il CL di Fisica: moduli 1, 3, 4, 5, 6
- per il CL di Scienza dei Materiali Innovativi e per le Nanotecnologie: moduli 1, 3, 4, 5, 6

Ulteriori informazioni relative al test saranno disponibili sul sito:

<http://www.smfn.unical.it/news.php?nargid=36&di=f>.

I candidati che non parteciperanno al test saranno esclusi dalla graduatoria di ammissione.

La graduatoria di ammissione sarà stilata, per ciascun corso di laurea, sulla base del Punteggio Complessivo (PC) ottenuto dalla somma delle valutazioni relative al voto di maturità ed al test di ingresso ($PC=P1+P2$).

Il punteggio attribuito al voto di maturità viene calcolato in base alla seguente formula:

- $P1 = (M-60)$ per i titoli di studio il cui voto è espresso in centesimi;
- $P1 = 5/3 (M-36)$ per i titoli di studio il cui voto è espresso in sessantesimi.

dove P1 rappresenta il punteggio ed M è il voto di maturità.

Il punteggio relativo al test di ingresso viene calcolato nel modo seguente:

- $P2 = T/2$

dove P2 è il punteggio del test e T è il risultato del Test.

I candidati che risulteranno vincitori nella graduatoria di ammissione potranno immatricolarsi regolarmente al 1° anno.

Le informazioni relative al test saranno pubblicate sul sito:

<http://www.smfn.unical.it/news.php?nargid=36&di=f>.

Se la verifica, accertata mediante il test, non è positiva, il Dipartimento indicherà specifici obblighi formativi aggiuntivi da soddisfare nel primo anno di corso. Criteri di verifica e modalità di estinzione dell'obbligo saranno resi noti sul sito:

<http://www.smfn.unical.it/news.php?nargid=36&di=f>.

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

Matematica * L -35 scienze matematiche	75
Informatica L-31 scienze e tecnologie informatiche	90

* Gli immatricolati ai corsi di matematica potranno godere di una riduzione delle tasse e dei contributi di iscrizione ai sensi dall'art. 4 del D.M. 198/2003.

I candidati all'ammissione ai corsi di studio dovranno sostenere un test obbligatorio, non selettivo, per l'eventuale ammissione, coordinato a livello nazionale. Il test, si terrà alle ore 15:30 del 10 settembre 2013.

Le informazioni relative al test saranno pubblicate sul sito del Dipartimento (<http://www.mat.unical.it>). Se la verifica svolta mediante il test non risultasse positiva, gli obblighi formativi aggiuntivi dovranno essere soddisfatti nel primo anno di corso (art. 6, comma 1, d.m. 270/2004) secondo le modalità e i criteri che saranno resi noti sul sito del Dipartimento.

Il test consiste in una serie di quesiti a risposta chiusa ed è articolato nei seguenti moduli:

Modulo 1: 20 quesiti di linguaggio matematico di base (60 minuti)

Modulo 2: 2 brani per un totale di 10 quesiti (5 per ciascun brano) di comprensione del testo (20 minuti)

Modulo 3: 10 quesiti di matematica e problemi (20 minuti)

Tutti i quesiti presentano una sola risposta corretta. L'attribuzione dei punteggi prevede 1 punto per ogni risposta esatta, 0 punti per le risposte non date e -0,25 per quelle errate.

Per formare la graduatoria dei vincitori ciascun corso di studio utilizzerà il risultato dei quesiti dei seguenti moduli:

- per il CdS in Informatica: moduli 1, 2
- per il CdS in Matematica: moduli 1, 2, 3

Ulteriori informazioni relative al test saranno disponibili sul sito del Dipartimento: <http://www.mat.unical.it/>

La graduatoria di ammissione sarà stilata in base alla media pesata del voto del diploma e del punteggio ottenuto nel test, ove l'esito del test peserà per il 75% sul punteggio complessivo della graduatoria ed il voto del diploma per il 25%.

I candidati che risulteranno vincitori nella graduatoria di ammissione potranno immatricolarsi regolarmente al 1° anno.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE E SOCIALI

Scienze dell'amministrazione L-16 Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione	180
Scienze politiche L-36 Scienze politiche e delle relazioni internazionali	200
Discipline economiche e sociali per lo sviluppo L-37 Scienze sociali per la cooperazione, lo sviluppo e la pace	100
Servizio sociale L-39 Servizio sociale	125

I candidati che intendono immatricolarsi ai corsi di laurea del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dovranno sostenere un test obbligatorio, non selettivo, coordinato a livello nazionale. Il test si svolgerà nelle aule del Dipartimento alle ore 10:00 del giorno 11 settembre 2013. Il test accerterà la preparazione iniziale nei seguenti ambiti: cultura generale, comprensione della lingua italiana,

logica/matematica e conoscenza della lingua inglese. L'organizzazione del test sarà resa nota sul sito del Dipartimento (<http://spes.unical.it>).

Se la verifica svolta mediante il test non è positiva, gli obblighi formativi aggiuntivi dovranno essere soddisfatti nel primo anno di corso (art. 6, comma 1, d.m. 270/2004).

ART. 6: assegnazione posti e graduatorie

I posti messi a concorso saranno così ripartiti:

- a) 70% a candidati di famiglie residenti in Calabria;
- b) 10% a candidati residenti in altre regioni o in paesi dell'Unione Europea;
- c) 10% a candidati stranieri residenti fuori dai paesi comunitari.
- d) 10% a candidati portatori di handicap con invalidità superiore al 65%

I posti non attribuiti ai candidati di cui alle lettere "b" c" e "d" saranno portati in incremento al contingente assegnato alla lettera "a".

Per ogni corso di studio saranno formate quattro distinte graduatorie.

ART. 7: formazione delle graduatorie

Le graduatorie, ad eccezione dei corsi di studio che prevedono criteri diversi di formulazione delle stesse e quelli con specifici criteri di selezione di cui al precedente art. 5, saranno determinate dalla valutazione del voto di maturità secondo la seguente formula:

- $P = (M-60)$ per i titoli di studio il cui voto è espresso in centesimi;
- $P = 5/3 (M-36)$ per i titoli di studio il cui voto è espresso in sessantesimi.

dove P rappresenta il punteggio ed M è il voto di maturità.

A parità di punteggio, la precedenza viene data al candidato più giovane di età.

Tutte le graduatorie saranno pubblicate sul sito: <http://www.segreterie.unical.it>.

ART. 8: ricorsi ed immatricolazioni

I candidati, inderogabilmente, entro le ore 11:00 del terzo giorno successivo alla data di pubblicazione delle graduatorie provvisorie, potranno presentare ricorso allo sportello ammissione studenti dell'Area Didattica, avverso la propria posizione.

I vincitori dovranno immatricolarsi nei 6 giorni successivi alla pubblicazione della graduatoria definitiva.

L'immatricolazione consiste nel pagamento da parte dei candidati vincitori della prima rata, così come stabilito dal Bando Tasse e Contributi 2013/2014, disponibile sul sito <http://www.segreterie.unical.it>.

I pagamenti effettuati in ritardo o con modalità diverse da quelle indicate nel comma precedente non danno diritto ad alcuna immatricolazione e non saranno in nessun caso rimborsati.

ART. 9: immatricolazioni per surroga

La copertura dei posti vacanti, allo scadere del termine fissato per la immatricolazione dei vincitori, avrà luogo attraverso lo scorrimento della relativa graduatoria operato per una sola volta con fissazione del termine per l'immatricolazione nei successivi sei giorni dalla pubblicazione delle relative graduatorie.

ART. 10: attribuzione posti vacanti

I posti rimasti vacanti allo scadere del termine delle immatricolazioni per scorrimento delle singole graduatorie, tranne quelli dei corsi di studio per i quali sono previsti criteri diversi di formulazione delle stesse e quelli con specifici criteri di selezione, saranno assegnati ai candidati ancora presenti

nelle graduatorie e a coloro i quali hanno inoltrato domanda on line di partecipazione al concorso dopo il 26 agosto 2013 e comunque non oltre il 30 settembre 2013 per i quali sarà determinata una nuova unica graduatoria di merito secondo le modalità previste all'art. 7.

I candidati saranno convocati secondo l'ordine di graduatoria, per operare la scelta sui posti disponibili. Sul sito <http://www.segreterie.unical.it> saranno indicate modalità di svolgimento delle operazioni di attribuzione dei posti vacanti.

Eventuali posti ancora disponibili, al termine delle operazioni di cui al precedente comma, saranno assegnati direttamente ai candidati che ne faranno richiesta secondo l'ordine cronologico di presentazione all'Area Didattica.

Per il Dipartimento di Ingegneria Civile, dopo le immatricolazioni per surroga, di cui al precedente articolo, gli eventuali ulteriori posti rimasti vacanti potranno essere assegnati ai candidati ancora presenti nelle graduatorie o che abbiano presentato domanda fuori termine, comunque con la condizione che tutti abbiano superato il test CISIA del 03 settembre 2013 con un punteggio pari o superiore a 7 (sette). Per il Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale, la copertura dei posti rimasti vacanti allo scadere del termine fissato per l'immatricolazione dei vincitori avrà luogo attraverso lo scorrimento della relativa graduatoria, operato una sola volta, con fissazione del termine per le immatricolazioni nei successivi sei giorni dalla pubblicazione delle graduatorie.

Per il Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e Territorio e Ingegneria Chimica, la copertura dei posti rimasti vacanti allo scadere del termine fissato per l'immatricolazione dei vincitori avrà luogo attraverso lo scorrimento della relativa graduatoria, operato una sola volta, con fissazione del termine per le immatricolazioni nei successivi sei giorni dalla pubblicazione delle graduatorie.

Per il Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra, dopo le immatricolazioni per surroga di cui al precedente articolo, i candidati che non risulteranno vincitori nella graduatoria di ammissione per mancanza di posti, potranno immatricolarsi ad un altro Corso di Laurea del Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra che presenterà disponibilità di posti.

Per il Dipartimento di Fisica, dopo le immatricolazioni per surroga di cui al precedente articolo, i candidati che hanno concorso per uno dei due Corsi di Laurea del Dipartimento di Fisica e che non sono risultati vincitori nella graduatoria di ammissione per mancanza di posti, potranno immatricolarsi all'altro Corso di Laurea del Dipartimento stesso, ove fossero disponibili posti vacanti.

Eventuali ulteriori posti rimasti liberi, saranno assegnati a coloro i quali avranno inoltrato domanda on line di partecipazione al concorso per i corsi di studio del Dipartimento di Fisica. Il bando sarà riaperto per il Dipartimento di Fisica dal 2 settembre 2013 al 25 settembre 2013. Per questi ulteriori candidati sarà determinata una nuova unica graduatoria di merito secondo le modalità previste all'art. 5 e gli stessi dovranno sostenere un test, obbligatorio e non selettivo, volto ad accertare il possesso di una adeguata preparazione iniziale. Il test, si terrà alle ore 15:30 del 7 Ottobre 2013.

I candidati che non parteciperanno al test saranno esclusi dalla graduatoria di ammissione.

Ulteriori informazioni relative al test saranno disponibili sul sito:

<http://www.smfn.unical.it/news.php?nargid=36&di=f>

Per il Dipartimento di Matematica e Informatica, dopo la surroga, i candidati che non risulteranno vincitori nella graduatoria di ammissione per mancanza di posti, potranno immatricolarsi all'altro corso di studio del Dipartimento se presenta la necessaria disponibilità.

ART. 11: iscrizione a singole attività formative.

La domanda a singole attività formative è consentita nel numero dei posti rimasti disponibili al termine delle procedure di immatricolazione.

La domanda d'iscrizione a singola attività deve essere compilata on line sul sito: <http://www.segreterie.unical.it/>, e presentata al Consiglio di Corso interessato.

La domanda è subordinata al parere favorevole del consiglio o consigli dei corsi di studio competenti che deve essere deliberata prima dell'avvio dell'attività formativa richiesta.

Prima dell'avvio dell'attività formativa il richiedente è tenuto a consegnare la ricevuta di pagamento relativa ai crediti acquisiti così come definiti nel Bando Tasse e Contributi 2013/2014.

ART.12: trattamento dei dati personali.

Responsabile del procedimento e del trattamento dei dati personali è il dott. Francesco Santolla, dirigente dell'Area Didattica dell'Università. I dati raccolti saranno trattati secondo quanto stabilito dall'art.13 del Dlgs. 196/2003 (Allegato 1).

ART. 13: norme finali

Il piano di studi ufficiale dell'indirizzo del corso prescelto sarà assegnato automaticamente agli immatricolati i quali avranno a disposizione trenta giorni per l'eventuale variazione.

Gli immatricolati dovranno ritirare il libretto universitario presentandosi personalmente nei trenta giorni successivi muniti di un documento d'identità presso gli uffici dell'Area Didattica.

IL RETTORE
(Prof. Giovanni LATORRE)

Allegato 1

Informativa ai sensi dell'art. 13 del d.lg. 30.6.03 n. 196 - "codice in materia di dati personali".

Finalità di trattamento.

Il trattamento dei dati personali richiesti in base ad una procedura informatizzata, è finalizzato unicamente all'espletamento delle attività connesse a fini istituzionali dell'Università.

Modalità del trattamento e soggetti interessati

Il trattamento dei dati personali, è curato seguendo i principi di correttezza, liceità, trasparenza ed in modo da assicurarne la riservatezza e la sicurezza. L'eventuale rifiuto di fornire tali dati potrà determinare l'esclusione di qualunque procedimento.

Titolare del trattamento dei dati:

Università della Calabria.

Responsabile del trattamento dei dati

Dott. Francesco Santolla, dirigente dell'Area Didattica.

Diritti di cui all'art. 7 del d.lg. 196/2003:

(Diritto di accesso ai dati personali ed altri diritti)

1. L'interessato ha diritto di ottenere la conferma dell'esistenza o meno dei dati personali che lo riguardano, anche se non ancora registrati, e la loro comunicazione in forma intelligibile.
2. L'interessato ha diritto di ottenere l'indicazione:
 - a) dell'origine dei dati personali;
 - b) delle finalità e modalità del trattamento;
 - c) della logica applicata in caso di trattamento effettuato con l'ausilio di strumenti elettronici;
 - d) degli estremi identificativi del titolare, dei responsabili e del rappresentante designato ai sensi dell'art. 5, comma 2;
 - e) dei soggetti o delle categorie di soggetti ai quali i dati personali possono essere comunicati o che possono venirne a conoscenza in qualità di rappresentante designato nel territorio dello stato, di responsabili o incaricati.
3. L'interessato ha diritto di ottenere:
 - a) l'aggiornamento, la rettifica ovvero, quanto vi ha interesse, l'integrazione dei dati;
 - b) la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti o successivamente trattati;
 - c) l'attestazione che le operazioni di cui alle lettere a) e b) sono state portate a conoscenza, anche per quanto riguarda il loro contenuto, di coloro ai quali i dati sono stati comunicati o diffusi, eccettuato il caso in cui tale adempimento si rivela impossibile o comporta un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato.
4. L'interessato ha diritto di opporsi, in tutto o in parte:
 - a) per motivi legittimi al trattamento dei dati personali che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta;
 - b) al trattamento dei dati personali che lo riguardano a fini di invio di materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale.