

2.1 Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra (DIBEST)

Corsi di Laurea	N° posti ammissione anticipata
L2 - BIOLOGIA	60
L2 - SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	37
L2 - SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI	40
L2 - SCIENZE GEOLOGICHE	30

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I candidati che intendono immatricolarsi ai Corsi di Laurea in **Biologia** e in **Scienze e Tecnologie Biologiche**, devono sostenere e superare il Test On Line CISIA - **TOLC-B**.

I candidati che intendono immatricolarsi ai Corsi di Laurea in **Scienze Naturali e Ambientali** e in **Scienze Geologiche**, devono sostenere e superare il Test On Line CISIA - **TOLC-S**.

Il **TOLC-B** consiste in una prova on line che richiede la soluzione di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il Test contiene domande di:

1. Matematica di base: 20 quesiti (50 minuti)
2. Biologia: 10 quesiti (20 minuti)
3. Fisica: 10 quesiti (20 minuti)
4. Chimica: 10 quesiti (20 minuti)

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

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

Il test si completa con una sezione di valutazione della conoscenza della lingua Inglese (30 quesiti - 15 minuti) il cui risultato non sarà considerato ai fini del calcolo del punteggio necessario per l'ammissione.

Il **TOLC-S** consiste in una prova on line che richiede la soluzione di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il Test contiene domande di:

- Matematica di Base: 20 quesiti (50 minuti)
Ragionamento e Problemi: 10 quesiti (20 minuti)
Comprensione del Testo: 10 quesiti (20 minuti)
Scienze di Base: 10 quesiti (20 minuti)

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

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

Il test si completa con una sezione di valutazione della conoscenza della lingua Inglese (30 quesiti - 15 minuti) il cui risultato non sarà considerato ai fini del calcolo del punteggio necessario per l'ammissione.

Per superare il test TOLC-B/TOLC-S è necessario conseguire un punteggio pari o superiore a **8/50 (otto/cinquantesimali)**.

Il TOLC-B e il TOLC-S si svolgeranno in modalità TOLC@casa presso l'Università della Calabria nelle date indicate all'art. 4 del bando.

Le informazioni relative al test saranno pubblicate sul sito:

- TOLC-B: <http://unical.it/tolcb>
- TOLC-S: <http://unical.it/tolcs>

VERIFICA DELL'ADEGUATA PREPARAZIONE INIZIALE ED EVENTUALI OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI (OFA)

Il test TOLC-B /TOLC-S è considerato anche ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale.

L'**Obbligo Formativo Aggiuntivo** sarà attribuito a coloro i quali conseguiranno nel TOLC-B/TOLC-S un punteggio inferiore a 7 nella sezione di Matematica di Base. Tali studenti dovranno frequentare **obbligatoriamente** il corso di recupero di matematica di base organizzato dal Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra che si terrà nel mese di settembre 2021. Per l'estinzione del debito formativo si svolgerà una **prova di verifica** al termine del suddetto corso e comunque prima di ciascuna sessione d'esame. Informazioni dettagliate saranno rese note con congruo anticipo sul sito web del Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra (<http://www.dibest.unical.it>).

Nel **corso del 1° anno** gli **studenti iscritti con Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA) non potranno sostenere** il loro relativo **esame di Matematica** fino all'estinzione dell'OFA.

Coloro i quali non avranno estinto l'Obbligo Formativo Aggiuntivo entro il primo anno dovranno seguire specifiche attività di tutorato organizzate dal DiBEST e **non potranno sostenere esami del secondo e del terzo anno fino all'estinzione dello stesso.**

SCELTA PIANO DI STUDIO

Allo studente immatricolato verrà assegnato un piano di studi statutario.

A conclusione della procedura di immatricolazione, lo studente interessato potrà scegliere, presentando domanda presso la segreteria del Dipartimento, la modalità "non a tempo pieno".

La modalità "non a tempo pieno" è adatta a chi lavora o non può dedicarsi allo studio a tempo pieno per altri motivi (ad esempio, per maternità). Lo status di studente non a tempo pieno comporta l'attribuzione di un piano di studio articolato su 6 anni (anziché 3) e la riduzione del 50% degli importi annui relativi alla contribuzione annuale universitaria per come definita nel "Regolamento tasse, contributi ed esoneri 2021/2022".

Per ulteriori informazioni: iscrizione.dibest@unical.it

<http://www.dibest.unical.it>

2.2 Dipartimento di Chimica e Tecnologie Chimiche (CTC)

<https://www.unical.it/ctc>

Corso di laurea	N° posti ammissione anticipata
Chimica	30

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

Per l'ammissione anticipata al Corso di Laurea in Chimica (L-27), i candidati dovranno obbligatoriamente sostenere il Test OnLine CISIA – Scienze (TOLC-S). Il TOLC-S consiste in una prova online e consta di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte di cui una sola è corretta.

Il test è suddiviso in quattro sezioni:

- Matematica di base (20 quesiti)
- Ragionamento e problemi (10 quesiti);
- Comprensione del testo (10 quesiti);
- Scienze di base (10 quesiti).

Alle suddette sezioni si aggiunge quella relativa alla conoscenza della Lingua Inglese composta da 30 quesiti non considerati nel calcolo del punteggio necessario per l'ammissione al Corso di Laurea in Chimica.

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

- 1 punto per ogni risposta esatta;
- - 1/4 di punto (-0,25) punti per ogni risposta sbagliata
- 0 punti per ogni risposta non data o annullata

Il Test TOLC-S sarà considerato superato se si consegnerà un punteggio pari o superiore a 8/50 calcolato in base al criterio precedente, sulle risposte fornite alle 50 domande di Matematica di base, Ragionamento e problemi, Comprensione del testo e Scienze di base.

Scelta piano di studio

Agli immatricolati sarà assegnato automaticamente il piano di studio ufficiale che dovrà essere obbligatoriamente modificato al secondo anno (indicando gli insegnamenti a scelta) entro i termini e le indicazioni pubblicate sulla pagina web: <https://www.unical.it/ctc>

Utilizzo del TOLC - S ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale ed attribuzione OFA

Per i candidati che si immatricolano in questa prima fase di ammissione, e che quindi sono risultati vincitori TOLC-S secondo la soglia di superamento prevista, si ritiene assolto l'Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA), pertanto non dovranno sostenere il test di verifica obbligatoria dell'adeguata preparazione iniziale.

Per ulteriori informazioni: areadidattica.ctc@unical.it

giovanna.bonadies@unical.it (Ufficio Didattica)

maria.aceto@unical.it (Ufficio Didattica)

francesca.masci@unical.it (Segreteria Studenti)

2.3 Dipartimento di CULTURE, EDUCAZIONE E SOCIETÀ (DiCES)

Corso di Laurea	N° posti ammissione anticipata
L2 – SCIENZE DELL'EDUCAZIONE	50
L2 – SCIENZE DELL'EDUCAZIONE (Modalità mista con erogazione della didattica prevalentemente a distanza)	50
L2 - MEDIAZIONE LINGUISTICA	50

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I candidati che intendono immatricolarsi ai corsi di studio di cui sopra, dovranno sostenere e superare il Test On Line CISIA - Economia (TOLC-E).

Il TOLC-E è una prova on line in presenza e consiste nella soluzione di 36 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test contiene domande di:

1. Logica (13 domande);
2. Comprensione verbale (10 domande);
3. Matematica (13 domande).

Al termine del TOLC-E è presente una sezione di 30 quesiti per la prova della conoscenza della Lingua Inglese.

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

- 1 punto per ogni risposta corretta;
- - 0,25 punti per ogni risposta errata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

Per la prova della conoscenza della Lingua Inglese, il punteggio è determinato dall'assegnazione di 1 punto per le risposte esatte e da 0 punti per le risposte errate o non date.

Per superare il test è necessario conseguire un punteggio totale pari o superiore a **6/23** nelle sezioni "**Logica**" e "**Comprensione verbale**", **indipendentemente dai punteggi ottenuti nei singoli ambiti, tale punteggio è riferito a tutti i corsi di studio del Dipartimento.**

Il punteggio della prova di Inglese non concorre all'ammissione ma sarà preso in considerazione per l'attribuzione di un eventuale debito formativo.

Non sarà preso in considerazione il punteggio ottenuto nella sezione Matematica.

Utilizzo del TOLC-E ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale ed attribuzione OFA

Per i candidati che si immatricolano in questa prima fase di ammissione, e che quindi sono risultati vincitori TOLC-E secondo la soglia di superamento, si ritiene assolto l'Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA), pertanto non dovranno sostenere il test di verifica obbligatoria dell'adeguata preparazione iniziale.

I vincitori che riporteranno nella prova della conoscenza della Lingua Inglese un punteggio inferiore a 7/30 dovranno comunque seguire un corso integrativo di lingua inglese, tale punteggio è riferito a tutti i corsi di studio del Dipartimento.



UNIVERSITÀ DELLA
CALABRIA

ALLEGATO 2

Scelta piano di studio

A conclusione della procedura di immatricolazione lo/a studente/ssa interessato/a potrà scegliere l'iscrizione "*non a tempo pieno*", presentando apposita domanda nei termini e nelle modalità che saranno pubblicate sul sito del Dipartimento www.unical.it/dices

Lo status di studente/ssa non a tempo pieno prevede l'attribuzione di un piano di studio distribuito sul doppio del numero di anni previsto per il percorso a tempo pieno e, corrispondentemente, comporta la riduzione del 50% degli importi annui relativi alla contribuzione annuale universitaria per come definita nelle "Regolamento tasse, contributi ed esoneri 2021/2022".

Ad ogni studente immatricolato verrà assegnato il piano di studio statutario, che potrà essere cambiato annualmente secondo le tempistiche e le modalità che saranno indicate sul sito del Dipartimento www.unical.it/dices

Per ulteriori informazioni: didattica.dices@unical.it



2.4 Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza "Giovanni Anania" (DESF)

Corsi di laurea	N° posti ammissione anticipata
L2- ECONOMIA	115
L2 - STATISTICA PER DATA SCIENCE	38

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I/Le candidati/e che intendono pre-immatricolarsi al Corso di Laurea in Economia e al Corso di Laurea in Statistica per Data Science, dovranno sostenere e superare il Test On Line CISIA - Economia (TOLC-E).

Il TOLC-E è una prova on line che consiste nella soluzione di 36 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test contiene domande di:

1. Logica (13 domande);
2. Comprensione verbale (10 domande);
3. Matematica (13 domande).

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

- 1 punto per ogni risposta corretta;
- - 0,25 punti per ogni risposta errata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

Per superare il test è necessario conseguire un punteggio pari o superiore a:

CdL Economia

- **5/26** sommando il punteggio della sezione **Logica** e della sezione **Matematica**
- **3/10** nella sezione **Comprensione verbale**

CdL Statistica per Data Science

- **5/26** sommando il punteggio della sezione **Logica** e della sezione **Matematica**
- **3/10** nella sezione **Comprensione verbale**

Scelta piano di studio

A conclusione della procedura di immatricolazione lo/a studente/ssa interessato/a potrà scegliere, presentando domanda presso la segreteria del Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza "Giovanni Anania" (cubo 0/C), la modalità "non a tempo pieno".

Lo status di studente/ssa non a tempo pieno prevede l'attribuzione di un piano di studio distribuito sul doppio del numero di anni previsto per il percorso a tempo pieno e, corrispondentemente, comporta la riduzione del 50% degli importi annui relativi alla contribuzione annuale universitaria per come definita nel "Regolamento tasse, contributi ed esoneri 2021/2022".



UNIVERSITÀ DELLA
CALABRIA

ALLEGATO 2

Utilizzo del TOLC-E ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale ed attribuzione OFA

Per i/le candidati/e che si immatricolano in questa prima fase di ammissione, e che quindi sono risultati vincitori TOLC-E secondo la soglia di superamento prevista dai Corsi di Laurea, si ritiene assolto l'Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA), pertanto non dovranno sostenere il test di verifica obbligatoria dell'adeguata preparazione iniziale.

Per ulteriori informazioni: didattica.desf@unical.it - www.desf.unical.it/



2.5 Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione (FSSN)

Corsi di laurea	N° posti ammissione anticipata
L2 -SCIENZA DELLA NUTRIZIONE	100
L2 - INFORMAZIONE SCIENTIFICA DEL FARMACO E DEI PRODOTTI PER LA SALUTE	60
LMCU - FARMACIA	60
LMCU - CHIMICA e TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	60

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

Per l'ammissione anticipata ai Corsi di Laurea e ai Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico, i candidati dovranno sostenere e superare il Test OnLine CISIA –Farmacia (TOLC-F). Il TOLC-F consiste in una prova online ed è composta da 50 quesiti suddivisi in 5 sezioni:

SEZIONI	NUMERO DI QUESITI	TEMPO A DISPOSIZIONE
Biologia	15 quesiti	20 minuti
Chimica	15 quesiti	20 minuti
Matematica	7 quesiti	12 minuti
Fisica	7 quesiti	12 minuti
Logica	6 quesiti	8 minuti
Totale	50 quesiti	72 minuti
Inglese	30 quesiti	15 minuti
Totale con inglese	80 quesiti	87 minuti

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

- 1 punto per ogni risposta corretta;
- - 0,25 punti per ogni risposta errata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

Il Test TOLC-F sarà considerato superato se si consegnerà un punteggio pari o superiore a 8/50 calcolato in base al criterio precedente su tutte le discipline escluso Inglese.

I candidati collocati in posizione utile nella graduatoria del test acquisiscono il diritto ad immatricolarsi secondo le modalità e i termini riportati nel bando e non avranno alcun obbligo formativo (OFA).

Le informazioni relative al test saranno pubblicate sul sito web: unical.it/tolcf

2.6 Dipartimento di FISICA

Corsi di laurea	N° posti ammissione anticipata
FISICA	50
SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI	50

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I candidati che intendono immatricolarsi ai Corso di Laurea in Fisica e in Scienza e ingegneria dei Materiali dovranno sostenere e superare il Test On Line CISIA – TOLC-I.

Il TOLC-I è una prova on line che consiste nella soluzione di 50 quesiti (110 minuti) a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test si compone delle seguenti sezioni:

1. Matematica (20 quesiti) – 50 minuti;
2. Logica (10 quesiti) – 20 minuti;
3. Scienze (10 quesiti) – 20 minuti;
4. Comprensione verbale (10 quesiti) – 20 minuti.

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

- 1 punto per ogni risposta corretta;
- meno 0,25 punti per ogni risposta errata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

Il test si ritiene superato se si ottiene un punteggio non inferiore a 9 su 50 (nove/cinquantunesimi), calcolato in base al criterio precedente, di cui almeno 5 punti su 20 nella sezione di Matematica.

Il test si completa con una sezione di valutazione della conoscenza della lingua Inglese (30 quesiti – 15 minuti) il cui risultato non sarà considerato ai fini del calcolo del punteggio necessario per l'ammissione.

Ciascun candidato può partecipare al TOLC-I non più di una volta al mese (mese solare). Pertanto, nella eventualità che un candidato ripeta il test sarà utilizzato il punteggio più vantaggioso.

Le informazioni relative al test saranno pubblicate sul sito: unical.it/tolci

Piano di Studio

Ad ogni studente immatricolato verrà attribuito il piano di studio statutario, che potrà essere cambiato annualmente secondo le modalità dell'Art. 10 del Regolamento Didattico del Corso di Studi.

Utilizzo del TOLC-I ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale ed attribuzione OFA

Per i candidati che si immatricolano in questa prima fase di ammissione, e che quindi hanno sostenuto il TOLC-I superando le soglie previste dai Corsi di Laurea in Fisica e in Scienza e Ingegneria dei Materiali, si ritiene assolto l'Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA), pertanto essi non dovranno frequentare i corsi di recupero (sulle discipline di Matematica di base e di Fisica) organizzati dall'Ateneo e dal Dipartimento di Fisica che si terranno nel mese di settembre, prima dell'avvio delle attività didattiche per l'a.a. 2021/2022.

Ulteriori informazioni saranno rese note sul sito: <http://www.fis.unical.it/>



2.7 Dipartimento di Ingegneria Civile (DINCI)

Corso di laurea	Numero posti Ammissione anticipata
Ingegneria Civile Classe 7 – Ingegneria civile ambientale	100

L'offerta formativa del DINCI prevede anche il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico quinquennale in Ingegneria Edile-Architettura ad accesso programmato nazionale, a cui si accede con il diploma di scuola media superiore, per il quale le procedure di iscrizione, le modalità e i contenuti della prova di ammissione, nonché il numero di studenti ammissibili saranno definiti, come da appositi Decreti Ministeriali, con successivo bando.

<http://www.ingegneriacivile.unical.it>

<http://www.ingegneriacivile.unical.it/ammissione>

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I candidati che intendono immatricolarsi al Corso di Laurea triennale in Ingegneria Civile dovranno **sostenere e superare il Test On Line CISIA - Ingegneria (TOLC-I)**.

Il TOLC-I è una prova on line che consiste nella soluzione di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test contiene domande di:

1. Matematica (20 quesiti);
2. Logica (10 quesiti);
3. Scienze (10 quesiti);
4. Comprensione verbale (10 quesiti).

I candidati, inoltre, devono rispondere a 30 domande finalizzate alla verifica della conoscenza della lingua inglese, il cui risultato non è considerato per il calcolo del punteggio necessario per l'ammissione.

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.

Per superare il TOLC-I è necessario conseguire un punteggio pari o superiore a 9/50, calcolato in base al criterio precedente. I risultati del test saranno pubblicati sul sito <http://www.ingegneriacivile.unical.it>.

La graduatoria di immatricolazione è formulata esclusivamente sulla base del punteggio riportato nel TOLC-I. Sono dichiarati vincitori i candidati che superano il TOLC-I e che, in relazione al numero dei posti disponibili, ricoprono una posizione utile in graduatoria.

Il TOLC-I sarà utilizzato anche ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale degli studenti. I candidati vincitori acquisiscono il diritto a iscriversi senza Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA).

2.8 Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente (DIAM)

Corsi di laurea	N° posti ammissione anticipata
Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio Classe L-7 – Ingegneria ambientale e civile	75

*Gli studenti che saranno immatricolati al corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio **NON potranno sostenere gli appelli di esame di tutti gli insegnamenti del secondo anno se prima non avranno acquisito 15 CFU, di cui almeno 9 CFU tra gli insegnamenti del primo anno afferenti agli ambiti Base matematica.***

AMMISSIONE ANTICIPATA

Graduatoria

I candidati che aspirino a immatricolarsi al Corso di Laurea triennale in Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio, in questa fase saranno selezionati **esclusivamente sulla base del punteggio riportato nel TOLC-I**, test **obbligatorio** che verificherà anche la preparazione iniziale dello studente.

Il TOLC-I è una prova *on line* che consiste nella soluzione di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test contiene domande di:

1. Matematica (20 quesiti);
2. Logica (10 quesiti);
3. Scienze (10 quesiti);
4. Comprensione verbale (10 quesiti).

I candidati, inoltre, dovranno rispondere a 30 domande finalizzate alla sola verifica della conoscenza della lingua inglese, il cui risultato non sarà considerato per il calcolo del punteggio necessario per l'ammissione.

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.

Per superare il test è necessario conseguire un punteggio pari o superiore a **9/50**, calcolato in base al criterio precedente. I candidati vincitori acquisiscono il diritto a iscriversi senza obblighi formativi.

I risultati del test saranno pubblicati sul sito <https://diam.unical.it>

Per maggiori informazioni: didattica.diam@unical.it



2.9 Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica (DIMES)

CORSI DI LAUREA	Classe di laurea	N° posti ammissione anticipata
INGEGNERIA INFORMATICA	L-8 Ingegneria dell'informazione	210
INGEGNERIA ELETTRONICA	L-8 Ingegneria dell'informazione	50
INGEGNERIA CHIMICA	L-9 - Ingegneria industriale	70

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I candidati che intendono immatricolarsi ai corsi di laurea triennali afferenti al Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica (DIMES) dovranno **obbligatoriamente sostenere e superare** il Test On Line CISIA – Ingegneria (TOLC-I).

Il TOLC-I consiste in una prova on line e consta di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il TOLC-I è strutturato in quattro aree tematiche e contiene domande sui seguenti argomenti:

1. Matematica (20 quesiti);
2. Logica (10 quesiti);
3. Scienze (10 quesiti);
4. Comprensione verbale (10 quesiti).

Alle suddette aree tematiche si aggiunge quella relativa alla conoscenza della Lingua Inglese, composta da 30 quesiti, **non considerati** nel calcolo del punteggio necessario per l'ammissione ai corsi di laurea del DIMES.

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

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



UNIVERSITÀ DELLA
CALABRIA

ALLEGATO 2

Ammissione ai Corsi di Laurea in Ingegneria Informatica e in Ingegneria Elettronica (L-8, Ingegneria dell'informazione)

Per superare il test ed acquisire, così, il diritto di concorrere ad ottenere uno dei posti messi a bando, i candidati dovranno conseguire un punteggio **pari o superiore a 8 punti** calcolato, sulla base del criterio descritto in precedenza, sulle risposte fornite ai **40 quesiti** che definiscono le aree tematiche di **Matematica, Logica e Comprensione verbale**. Pertanto, non sarà valutato il punteggio conseguito nella sola area di Scienze.

Ammissione ai Corsi di Laurea in Ingegneria Chimica (L-9 - Ingegneria industriale)

Per superare il test ed acquisire, così, il diritto di concorrere ad ottenere uno dei posti messi a bando, i candidati dovranno conseguire un punteggio **pari o superiore a 9 punti** calcolato, sulla base del criterio descritto in precedenza, sulle risposte fornite ai **50 quesiti** che definiscono le aree tematiche di **Matematica, Logica, Scienze e Comprensione verbale**.

Scelta piano di studio

Ad ogni studente immatricolato verrà attribuito il piano di studio statutario, che potrà essere cambiato annualmente secondo le modalità riportate nei Regolamenti Didattici dei Corsi di Studio e nel Regolamento Didattico di Ateneo.

Utilizzo del TOLC-I ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale ed attribuzione OFA

Per i candidati che si immatricolano ai Corsi di Laurea afferenti al DIMES, l'Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA) si ritiene assolto. Tali studenti, pertanto, non dovranno sostenere alcun test di verifica obbligatoria dell'adeguata preparazione iniziale.

Per ulteriori informazioni: [*didattica@dimes.unical.it*](mailto:didattica@dimes.unical.it).

2.10 Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale (DIMEG)

I posti messi a bando dal DIMEG sono riportati nella seguente tabella:

CORSO DI LAUREA	N. Posti ammissione anticipata
INGEGNERIA MECCANICA <i>L-9 Ingegneria industriale</i>	120
INGEGNERIA GESTIONALE <i>Interclasse L-8 Ingegneria dell'informazione & L-9 Ingegneria industriale</i>	120

TEST ON LINE CISIA - INGEGNERIA (TOLC-I).

Il TOLC-I, obbligatorio per iscriversi ai Corsi di Laurea in Ingegneria Gestionale e Ingegneria Meccanica, è una prova on line che consiste nella soluzione di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test contiene domande sui seguenti argomenti:

Matematica (20 quesiti);

1. Logica (10 quesiti);
2. Scienze (10 quesiti);
3. Comprensione verbale (10 quesiti).

I candidati, inoltre, dovranno rispondere a 30 domande finalizzate alla sola verifica della conoscenza della lingua inglese, il cui risultato non sarà considerato per il calcolo del punteggio necessario per l'ammissione.

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.

Per superare il test è necessario conseguire un punteggio pari o superiore a **9/50**, calcolato in base al criterio precedente. Le **graduatorie di ammissione** ai Corsi di Laurea afferenti al DIMEG saranno formulate esclusivamente sulla base del punteggio riportato nel TOLC-I.

Sono dichiarati vincitori i candidati che superano il TOLC-I e che, in relazione al numero dei posti disponibili, ricoprono una posizione utile in graduatoria.

Il TOLC-I sarà utilizzato anche ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale degli studenti. I candidati vincitori acquisiscono il diritto a iscriversi senza Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA).

PIANI DI STUDIO

All'atto dell'immatricolazione allo studente viene assegnato un piano di studi statutario.

Gli studenti, che si immatricoleranno al corso di laurea interclasse in Ingegneria Gestionale, dovranno effettuare la scelta tra la classe L-8 *Ingegneria dell'informazione* e la classe L-9 *Ingegneria industriale*. Tale scelta potrà essere modificata all'atto della compilazione del piano di studi.

Per ulteriori informazioni: ufficiodidattica.dimeg@unical.it

2.11 Dipartimento di Matematica e Informatica (DEMACS)

Corsi di laurea	N° posti ammissione anticipata
INFORMATICA	140
MATEMATICA	55

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I candidati che intendono immatricolarsi al Corso di Laurea in Informatica o al Corso di Laurea in Matematica dovranno sostenere e superare il Test On Line CISIA – TOLC-I.

Il test TOLC-I consiste in una prova on line, che richiede la soluzione di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test si compone delle seguenti sezioni:

1. Matematica (20 quesiti);
2. Logica (10 quesiti);
3. Scienze (10 quesiti, non utili per l'ammissione a Informatica o Matematica);
4. Comprensione verbale (10 quesiti).
5. Inglese (30 quesiti, non utili per l'ammissione a Informatica o Matematica).

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.

Il valore del *PunteggioTest*, per le graduatorie di ammissione al Corso di Laurea in Informatica e al Corso di Laurea in Matematica, è determinato sommando i punteggi ottenuti in base alle risposte fornite alle 40 domande di Matematica, Logica e Comprensione verbale.

Per superare il test è necessario conseguire un punteggio *PunteggioTest* pari o superiore a 8 su 40.

Il TOLC-I potrà essere anche sostenuto presso una qualsiasi delle sedi aderenti al CISIA che erogino il test in una qualunque data successiva al 01/01/2020 e antecedente al 21/05/2021.

Nel caso in cui il test sia sostenuto in una sede differente dall'Università della Calabria, per iscriversi a uno dei Corsi di Laurea del Dipartimento di Matematica e Informatica, il candidato dovrà consegnare, entro le ore 12 di giorno 22 Maggio 2021, compilando un apposito modulo online raggiungibile dalla pagina <https://demacs.unical.it/TOLC>, alla Segreteria del Dipartimento di Matematica e Informatica (Cubo 30B, Via P. Bucci), idonea certificazione fornita dal CISIA, attestante il dettaglio dei punteggi conseguiti per tutte le sezioni del test, pena l'esclusione dalle graduatorie.

Scelta piano di studio

All'atto dell'iscrizione agli studenti viene assegnato il piano di studio ufficiale; gli eventuali esami a scelta dovranno essere specificati secondo le norme e le tempistiche previste dal regolamento didattico del corso di



UNIVERSITÀ DELLA
CALABRIA

ALLEGATO 2

laurea prescelto. All'atto della compilazione della domanda di immatricolazione, i candidati possono scegliere la modalità "non a tempo pieno", adatta a chi lavora o non può dedicarsi allo studio a tempo pieno per altri motivi. Tale modalità prevede l'assegnazione di un piano di studi specifico che prevede una durata complessiva di 6 anni per conseguire la Laurea.

Utilizzo del TOLC-I ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale e attribuzione OFA

Il test TOLC-I costituisce l'obbligatoria modalità di verifica della preparazione iniziale. Agli studenti che nel test TOLC-I avranno acquisito un *PunteggioTest* inferiore a 20 su 40 verrà attribuito un Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA), e verrà loro erogato un corso di matematica di base (consigliato comunque a tutti gli studenti), al termine del quale si effettuerà una prova di verifica. Il superamento di tale prova di verifica estingue l'obbligo formativo. L'obbligo formativo si ritiene in ogni caso estinto all'atto del superamento di uno degli esami di Matematica previsti dal rispettivo Corso di Laurea. Gli studenti che non estingueranno l'obbligo formativo (superando la prova di verifica o almeno un esame) non potranno sostenere alcun esame del secondo e del terzo anno fino all'estinzione del suddetto obbligo.

Per ulteriori informazioni o chiarimenti, scrivere a:

- cds-matematica@mat.unical.it (per informazioni sull'ammissione al CdS in Matematica)
- cds-informatica@mat.unical.it (per informazioni sull'ammissione al CdS in Informatica)

Informazioni generali sulle modalità di iscrizione ai corsi di laurea in Matematica e Informatica sono disponibili sul sito <https://demacs.unical.it/TOLC>.

2.12 Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche (DISCAG)

Corsi di Laurea	N° posti ammissione anticipata
L2 - ECONOMIA AZIENDALE	160
L2 - SCIENZE TURISTICHE	75
LMCU - GIURISPRUDENZA	100

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I/le candidati/e che intendono immatricolarsi al Corso di Laurea Triennale in Economia Aziendale, al Corso di Laurea Triennale in Scienze Turistiche e al corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza dovranno sostenere e superare il Test On Line CISIA - Economia (TOLC-E).

Il TOLC-E è una prova on line che consiste nella soluzione di 36 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test contiene domande di:

1. Logica (13 domande);
2. Comprensione verbale (10 domande);
3. Matematica (13 domande).

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

- **1 punto** per ogni risposta corretta;
- **- 0,25 punti** per ogni risposta errata;
- **0 punti** per ogni risposta non data.

Per superare il test è necessario conseguire un punteggio pari o superiore a:

CdL Economia Aziendale

- **5/26** come somma del punteggio conseguito nella sezione Logica e quello conseguito nella sezione Matematica
- **3/10** nella sezione Comprensione verbale

CdL Scienze Turistiche

- **6/23** come somma tra il punteggio conseguito nella sezione di Logica e quello conseguito nella sezione di Comprensione Verbale

CdL Giurisprudenza

- **9/23** come somma tra il punteggio conseguito nella sezione di Logica e quello conseguito nella sezione di Comprensione Verbale



Scelta piano di studio

A conclusione della procedura di immatricolazione lo studente interessato potrà scegliere la modalità “non a tempo pieno”, presentando domanda presso la segreteria del Dipartimento.

La scelta della modalità “non a tempo pieno” è adatta a chi lavora o ha altri motivi che gli impediscono di dedicarsi allo studio a tempo pieno. Lo status di studente non a tempo pieno prevede l’attribuzione di un piano di studio distribuito sul doppio del numero di anni previsto per il percorso a tempo pieno e, corrispondentemente, comporta la riduzione del 50% degli importi annui relativi alla contribuzione annuale universitaria per come definita nel “Regolamento tasse, contributi ed esoneri 2021/2022”. In tutti i casi, il piano di studio potrà successivamente essere modificato secondo le modalità indicate nei Manifesti degli Studi consultabili sul sito del Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche (www.unical.it/discag/).

Utilizzo del TOLC-E ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale ed attribuzione OFA

Per i/le candidati/e che si immatricolano in questa prima fase di ammissione, e che quindi sono risultati vincitori TOLC-E secondo la soglia di superamento prevista dai Corsi di Laurea, si ritiene assolto l’Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA), pertanto non dovranno sostenere il test di verifica obbligatoria dell’adeguata preparazione iniziale.

Per ulteriori informazioni: didattica.discag@unical.it - www.unical.it/discag/

2.13 Dipartimento di Scienze Politiche Sociali (DISPeS)

Corsi di laurea	N° posti ammissione anticipata
L2 - MEDIA E SOCIETÀ DIGITALE	48
L2 – SCIENZE DELL'AMMINISTRAZIONE	60
L2 – SCIENZE POLITICHE	55
L2 – SERVIZIO SOCIALE	43

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I candidati e le candidate che intendono immatricolarsi ai Corsi di Laurea del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dovranno sostenere e superare il Test On Line CISIA - (TOLC-E)

Il TOLC-E è una prova on line che consiste nella soluzione di 36 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test contiene domande di:

1. **Logica** (13 domande);
2. **Comprensione verbale** (10 domande);
3. **Matematica** (13 domande).

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

- a) **1 punto** per ogni risposta corretta;
- b) **- 0,25 punti** per ogni risposta errata;
- c) **0 punti** per ogni risposta non data.

Per superare il test è necessario conseguire un punteggio pari o superiore a:

- **3** nella sezione **Logica**
- **3** nella sezione **Comprensione verbale**
- **1** nella sezione **Matematica**.

Scelta piano di studio

Agli studenti e alle studentesse che si immatricoleranno sarà attribuito il piano di studio ufficiale, consultabile, dal mese di luglio, nelle pagine web dei Corsi di laurea del sito del DISPeS unical.it/spes.

Lo stesso potrà essere modificato nel mese di novembre attraverso il portale dei servizi unical.esse3.cineca.it

Ulteriori informazioni saranno pubblicate sul sito del DISPeS unical.it/spes

Utilizzo del TOLC-E ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale e attribuzione OFA

Per gli studenti e le studentesse immatricolati/e all'esito dell'ammissione anticipata, e che quindi sono risultati/e vincitori/vincitrici del TOLC-E, si ritiene assolto l'Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA) e, pertanto, non dovranno sostenere il test di verifica obbligatoria dell'adeguata preparazione iniziale prima dell'avvio delle attività didattiche dell'a.a. 2021/2022.



UNIVERSITÀ DELLA
CALABRIA

ALLEGATO 2

Per ulteriori informazioni:

- orientamento.dispes@unical.it

- studenti.dispes@unical.it

- 0984 49 3253 (da lunedì a venerdì dalle 11:30 alle 13:00; martedì e giovedì dalle 15:00 alle 16:00)



2.14 Dipartimento di Studi Umanistici

Corsi di laurea	N° posti ammissione anticipata
L2 - LETTERE E BENI CULTURALI	80
L2 - LINGUE E CULTURE MODERNE	80
L2 - COMUNICAZIONE E DAMS	50
L2 - FILOSOFIA E STORIA	50

CRITERI PER L'AMMISSIONE ANTICIPATA

I candidati che intendono immatricolarsi ai Corsi di Laurea in Lettere e Beni Culturali, Lingue e Culture Moderne, Comunicazione e DAMS e Filosofia e Storia dovranno sostenere e superare il Test On Line CISIA - (TOLC-SU).

Il TOLC-SU è una prova on line che consiste nella soluzione di 50 quesiti a risposta multipla; ogni quesito presenta 5 possibili risposte, di cui una sola è corretta.

Il test contiene domande di:

1. Comprensione del testo e conoscenza della lingua italiana (30 domande);
2. Conoscenze e competenze acquisite negli studi (10 domande);
3. Ragionamento logico (10 domande).

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

- 1 punto per ogni risposta corretta;
- - 0,25 punti per ogni risposta errata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

Per superare il test è necessario conseguire un punteggio totale pari o superiore a **10/30** nella sezione **“Comprensione del testo e conoscenza della lingua italiana”**.

Non saranno presi in considerazione i punteggi ottenuti nelle sezioni **“Conoscenze e competenze acquisite negli studi”** e **“Ragionamento logico”**.

Scelta piano di studio

Agli immatricolati è assegnato automaticamente il piano di studio ufficiale del corso di laurea prescelto. Il piano di studio potrà essere modificato secondo i tempi e le modalità indicate dal corso di laurea.

Al primo anno di corso non potranno essere inseriti nel proprio piano di studio insegnamenti in sovrannumero e fuori piano.

Gli studenti potranno scegliere la modalità **“non a tempo pieno”**, facendone richiesta direttamente alla segreteria del Dipartimento entro i termini indicati per la compilazione del piano di studio. Lo status di studente non a tempo pieno prevede l'attribuzione di un piano di studio distribuito sul doppio del numero di anni previsto per il percorso a tempo pieno e, corrispondentemente, comporta la riduzione del 50% degli importi relativi alla contribuzione annuale universitaria.



UNIVERSITÀ DELLA
CALABRIA

ALLEGATO 2

Utilizzo del TOLC-SU ai fini della verifica dell'adeguata preparazione iniziale ed attribuzione OFA

Per i candidati che si immatricolano in questa prima fase di ammissione, e che quindi sono risultati vincitori **TOLC-SU** secondo la soglia di superamento prevista, si ritiene assolto l'Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA) per quanto attiene alla parte comune a tutti i corsi di studio afferenti al Dipartimento di Studi Umanistici relativa alla Comprensione del testo e conoscenza della lingua italiana; essi dovranno pertanto sostenere il test di verifica obbligatoria dell'adeguata preparazione iniziale solo per la parte relativa all'area delle competenze specifiche del corso di studio scelto.

Per ulteriori informazioni: dipartimento.studiumanistici@unical.it.