



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Corso di Laurea Triennale in

Design sostenibile per il sistema alimentare

Università degli Studi di Parma

Corso di laurea interateneo con il Politecnico di Torino

Classe di laurea L4 – *Disegno Industriale*

Sito web: cdl-dssa.unipr.it

BANDO PER L'AMMISSIONE AL 1° ANNO – ANNO ACCADEMICO 2023/2024

Il presente bando disciplina le modalità di ammissione al Corso di Studio interateneo con il Politecnico di Torino in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare (classe di laurea L-4) incardinato nel Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma per l'anno accademico 2023/2024.

Art. 1 – APERTURA DELLA PROCEDURA E POSTI A CONCORSO

1. Per l'A.A. 2023/2024 è bandito un concorso per l'ammissione al corso di studio - **Design sostenibile per il sistema alimentare** (classe L-4, Disegno Industriale).
2. Per l'ammissione al 1° anno del Corso di Studio in **Design sostenibile per il sistema alimentare** il numero di studenti ammissibili è pari a **100 studenti**, di cui **2 extracomunitari** non residenti nella UE.
3. L'accesso al corso di laurea in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare è **subordinato al superamento del test di ammissione** denominato "TOLC-I" (Test online CISIA). Tutte le informazioni relative al TOLC-I sono disponibili al link <https://dia.unipr.it/it/didattica/immatricolazioni-test-di-ingresso-e-precorsi/test-di-ingresso>
4. Per favorire la più ampia copertura dei posti disponibili, potranno essere effettuate più prove del Test in date successive. Per effettuare correttamente la procedura devono essere rigorosamente rispettate le scadenze previste dal CALENDARIO GENERALE, pena l'esclusione: si raccomanda di verificare le comunicazioni alla pagina web del corso <https://cdl-dssa.unipr.it>.

Art. 2 – CALENDARIO GENERALE

I termini di seguito indicati sono perentori e non possono essere in alcun modo derogati.

Si precisa che i candidati potranno svolgere il Test TOLC-I, su piattaforma CISIA, scegliendo un'università qualsiasi con **POSTI DISPONIBILI** anche se diversa dall'Ateneo di Parma. È possibile consultare il calendario delle prove al link <https://testcisia.it/calendario.php?tolc=ingegneria>

Il candidato una volta superata la prova, ovvero avendo raggiunto la soglia di garanzia per l'accesso al corso di laurea stabilita in 18/50 (vedi art. 8), potrà procedere con l'immatricolazione per avere la garanzia del posto assegnato.

Lo studente che decide di non avvalersi della possibilità di immatricolarsi immediatamente dopo il superamento della prova TOLC-I nella prima, seconda, terza o quarta selezione vedrà confluire il proprio miglior risultato ottenuto al test in una graduatoria finale pubblicata alla chiusura della quarta selezione. Tale graduatoria generale verrà redatta, al netto degli immatricolati, con tutti coloro che sono risultati idonei nella prima, seconda, terza e quarta selezione, ma che non hanno effettuato l'immatricolazione al corso di studio.



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Di seguito si riportano le fasi e termini da seguire:

PRIMA SELEZIONE

FASI	DATE
1. Iscrizione al concorso presso UNIPR vedi art. 4 Procedura per l'accesso	Dal 20 marzo al 26 aprile 2023
2. Iscrizione al Test TOLC-I https://testcisia.it/calendario.php?tolc=ingegneria	Date previste dal calendario CISIA
3. Pubblicazione della graduatoria sul sito del CdL https://corsi.unipr.it/cdl-dssa	4 maggio 2023
4. Immatricolazioni al corso di studio in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare dei candidati idonei che hanno raggiunto la soglia di 18/50	Dall'8 al 18 maggio 2023

Una volta ultimata la prima selezione, verrà comunicato il numero dei posti ancora disponibili al netto delle immatricolazioni al link <https://corsi.unipr.it/cdl-dssa>

SECONDA SELEZIONE (attivata solo in casi di posti disponibili)

FASI	DATE
1. Iscrizione al concorso presso UNIPR vedi art. 4 Procedura per l'accesso	Dall'8 maggio al 24 maggio 2023
2. Iscrizione al Test TOLC-I https://testcisia.it/calendario.php?tolc=ingegneria	Date previste dal calendario CISIA
3 .Pubblicazione della graduatoria sul sito del CdL https://corsi.unipr.it/cdl-dssa	29 maggio 2023
4. Immatricolazioni al corso di studio in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare dei candidati idonei che hanno raggiunto la soglia di 18/50	dal 30 maggio al 19 giugno 2023

Una volta ultimata la seconda selezione, verrà comunicato il numero dei posti ancora disponibili al netto delle immatricolazioni al link <https://corsi.unipr.it/cdl-dssa>

TERZA SELEZIONE (attivata solo in casi di posti disponibili)

FASI	DATE
1. Iscrizione al concorso presso UNIPR vedi art. 4 Procedura per l'accesso	Dal 30 maggio al 29 giugno 2023
2. Iscrizione al Test TOLC-I https://testcisia.it/calendario.php?tolc=ingegneria	Date previste dal calendario CISIA
3. Pubblicazione della graduatoria sul sito del CdL https://corsi.unipr.it/cdl-dssa	7 luglio 2023
4. Immatricolazioni al corso di studio in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare dei candidati idonei che hanno raggiunto la soglia di 18/50	dal 12 luglio al 25 luglio 2023

Una volta ultimata la terza selezione, verrà comunicato il numero dei posti ancora disponibili al netto delle immatricolazioni al link <https://corsi.unipr.it/cdl-dssa>



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

QUARTA SELEZIONE (attivata solo in casi di posti disponibili)

FASI	DATE
1. Iscrizione al concorso presso UNIPR vedi art. 4 Procedura per l'accesso	Dal 12 luglio al 25 luglio 2023
2. Iscrizione al Test TOLC-I https://testcisia.it/calendario.php?tolc=ingegneria	Date previste dal calendario CISIA
3 . Pubblicazione della graduatoria sul sito del CdL https://corsi.unipr.it/cdl-dssa	31 luglio 2023
4. Immatricolazioni al corso di studio in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare dei candidati idonei che hanno raggiunto la soglia di 18/50	dal 1° agosto al 10 agosto 2023

Una volta ultimata la quarta selezione, verrà comunicato il numero dei posti ancora disponibili al netto delle immatricolazioni al link <https://corsi.unipr.it/cdl-dssa>

In data **11 agosto 2023** verrà redatta una **GRADUATORIA GENERALE** al netto degli immatricolati, comprendente tutti coloro che sono risultati idonei (AMMESSI) nella prima, seconda, terza e quarta selezione, ma che non hanno effettuato l'immatricolazione al corso di studio nei tempi indicati. Lo studente ammesso in questa nuova graduatoria, ma che non regolarizza l'immatricolazione entro **il 23 agosto 2023 perde ogni diritto all'accesso**. Completata tale procedura verrà comunicato il numero dei posti ancora disponibili al netto delle immatricolazioni. <https://corsi.unipr.it/cdl-dssa>

QUINTA SELEZIONE (attivata solo in casi di posti disponibili)

FASI	DATE
1. Iscrizione al concorso presso UNIPR vedi art. 4 Procedura per l'accesso	Dal 31 luglio al 28 agosto 2023
2. Iscrizione al Test TOLC-I https://testcisia.it/calendario.php?tolc=ingegneria	Date previste dal calendario CISIA
3 . Pubblicazione della graduatoria sul sito del CdL https://corsi.unipr.it/cdl-dssa	4 settembre 2023
4. Immatricolazioni al corso di studio in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare dei candidati idonei che hanno raggiunto la soglia di 18/50	dal 5 settembre al 11 settembre 2023

Una volta ultimata la quinta selezione, verrà comunicato il numero dei posti ancora disponibili al netto delle immatricolazioni al link <https://corsi.unipr.it/cdl-dssa>



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

SESTA SELEZIONE

Per gli studenti che hanno sostenuto il TIL-D presso il POLITECNICO DI TORINO:

nel caso non fossero coperti tutti i posti previsti nelle cinque precedenti procedure di ammissione, sarà attivata una sesta procedura, fino ad esaurimento della numerosità programmata. Essa prevede la possibilità, per i candidati del Politecnico di Torino che hanno sostenuto il TIL-D (Test in Laib – Design) presso tale ateneo, ottenendo un punteggio maggiore/uguale alla soglia minima 20/100, di partecipare alla selezione dell'Università di Parma, essendo il Corso di Laurea interateneo con il Politecnico di Torino. La procedura consiste nella pubblicazione di una nuova graduatoria con i nominativi dei candidati del Politecnico di Torino che abbiano espresso l'intenzione di immatricolarsi al corso di studio in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare.

FASI	DATE
1. Pubblicazione della graduatoria studenti che hanno sostenuto il test TIL-D presso il Politecnico di Torino	12 settembre 2023
2. Immatricolazioni al corso di studio in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare	dal 12 settembre al 20 settembre 2023

Art. 3 – REQUISITI PER L'ACCESSO

1. Tutti i candidati interessati all'iscrizione al primo anno di corso, inclusi coloro che effettuano un passaggio di corso da un altro corso di studio dell'Università di Parma o trasferimento da altro Ateneo, devono seguire le procedure previste dal seguente bando.
2. Il punteggio conseguito a seguito dello svolgimento del TOLC-I in modalità remota ha validità esclusivamente per l'immatricolazione all'anno accademico 2023/2024.
3. Una volta superato il TOLC -I, possono immatricolarsi al corso di studio in **Design sostenibile per il sistema alimentare** coloro che hanno conseguito, o conseguiranno nell'A.S. 2022/2023, il diploma di scuola secondaria superiore o sono in possesso di titolo di studio conseguito all'estero dopo almeno 12 anni di scolarità (si rimanda alle modalità descritte sul sito MIUR: www.studiare-in-italia.it/studentistranieri).
4. Per i candidati internazionali, in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero e che necessitano di visto di ingresso in Italia, è anche richiesto il superamento della prova di conoscenza della lingua italiana. Le relative informazioni sono disponibili all'indirizzo <https://www.unipr.it/didattica/info-amministrative/studenti-stranieri-foreign-students>
5. Per l'accesso al corso, gli studenti contingentati provenienti da un Paese il cui ordinamento scolastico permetta l'ammissione alla frequenza scolastica in età precoce e l'acquisizione del titolo di studio finale in età antecedente al compimento del diciottesimo anno di età, devono comunque aver compiuto 17 anni al momento del rilascio del visto di ingresso per motivi di studio.

ART. 4. – PROCEDURA DI ISCRIZIONE AL CONCORSO

Il candidato dovrà seguire la procedura di seguito indicata.

– Registrazione al sistema informativo universitario e attivazione credenziali.

1. CANDIDATI DI CITTADINANZA ITALIANA MAGGIORENNI: la registrazione **dovrà avvenire obbligatoriamente** mediante credenziali SPID (Sistema Pubblico di Identità Digitale) accedendo al link <https://unipr.esse3.cineca.it> selezionando "Registrati/accedi" e successivamente "entra con



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

SPID” per essere automaticamente indirizzati al portale dei servizi di Ateneo in cui si dovranno registrare i propri dati.

2. CANDIDATI DI CITTADINANZA NON ITALIANA O DI CITTADINANZA ITALIANA MINORENNI: potranno effettuare la registrazione al sistema informativo universitario collegandosi alla pagina <https://www.idem.unipr.it/start/registra>

In questa fase il candidato deve fornire i propri dati anagrafici, un documento di identità, l’indirizzo di residenza e l’indirizzo di e-mail personale.

La registrazione può essere effettuata in qualsiasi momento, ma è consigliato effettuarla prima dell’apertura della fascia temporale di iscrizione al concorso.

È disponibile una guida per la registrazione sul sito web di Ateneo di cui al link: <https://ilmondochetiaspetta.unipr.it/registrazione/>

Le indicazioni per l’iscrizione di cittadini EXTRA-UE RESIDENTI ALL’ESTERO sono disponibili al link [Studenti e studentesse extra UE | Università degli studi di Parma \(unipr.it\)](#)

Al termine della procedura di registrazione, il modulo di registrazione apparirà sullo schermo e il candidato riceverà presso la sua casella di posta personale:

- **Utente temporaneo (codice numerico di 8 cifre)**

- **Codice attivazione password**

che potranno essere utili per l’accesso ai servizi per i quali non è utilizzabile SPID.

Per procedere all’attivazione il candidato si dovrà collegare al link <https://www.idem.unipr.it/start/attivapwd>

Al termine della registrazione al sistema informativo universitario e dell’attivazione delle credenziali, è necessario accedere al sistema di gestione della carriera studenti ESSE3 disponibile al link <https://unipr.esse3.cineca.it> scegliendo la voce Registrati/Accedi, al fine di procedere al completamento dei dati anagrafici richiesti.

Solo alla conclusione di quanto sopra indicato, il candidato potrà:

- a) entrare nella pagina <https://unipr.esse3.cineca.it> ;
- b) cliccare su REGISTRATI/ACCEDI;
- c) inserire username: Utente temporaneo (codice numerico di 8 cifre fornito in precedenza dall’Ateneo) e password personale per poter procedere alla fase successiva (2° fase), oppure utilizzare le credenziali SPID per chi ne è in possesso.

Gli studenti già in possesso delle credenziali sopraindicate non devono effettuare nuovamente la registrazione.

In caso di smarrimento della password personale è vivamente consigliato richiederne il recupero con congruo anticipo all’indirizzo <https://www.idem.unipr.it/start/recuperapwd> .



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Maggiori dettagli relativi alla procedura di registrazione sono consultabili al link <https://www.unipr.it/servizi/servizi-line/iscriversi-alluniversita-di-parma>.

– Iscrizione alla selezione

L'iscrizione al concorso è possibile accedendo alla piattaforma informativa di Ateneo Esse3 <https://unipr.esse3.cineca.it> secondo le date previste da ciascuna selezione.

Dopo avere effettuato l'Accesso alla propria area riservata, il candidato deve cliccare sulla voce del menu "SEGRETERIA>CONCORSI DI AMMISSIONE/CORSI ACCESSO CRONOLOGICO" e selezionare la tipologia e il corso prescelto.

Durante la procedura di iscrizione al concorso il candidato dovrà inserire i dati relativi al diploma di maturità conseguito o da conseguire ed allegare gli eventuali documenti richiesti.

Al termine della procedura il sistema rilascia una ricevuta di "avvenuta iscrizione al concorso" che costituisce l'unico documento comprovante la corretta iscrizione.

L'iscrizione al concorso è gratuita e deve essere ultimata le date previste da ciascuna selezione.

Art. 5 – CANDIDATI CON DISABILITÀ O DISTURBI SPECIFICI DELL'APPRENDIMENTO

Al link <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/regolamenti/> si possono consultare tutte le informazioni necessarie.

Art. 6 – CONTENUTI DEL TEST DI AMMISSIONE TOLC - I

Il TOLC-I, uno dei tre tipi di TOLC esistenti, è quello previsto per l'accesso a questo corso comprende **50 quesiti e dura 1 ora e 50 minuti**:

- 20 di matematica (50 minuti)
- 10 di logica (20 minuti)
- 10 di scienze (20 minuti)
- 10 di comprensione verbale (20 minuti)

Le prove comprendono anche una sezione di inglese facoltativa composta di 30 quesiti (15 minuti di prova aggiuntivi).

I dettagli relativi allo svolgimento del TOLC-I e le istruzioni relative sono consultabili al link <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-cisia/home-tolc-generale/>



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Art. 7 – VALUTAZIONE DELLA PROVA, DEFINIZIONE DELLE SOGLIE DI INGRESSO

1. Il risultato di ogni test individuale è così determinato:
 - a. 1 punto per ogni risposta corretta;
 - b. 0 punti per ogni risposta non data;
 - c. meno 0,25 (- 0,25) punti per ogni risposta errata.
2. La soglia di garanzia per l'accesso al corso di laurea è stabilita in **18/50** calcolato secondo quanto espresso all'art.8
3. Al termine di ogni selezione TOLC-I di aprile, maggio e luglio e agosto si pubblicherà un elenco dei candidati ammessi (avendo superato la soglia di cui all'art. 8) e si costituirà una graduatoria in ordine decrescente di voto. Le indicazioni sui tempi sono riportate all'articolo 2.

Il punteggio ottenuto a seguito del test TOLC I e visibile al candidato alla fine del test **NON È** il punteggio che verrà utilizzato per la redazione della graduatoria.

Per la redazione della graduatoria si utilizzerà il punteggio secondo quanto indicato all'art. 8 del seguente bando.

4. I candidati ammessi che non regolarizzeranno l'iscrizione entro i termini previsti dall'articolo 2 perderanno ogni diritto e saranno rimossi dal sistema.

Art. 8 – MODALITÀ DI FORMAZIONE DELLE GRADUATORIE DI ACCESSO AL CORSO DI LAUREA

1. I risultati di ogni sessione di TOLC-I sono resi noti mediante la pubblicazione di: un elenco di tutti i candidati che hanno ottenuto un punteggio maggiore o uguale alla soglia di garanzia che dà diritto all'immatricolazione al corso di laurea in Design Sostenibile per il Sistema Alimentare. Il suddetto elenco sarà pubblicato successivamente allo svolgimento di ogni blocco di selezione
2. Le selezioni non prevedono ulteriori prove o test e la graduatoria di merito viene formulata in base al punteggio TOLC I, pesato secondo i seguenti criteri:

Sezione	Peso
Matematica	0,5
Logica	1,5
Scienze	1
Comprensione verbale	1,5

3. I risultati di cui al precedente comma sono pubblicati sul sito del corso di studio al link:
<https://cdl-dssa.unipr.it/it>
4. Si raccomanda di effettuare le procedure sopraindicate con anticipo rispetto alle scadenze, al fine di evitare che eventuali problemi tecnici imprevisti impediscano la possibilità di concludere positivamente le procedure stesse.
5. A conclusione di ogni sezione di procedura di concorso sarà formulata una graduatoria unica di merito sulla base dei seguenti criteri:
 - a. posizionamento dei candidati in ordine decrescente di punteggio ottenuto al test;



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

- b. in caso di parità prevale il punteggio ottenuto nelle singole sezioni di cui si compone il test, prendendo in considerazione il punteggio nel seguente ordine: Logica, Comprensione verbale, Scienze e Matematica,
 - c. in caso di ulteriore parità, prevale il candidato anagraficamente più giovane.
6. Vi saranno due possibili esiti del test di ammissione:
- a. **AMMESSO:** il candidato che ha superato il test con un punteggio tale da essere compreso nel contingente previsto di posti disponibili e può procedere all'immatricolazione in ciascuna selezione (es. Prima selezione l'immatricolazione deve avvenire dall'8 al 24 maggio 2023 etc.). L'immatricolazione consente al candidato di avere il posto "assicurato". Si precisa che, si combineranno le graduatorie 1, 2, 3 e 4 dei candidati ammessi e non immatricolati in un'unica graduatoria. Lo studente ammesso in questa nuova graduatoria, ma che non regolarizza l'immatricolazione entro il **23 agosto 2023 perde ogni diritto all'accesso**. Non verranno effettuati scorrimenti di graduatoria.
 - b. **RESPINTO:** il candidato che non ha ottenuto un punteggio sufficiente al TOLC I e non potrà procedere in nessun caso all'immatricolazione, ma potrà iscriversi ad una eventuale data successiva del TOLC I.
7. Le graduatorie saranno pubblicate anche nell'area riservata di ogni utente e riporteranno il codice identificativo univoco ottenuto al momento della prenotazione, la data di nascita e lo stato, il punteggio ottenuto nella graduatoria. Il codice identificativo univoco è un codice numerico, visibile nel riepilogo iscrizione al concorso, che non corrisponde alla posizione in graduatoria ma che permetterà di riconoscersi all'interno di essa.

Gli interessati non riceveranno alcuna comunicazione personale; pertanto, sono tenuti a prendere visione della graduatoria nel modo predetto.

Art. 9 – IMMATRICOLAZIONE DEI CANDIDATI UTILMENTE COLLOCATI IN GRADUATORIA

I dettagli della procedura sono consultabili al link <https://www.unipr.it/servizi/servizi-line/iscriversi-alluniversita-di-parma>, "Immatricolazione ad un corso di studio ad accesso programmato a livello nazionale/locale".

Art. 10 – NORME FINALI

Tutte le comunicazioni sia a mezzo di affissione, sia pubblicazione o modalità simili, assumono valore di notifica a tutti gli effetti di legge.

L'esercizio del diritto di accesso ai sensi della Legge 241/1990 e successive modificazioni può essere differito al termine della procedura di concorso per esigenze di ordine e speditezza della procedura stessa.



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Art. 11 – INFORMATIVA PER IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI SOGGETTI DEL TRATTAMENTO

Il Titolare dei dati è l'Università degli Studi di Parma, con sede in via Università 12, 43121 Parma, Italia, Tel. +390521902111, e-mail: protocollo@pec.unipr.it.

Il Responsabile della Protezione dei Dati è contattabile inviando una mail al seguente indirizzo e-mail: dpo@unipr.it;

Art. 12 - FINALITÀ E MODALITÀ DI TRATTAMENTO DEI DATI

I dati forniti sono trattati dall'Università degli Studi di Parma, in qualità di Titolare del trattamento, per finalità istituzionali, quali lo svolgimento di attività amministrative, didattiche e di ricerca.

Il trattamento dei dati è necessario per il perseguimento del proprio fine istituzionale, ai sensi dell'art. 6 del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali n. 679/2016 (di seguito per brevità GDPR), e nel rispetto dei principi generali di trasparenza, correttezza e non eccedenza di cui all'art. 11 del Codice di protezione dei dati personali, D. Lgs. n. 196/2003 (di seguito per brevità Codice), nonché dei principi previsti dall'art. 5 del GDPR, con particolare riguardo alla liceità, all'utilizzo dei dati per finalità determinate, esplicite, legittime, in modo pertinente rispetto al trattamento, rispettando i principi di minimizzazione dei dati, esattezza, limitazione della conservazione, integrità e riservatezza, responsabilità.

I dati raccolti saranno registrati, elaborati e conservati per il tempo strettamente necessario a conseguire gli scopi per cui sono stati raccolti.

I dati personali saranno raccolti dall'Università degli Studi di Parma e potranno essere comunicati per fini esclusivamente istituzionali, ed in linea con le previsioni legislative e regolamentari di riferimento a soggetti esterni quali ad esempio CINECA, Er-GO, ALMA LAUREA e alle persone o società esterne che agiscono per loro conto.

I dati saranno trattati con l'ausilio di strumenti elettronici; i sistemi informatici sono dotati di misure atte a prevenire la perdita dei dati, usi illeciti o non corretti ed accessi non autorizzati.

Art. 13 – NATURA DEL CONFERIMENTO DEI DATI E CONSEGUENZE DI UN EVENTUALE RIFIUTO DI RISPONDERE

Il conferimento dei dati per le finalità di cui al punto precedente è indispensabile allo svolgimento del fine istituzionale. Il rifiuto di conferirli non consentirà all'Università degli Studi di Parma di fornire alcuna prestazione.

Art. 14 – DIRITTI DI ACCESSO AGLI ATTI

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal Decreto del Presidente della Repubblica del 12 aprile 2006 n. 184 (Legge 241/90). L'istanza di accesso agli atti deve essere presentata all'Università degli Studi di Parma.



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

L'Interessato ha altresì il diritto di proporre reclamo presso l'autorità di controllo: Garante Privacy (www.garanteprivacy.it).

Responsabile del procedimento amministrativo relativo alla formazione della graduatoria generale degli ammessi all'iscrizione al corso di "Design sostenibile per il sistema alimentare" (classe L4-Disegno Industriale) ai sensi e per gli effetti della Legge 241/90 è la Dott.ssa Giuliana Morini –Responsabile della Unità Organizzativa Amministrazione Dipartimentale dell'Università degli Studi di Parma (tel. +39 0521905880 e-mail: giuliana.morini@unipr.it)

Art. 15 – UFFICI DI RIFERIMENTO

Per problemi informatici inerenti alla procedura di immatricolazione on line o recupero delle credenziali di accesso ad Esse3 inviare una mail a helpdesk.studenti@unipr.it

Per problemi amministrativi ed informazioni sul bando di ammissione rivolgersi al:

Servizio Gestione Carriere studenti dell'area ingegneristica e architettonica

Parco Area delle Scienze 23/A – Campus Universitario Tel 0521/ 90.51.11

Mail segreteria.ingarc@unipr.it

Per informazioni relative alla didattica consultare il sito internet: <https://dia.unipr.it/it/node/5405>

Per problemi di tasse, contributi universitari e agevolazioni sertasse@unipr.it

Per i Servizi accoglienza studenti con disabilità, DSA, BES, contattare il Centro Accoglienza Inclusione i cui riferimenti sono pubblicati alla pagina

U.O. Coordinamento | Università degli Studi di Parma (unipr.it)

Art. 16 – INFORMAZIONI UTILI

Da **lunedì 14 agosto 2023 a venerdì 18 agosto 2023** gli uffici e gli edifici dell'Ateneo resteranno chiusi al pubblico, con eccezione di quelli con obbligo di apertura istituzionale, cioè le strutture di assistenza ospedaliera. L'Università di Parma riaprirà regolarmente, osservando i consueti orari di apertura al pubblico, **da lunedì 21 agosto 2023**.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Ing. Antonio Montepara

*Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d. Lgs. n. 39/93*



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

ALLEGATO Riepilogo del processo

RIEPILOGO DEI PASSAGGI FONDAMENTALI

1. REGISTRATI SU

<https://unipr.esse3.cineca.it> usando le credenziali SPID.

La registrazione **dovrà avvenire obbligatoriamente** mediante credenziali SPID (Sistema Pubblico di Identità Digitale) accedendo al link <https://unipr.esse3.cineca.it> selezionando “Registrati/accedi” e successivamente “entra con SPID” per essere automaticamente indirizzati al portale dei servizi di Ateneo in cui si dovranno registrare i propri dati.

2. ISCRIVITI E SOSTIENI IL TOLC-I

Registrati su www.cisiaonline.it e iscriviti al TOLC-I.

Le date e le modalità in cui è possibile sostenere le prove sono disponibili all’indirizzo <https://tolc.cisiaonline.it/calendario.php>.

ATTENZIONE: Scegli la tipologia di TOLC richiesta dal corso di DESIGN SOSTENIBILE per il SISTEMA ALIMENTARE: TOLC-I in italiano.

Rispetta le date indicate nel bando per sostenere il TOLC-I.

ATTENZIONE: Il punteggio ottenuto a seguito del test TOLC-I e visibile al candidato alla fine del test NON È il punteggio che verrà utilizzato per la costituzione della graduatoria. Per la redazione della graduatoria si utilizzerà il punteggio secondo quanto indicato all’art.8 del bando.

3. CONTROLLA LE GRADUATORIE

Le graduatorie di merito (formulate sulla base del punteggio TOLC-I e dei criteri contenuti nell’art 8 del bando) saranno pubblicate al link <https://corsi.unipr.it/cdl-dssa> nella data indicata nel Calendario generale.

4. IMMATRICOLATI

Se nella graduatoria sei AMMESSO, per assicurarti il posto, devi immatricolarti entro i termini perentori previsti dal Calendario Generale (art.2 del bando) per ogni selezione e con le modalità indicate nell’art.9 del Bando.

La sola compilazione della domanda di immatricolazione senza il pagamento nei termini previsti comporta l’esclusione dalla procedura.

5. INFORMAZIONI UTILI

Se ti sei immatricolato continua a seguire il sito al link <https://corsi.unipr.it/cdl-dssa>

Per tutte le informazioni sull’inizio delle lezioni e la vita del Campus.