



# UNIVERSITÀ DI PARMA

*Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco*

---

Università degli Studi di Parma

Corso di Laurea ad orientamento professionale

## Qualità e Approvvigionamento di Materie Prime per l'Agro-Alimentare

*(Classe di laurea L-P02 - Professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali)*

Sito web: <https://saf.unipr.it/it/node/4678>

### **BANDO PER L'AMMISSIONE AL 1° ANNO – ANNO ACCADEMICO 2022/2023**

#### **Il Direttore**

- **Visto** lo Statuto di Ateneo;
- **Visto** il Regolamento Didattico di Ateneo vigente,
- **Visto D.M. 22 ottobre 2004, n. 270** “Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999 n. 509”;
- **Visto DD.MM. 16 marzo 2007** con i quali sono state ridefinite, ai sensi del D.M. 270/04, le classi dei corsi di laurea e dei corsi delle lauree magistrali;
- **Vista L. 2 agosto 1999 n. 264** (Norme in materia di accessi ai corsi universitari) art. 2 comma 1, lettera a);
- **Vista** la nota ministeriale del 19 febbraio 2018 (Procedure per l'ingresso, il soggiorno e l'immatricolazione degli studenti stranieri ai corsi di formazione superiore in Italia anno accademico 2018-2019);
- **Visto il DM 446 del 12-08-2020** - Definizione delle nuove classi di Laurea ad orientamento professionale in professioni tecniche per l'edilizia e il territorio (LP-01), professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali (LP-02), professioni tecniche industriali e dell'informazione (LP-03);
- **Visto il DM 1154 DEL 14/10/2021**- Autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio.
- **Visto il DD 2711 del 22/11/2021** con cui sono state definite le Indicazioni operative per l'accREDITamento dei Corsi di Studio a.a. 2022/2023 (RAD - SUA-CdS) ex articolo 9, comma 2, del D.M. n. 1154/2021.

**decreta**

#### **Art. 1 – APERTURA DELLA PROCEDURA E POSTI A CONCORSO**



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

1. Per l'A.A. 2022/2023 è bandito un concorso per l'ammissione al Corso di Laurea - **Qualità e Approvvigionamento di Materie Prime per l'Agro-Alimentare** (classe L-P02 - Professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali).
2. Per l'ammissione al 1° anno del Corso di Laurea in **Qualità e Approvvigionamento di Materie Prime per l'Agro-Alimentare** il numero di studenti ammissibili è pari a **30 studenti**.
3. L'accesso al corso di laurea in Qualità e Approvvigionamento di Materie Prime per l'Agro-Alimentare è **subordinato al superamento del test di ammissione** denominato "Test di Ammissione QuAM" (acronimo TA-QuAM).
4. Per lo svolgimento del Test di ammissione TA-QuAM sono previste due date, come riportato nel Calendario Generale.

I candidati potranno partecipare al test previo **pagamento del contributo di cui all'Art. 4 del presente Bando**.

I candidati che intendano sostenere il test in entrambe le date dovranno ripetere il pagamento.

Il mancato rispetto delle scadenze previste dal CALENDARIO GENERALE, comporta l'esclusione, si raccomanda di verificare le comunicazioni alla pagina web del corso <https://saf.unipr.it/it/node/4678>.

### Art. 2 – CALENDARIO GENERALE

1. I **Test** si svolgeranno in **presenza**, fatte salve eventuali successive disposizioni ministeriali volte al contenimento dei contagi relativi alla situazione di emergenza sanitaria, di cui sarà data tempestiva comunicazione attraverso i canali istituzionali di Ateneo.

Il **Calendario Generale** è riportato nella tabella seguente.

<b>TEST di Ammissione</b>	- Giovedì 19 maggio 2022 ore 14:00 - Venerdì 27 maggio 2022 ore 14:00
<b>Iscrizione al Test</b>	Da mercoledì 13 aprile 2022 ore 09.00 a venerdì 13 maggio 2022 ore 12.00 * * <b>NOTA: Per gli studenti che intendano sostenere il test venerdì 27 maggio 2022 Il termine del 13 maggio è stato prorogato al 23 maggio ore 12.00 con Decreto del Direttore di Dipartimento n.439/2022 del 29/04/2022</b>
<b>Pubblicazione ammessi e graduatoria</b>	entro lunedì 6 giugno 2022
<b>Immatricolazione</b>	Da lunedì 6 giugno 2022 ore 12.00 a venerdì 10 giugno 2022 ore 12.00
<b>Primo Scorrimento</b>	Da lunedì 13 giugno 2022 ore 12.00 a martedì 14 giugno 2022 ore 14.00
<b>Secondo Scorrimento</b>	Da giovedì 16 giugno 2022 ore 12.00 a venerdì 17 giugno 2022 ore 14.00



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

<b>Scorrimenti successivi</b>	Seguiranno altri scorrimenti nei giorni <b>20 giugno, 23 giugno, 27 giugno, 30 giugno e 4 luglio 2022</b> con relative immatricolazioni dal <b>lunedì ore 12:00 al martedì ore 14:00</b> e dal <b>giovedì ore 12:00 al venerdì ore 14:00</b> .
<b>Note</b>	<b>Gli scorrimenti della graduatoria dei Test di Ammissione TA-QuAM termineranno il 4 luglio 2022.</b>  Lo studente ammesso che non regolarizza l'immatricolazione entro le date sopra riportate perde ogni diritto all'accesso.

2. I Test **TA-QuAM** si terranno presso i laboratori informatici del Campus Scientifico Tecnologico dell'Università di Parma.
3. L'accesso all'Ateneo sarà consentito esclusivamente a candidati in possesso di Certificazione verde COVID-19, c.d. "Green Pass" o di "Certificazione di esenzione alla vaccinazione anti-COVID-19" fatte salve eventuali successive disposizioni ministeriali.
4. Qualora al termine degli scorrimenti vi siano ancora posti disponibili potrà essere attivata una seconda procedura di iscrizione le cui modalità saranno comunicate sulla pagina web del corso <https://saf.unipr.it/it/node/4678>.

### 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 Laurea dell'Università di Parma o trasferimento da altro Ateneo, devono seguire le procedure previste dal seguente bando.
2. Il TA-QuAM sarà effettuato in presenza, secondo le specifiche di cui all'Allegato A (Istruzioni tecniche per l'effettuazione del TA-QuAM), che è parte integrante del presente bando. Le suddette specifiche saranno riportate anche sulla pagina <https://saf.unipr.it/it/node/4678>.
3. Il punteggio conseguito a seguito dello svolgimento del TA-QuAM ha validità esclusivamente per l'immatricolazione all'anno accademico 2022/2023.
4. Superato il TA-QuAM, potranno immatricolarsi al Corso di Laurea in **Qualità e Approvvigionamento di Materie Prime per l'Agro-Alimentare** i candidati che abbiano conseguito o conseguano il diploma di scuola secondaria superiore o 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/studenti stranieri](http://www.studiare-in-italia.it/studenti stranieri)).
5. 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/informative/studenti-stranieri-foreign-students>.

### Art.4 – MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL TEST TA-QuAM

1. Il candidato dovrà seguire la procedura sotto indicata.



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

---

### 1° fase: registrazione al sistema informativo universitario e attivazione credenziali.

In ottemperanza a quanto previsto dal Decreto Semplificazione e Innovazione Digitale, la registrazione può avvenire mediante credenziali SPID (Sistema Pubblico di Identità Digitale) accedendo al link [https://unipr.esse3.cineca.it/auth/Logon.do?menu\\_opened\\_cod=](https://unipr.esse3.cineca.it/auth/Logon.do?menu_opened_cod=) e selezionando “entra con SPID” per essere automaticamente indirizzati al portale dei servizi d'Ateneo in cui si dovranno registrare i propri dati.

Se il candidato non è in possesso di credenziali SPID, potrà 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 riconoscimento, l'indirizzo di residenza e l'indirizzo e-mail personale. È possibile consultare una guida all'url: <https://ilmondochetiaspetta.unipr.it/registrazione/>.

Al termine della registrazione, saranno visualizzati sullo schermo e inviati alla casella di posta personale:

- **Utente Temporaneo** (codice numerico di 8 cifre)
- **Codice Attivazione Password**

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

Per procedere all'attivazione delle credenziali il candidato dovrà collegarsi 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, 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 dei passaggi sopra descritti, il candidato potrà:

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

**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>

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

### 2° fase: Iscrizione al Test TA-QuAM.



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

---

Dopo avere effettuato il LOGIN alla propria area riservata (<https://unipr.esse3.cineca.it/auth/Logon.do>), il candidato deve cliccare sulla voce del menu “SEGRETERIA>TEST DI VALUTAZIONE” 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 copia fronte – retro del proprio documento di identità.

Per sostenere il TA-QuAM il candidato deve:

- segnalare se studente con DSA o altra disabilità (cfr. Art. 5);
- al termine della procedura di iscrizione al TA-QuAM scaricare e firmare la domanda di ammissione prestando particolare attenzione ai dati inseriti. La domanda dovrà essere esibita alla Commissione il giorno del Test.
- accedere alla sezione “Pagamenti” del menù Segreteria per scaricare/visionare il bollettino IUUV con l’importo della quota di iscrizione pari a 30 euro (non rimborsabile); I candidati, **previo pagamento del relativo contributo**, possono ripetere il test nella seconda sessione prevista nel Calendario Generale.
- effettuare il pagamento, **pena esclusione dalla graduatoria**, secondo una delle seguenti modalità:
  - a) stampando il bollettino IUUV e pagare presso uno sportello bancario autorizzato;
  - b) pagare utilizzando un altro sistema di pagamento ammesso da Pago PA (sportelli bancari, home banking, postazioni abilitate, i punti Sisal, Lottomatica, gli Uffici Postali se correntisti, nonché le app di pagamento quali Bancomat Pay o Satispay etc.).Per informazioni sul sistema di pagamento PagoPA (IUUV) è possibile consultare la seguente pagina web: <https://www.unipr.it/pagoPA>

**N.B. Attenzione alle scadenze: per l’Ateneo fa fede la DATA DI PAGAMENTO RIPORTATA SULLA RICEVUTA TELEMATICA DI PAGAMENTO (RT).** Per tutti i pagamenti si devono sempre verificare le condizioni e gli orari con cui la propria banca eroga il relativo servizio: le banche, infatti, eseguono i pagamenti in determinati orari di servizio ed eventuali operazioni fatte dall’utente oltre gli orari stabiliti vengono prese in carico dalla banca e contabilizzate successivamente.

- Si raccomanda di effettuare le procedure indicate con largo anticipo rispetto alle scadenze, al fine di evitare che eventuali problemi tecnici imprevedibili impediscano la possibilità di concludere positivamente le procedure stesse.

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

1. I candidati, ai quali sia stata riconosciuta una condizione di disabilità ai sensi dell’art. 3 comma 1 L. 5/02/1992 n.104, o con un’invalidità pari o superiore al 66% o con DSA, all’atto della registrazione al Test possono dichiarare di essere candidati o studentesse con disabilità o con disturbi specifici dell’apprendimento (DSA) compilando gli appositi moduli (A38-1 e A39-2) scaricabili dal sito <http://www.unipr.it/servizi/servizi-lo-studio/modulistica/moduli-future-matricole> e provvedendo alla trasmissione all’indirizzo mail [protocollo.cai@unipr.it](mailto:protocollo.cai@unipr.it), come indicato nella modulistica.



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

---

2. Essi devono inoltre presentare tempestivamente all'Ateneo, e **comunque prima dell'iscrizione al test, idonea certificazione rilasciata da non più di 3 anni da strutture del SSN o da specialisti e strutture accreditati dallo stesso.**
3. I candidati con certificazione di disabilità e/o disturbi specifici dell'apprendimento ritenuta idonea, avranno diritto, in sede di svolgimento del test in modalità remota, ad un tempo aggiuntivo pari al 30% rispetto a quello definito per la prova (durata complessiva della prova: 39 minuti - attribuito in automatico dalla piattaforma).  
L'utilizzo della calcolatrice di base sarà autorizzato solo se previsto nella diagnosi di Discalculia.  
I candidati con certificazione idonea che necessitino di ulteriori ausili per lo svolgimento del test in modalità remota (affiancamento di una persona in funzione di tutor per la gestione del PC, affiancamento di una persona con funzione di lettore ecc..) dovranno preventivamente concordarli con il Centro di Accoglienza e Inclusione (C.A.I. [Centro Accoglienza e Inclusione \(C.A.I\) | Università degli Studi di Parma \(unipr.it\)](#) ).
4. I candidati che, a causa della propria patologia, presentino difficoltà relativamente all'utilizzo del software necessario per il sostenimento del test potranno segnalarlo al Centro di Accoglienza e Inclusione (CAI). Potrà, esclusivamente per questi casi, essere valutata come possibile alternativa la modalità di sostenimento della medesima prova in presenza con videosorveglianza dei Commissari laddove questa sia compatibile con la situazione epidemiologica.

### Art. 6 – CONTENUTI DEL TEST DI AMMISSIONE TA-QuAM

1. Il TA-QuAM consiste in un test telematico individuale, composto da 20 quesiti selezionati attraverso un sistema informatico automatico e casuale. Ogni prova sarà costituita da un test diverso ma di difficoltà equivalente.
2. Il test è composto da 20 quesiti a risposta multipla, per ciascuno dei quali sono proposte 3 risposte di cui solo una è esatta.

Gli argomenti sui cui verte il test sono i seguenti:

- 6 quesiti di Matematica;
  - 7 quesiti di Chimica generale;
  - 7 quesiti di Biologia;
3. Il tempo totale per lo svolgimento del TA-QuAM è fissato in 30 minuti.
  4. Gli argomenti saranno accessibili dai candidati in successione nell'ordine sopra indicato.
  5. I dettagli relativi allo svolgimento del TA-QuAM e le istruzioni relative sono consultabili nell'allegato A.

### Art. 7 – VALUTAZIONE DELLA PROVA e SOGLIA DI INGRESSO

1. **Il risultato di ogni test è così determinato:**
  - a. 5 punti per ogni risposta corretta;
  - b. 0 punti per ogni risposta non data;
  - c. meno 1 (- 1) punti per ogni risposta errata.
2. Il punteggio sarà espresso in centesimi.
3. Al termine della prova il risultato sarà registrato e il candidato potrà visualizzare a schermo l'esito della prova sostenuta.
4. L'esito di ciascun test sarà pubblicato alla pagina web del corso <https://saf.unipr.it/it/node/4678>



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

---

5. La **soglia minima per l'inserimento in graduatoria** è stabilita in **20/100**.
6. La graduatoria sarà pubblicata nei termini indicati all'Art. 2 del presente Bando.
7. I candidati ammessi che **non** regolarizzeranno l'iscrizione entro i termini previsti dall'Art. 2 **saranno esclusi**.

### Art. 8 – CASI DI ANNULLAMENTO DELLA PROVA

1. Ogni candidato è tenuto a rispettare per tutta la durata del test di ammissione, pena l'annullamento della prova, le seguenti regole:
  - a. mantenere assoluto silenzio durante la prova, ad eccezione di eventuali domande al Commissario d'Aula;
  - b. utilizzare esclusivamente i fogli e la penna messi a disposizione dalla commissione;
  - c. effettuare le operazioni di controllo richieste dal Commissario d'Aula in qualsiasi momento;
  - d. è vietato l'uso di materiale personale quale: fogli, quaderni, appunti, calcolatrici, auricolari o cuffie (ad eccezione dei candidati che hanno diritto al tempo aggiuntivo, di cui al precedente art. 5), o altro materiale compresi cellulari o smartwatches, che dovranno restare spenti per tutta la durata della prova e posti sul banco; nel caso di eventuali segnali emessi dall'apparecchio cellulare durante la prova (allarmi, sveglie, vibrazioni e quant'altro) il candidato sarà invitato ad allontanarsi dall'aula ed escluso del concorso.
2. Qualora la prova venga annullata per il mancato rispetto delle regole di comportamento di cui al precedente comma, il candidato non avrà diritto ad alcun rimborso della quota versata per l'iscrizione alla prova stessa.

### Art. 9 – MODALITÀ DI FORMAZIONE DELLA GRADUATORIA DI ACCESSO AL CORSO

1. Sulla base dei risultati dei test di ammissione TA-QuAM sarà formulata una unica graduatoria sulla base dei seguenti criteri:
  - a. posizionamento dei candidati in ordine decrescente di punteggio ottenuto al test; nel caso in cui un candidato abbia sostenuto entrambi i test sarà considerato valido il punteggio migliore;
  - b. in caso di parità, prevale il punteggio migliore ottenuto in ciascuna sezione del test, secondo il seguente ordine di priorità: Biologia, Chimica generale e Matematica;
  - c. in caso di ulteriore parità, prevale il candidato anagraficamente più giovane.
2. Vi saranno tre possibili esiti del test di ammissione:
  - a. **AMMESSO**: candidato che ha superato il test con un punteggio tale da essere compreso nei 30 posti disponibili e può procedere all'immatricolazione al corso di laurea entro i termini previsti; l'assenza di immatricolazione nei termini costituisce pertanto rinuncia irrevocabile al posto.
  - b. **NON AMMESSO**: candidato a cui non è stato possibile assegnare il posto ma a cui potrebbe essere assegnato negli scorrimenti successivi. Il candidato deve attendere lo scorrimento successivo.
  - c. **RESPINTO**: candidato che non ha superato la **soglia minima (20/100)** al TA-QuAM e non potrà procedere all'immatricolazione. Il candidato potrà iscriversi alla **seconda procedura di iscrizione** prevista per il 7 luglio 2022 come previsto all'Art. 2 comma 4 del presente Bando.



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

---

3. La graduatoria sarà pubblicata sul sito <https://unipr.esse3.cineca.it/Didattica/ElencoConcorsiTipoCorso.do> e sulla pagina web del Corso di Laurea <https://saf.unipr.it/it/node/4678> entro la data indicata nel CALENDARIO GENERALE.
4. La graduatoria sarà pubblicata anche nell'area riservata di ogni utente e riporterà 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. 10 – IMMATRICOLAZIONE DEI CANDIDATI UTILMENTE COLLOCATI IN GRADUATORIA**

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

### **Art. 11 – 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.

### **Art. 12 – 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](mailto:protocollo@pec.unipr.it).

Il Responsabile della Protezione dei Dati è contattabile inviando una mail al seguente indirizzo e-mail: [dpo@unipr.it](mailto:dpo@unipr.it); [dpo@pec.unipr.it](mailto:dpo@pec.unipr.it).

### **Art. 13 - 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.



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## *Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco*

---

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. 14 – 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. 15 – 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.

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

Responsabile del procedimento amministrativo relativo alla formazione della graduatoria degli ammessi all'iscrizione al corso di "Qualità e Approvvigionamento di Materie Prime per l'Agro-Alimentare" (classe L-P02 - Professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali) ai sensi e per gli effetti della Legge 241/90 è la Dott.ssa Rossana Di Marzio – Responsabile della Unità Organizzativa Amministrazione Dipartimentale dell'Università degli Studi di Parma (e-mail: [rossana.dimarzio@unipr.it](mailto:rossana.dimarzio@unipr.it))

### **Art. 16 – UFFICI DI RIFERIMENTO**



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

---

- 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](mailto:helpdesk.studenti@unipr.it)
- Per problemi amministrativi ed informazioni sul bando di ammissione rivolgersi al Servizio Gestione Carriere studenti dell'area Agroalimentare e Farmaceutica, Parco Area delle Scienze 23/A – Campus Universitario, e-mail [segreteria.farmacia@unipr.it](mailto:segreteria.farmacia@unipr.it), Tel 0521/ 90.51.22 (a questo numero telefonico risponde in prima istanza il Contact Center d'Ateneo)
- Per informazioni relative alla didattica consultare la pagina web: <https://saf.unipr.it/it/node/4678>
- Per problemi di tasse, contributi universitari e agevolazioni [sertasse@unipr.it](mailto:sertasse@unipr.it)
- Per i Servizi accoglienza studenti con disabilità, DSA, BES, contattare il Centro Accoglienza e Inclusione (CAI): <http://cai.unipr.it/>

### Art. 17 – INFORMAZIONI UTILI

Da **martedì 16 agosto a venerdì 19 agosto 2022** tutti gli uffici ed 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 22 agosto 2022**.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Gabriele Costantino

*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 Scienze degli Alimenti e del Farmaco*

---

## ALLEGATO A

### Istruzioni tecniche per l'effettuazione del TA-QuAM

#### Sommario

Premessa .....	12
Come attrezzarsi .....	12
Cosa fare nei giorni precedenti al test .....	12
Che cosa fare al momento del test .....	12
Come comportarsi durante lo svolgimento del test .....	12
Come si svolge il test.....	13
Risultati del test .....	134
Studenti e studentesse con disabilità e con diagnosi di disturbo specifico dell'apprendimento (DSA) .....	144



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco

---

### Premessa

Per l'a.a. 2022/23 l'Università di Parma organizza l'erogazione del test d'ammissione al Corso di Laurea ad orientamento professionale in Qualità e Approvvigionamento di Materie Prime per l'Agro-Alimentare (classe L-P02 - Professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali) (TA-QuAM) in presenza presso i laboratori informatici del Campus Scientifico Tecnologico dell'Università di Parma.

Di seguito sono illustrati i dettagli sulle modalità della prova e sulla dotazione necessaria.

### Come attrezzarsi

Per accedere al test è indispensabile avere con sé:

- le credenziali di Ateneo (**username e password** ottenute tramite la procedura indicata all'Art. 4 del Bando)
- **documento di identità** da presentare alla commissione prima dell'inizio del test.

Non sono ammessi telefoni o altri dispositivi, di qualunque tipo essi siano.

### Cosa fare nei giorni precedenti al test

Al fine di evitare eventuali problemi tecnici che impediscano lo svolgimento del test è consigliato verificare l'accesso alla piattaforma Elly (<https://elly2021.vpi.unipr.it/course/view.php?id=35>) utilizzando username (codice numerico fornito in precedenza dall'Ateneo) e password personale, oppure utilizzare le credenziali SPID, pertanto si raccomanda di effettuare le procedure indicate all'Art. 4 con largo anticipo rispetto alle scadenze. In caso di problemi di accesso alla piattaforma contattare il servizio di assistenza all'indirizzo: [supporto.elly@unipr.it](mailto:supporto.elly@unipr.it).

### Che cosa fare al momento del test

All'orario indicato per la convocazione lo studente dovrà effettuare le seguenti operazioni:

1. Esibire alla Commissione il documento di identità e la copia della domanda di ammissione al test.
2. Dopo il riconoscimento, la Commissione abiliterà lo studente a sostenere il test.
3. Lo studente dovrà collegarsi alla pagina Elly VPI (<https://elly2021.vpi.unipr.it/course/view.php?id=35>).
4. Quando la Commissione darà l'autorizzazione, avviare il test.

### Come comportarsi durante lo svolgimento del test

Lo svolgimento del test richiede da parte dello studente il rispetto delle regole di comportamento dovute in una prova di esame. Per garantire la validità del test lo studente dovrà:

1. per tutta la durata della prova:



# UNIVERSITÀ DI PARMA

## *Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco*

---

a. osservare assoluto silenzio per non disturbare gli altri candidati presenti nell'aula, salvo quando si abbia necessità di contattare il Commissario;

b. utilizzare esclusivamente il materiale fornito dalla commissione.

2. In caso di problemi tecnici durante lo svolgimento o di altre necessità, avvertire immediatamente il Commissario.

Si precisa inoltre che durante lo svolgimento del test lo studente non può utilizzare cuffie, auricolari, strumenti di calcolo, eventuali appunti o altro materiale didattico, fatto salvo quanto previsto per gli studenti e le studentesse con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) o con disabilità.

I Commissari vigileranno sul rispetto delle regole di comportamento. Nei casi più gravi la Commissione valuterà l'annullamento della prova del candidato.

### **Come si svolge il test**

Il test è composto da 20 domande suddivise in tre sezioni che verranno proposte nel seguente ordine:

1. Matematica (6 quesiti)
2. Chimica generale (7 quesiti)
3. Biologia (7 quesiti).

Il tempo massimo a disposizione per lo svolgimento del test è di 30 minuti, dopodiché la prova si chiude automaticamente salvando le risposte inserite dallo studente anche se non ha terminato la prova.

Lo studente ha comunque la possibilità di concludere il test in anticipo rispetto al tempo massimo assegnato.

Eventuali ulteriori dettagli tecnici sullo svolgimento del test saranno esplicitati dalla commissione in aula prima dell'avvio della prova.

### **Risultati del test**

Il punteggio ottenuto sarà immediatamente visibile al termine della prova sulla pagina del test.

Il risultato sarà espresso in centesimi e verrà così calcolato:

- a. 5 punti per ogni risposta corretta;
- b. 0 punti per ogni risposta non data;
- c. meno 1 (- 1) punti per ogni risposta errata.

La **soglia minima per l'inserimento in graduatoria** è stabilita in **20/100**.



# UNIVERSITÀ DI PARMA

*Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco*

---

## **Studenti e studentesse con disabilità e con diagnosi di disturbo specifico dell'apprendimento (DSA)**

I candidati, ai quali sia stata riconosciuta una condizione di disabilità ai sensi dell'art. 3 comma 1 L. 5/02/1992 n. 104, o con un'invalidità pari o superiore al 66% o con DSA, devono contattare il C.A.I. Centro Accoglienza e Inclusione (CAI) i cui recapiti sono consultabili alla pagina: <http://cai.unipr.it/it/dove-trovarci/14/>,

All'atto della registrazione al Test i candidati possono dichiarare di essere studenti o studentesse con disabilità o con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) compilando gli appositi moduli (A38-1 e A39-2) che possono essere scaricati dal sito <http://www.unipr.it/servizi/servizi-lo-studio/modulistica/moduli-future-matricole> e provvedendo alla trasmissione all'indirizzo mail [protocollo.cai@unipr.it](mailto:protocollo.cai@unipr.it), come indicato nel modulo.