



Bando di ammissione
MASTER UNIVERSITARIO DI PRIMO LIVELLO IN
“SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI”
a.a. 2013/2014

Data di pubblicazione: 05.12.2013

Decreto Rettorale di attivazione: n. 341 del 04.12.2013

Scadenza: 31.12.2013

Info: Dipartimento AGRARIA

e-mail: didattica@agraria.unirc.it

Art. 1 - Attivazione ed obiettivi

- 1.1. È attivato, per l'anno accademico 2013/2014, presso l'Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria, su proposta del Dipartimento AGRARIA, il corso di perfezionamento scientifico e di alta formazione per la formazione di un “Esperto in Scienze e Tecnologie Alimentari” (di seguito denominato “Master”), della durata di un anno, al termine del quale, con le modalità di seguito descritte, viene rilasciato il Titolo di Master Universitario di primo livello in “Scienze e Tecnologie Alimentari”.
 - 1.2. Il Master in Scienze e Tecnologie Alimentari si propone di fornire, conoscenze avanzate nell'ambito della gestione tecnica dei sistemi e delle filiere agroalimentari. Il Master, inoltre, forma professionalità di alto profilo in grado di utilizzare un ampio spettro di conoscenze per interpretare, descrivere e risolvere, in modo innovativo, problemi connessi alle filiere agro-alimentari. Le competenze acquisite attraverso la fruizione del percorso formativo fornito dal Master, articolato in discipline basate sulle metodologie analitiche, tecnologiche e di gestione dell'impresa alimentare, consentono una molteplice specializzazione in uscita degli allievi in formazione, privilegiando l'ottenimento di produzioni alimentari di qualità. Lo specialista formato sarà in grado di indirizzare la produzione verso tali obiettivi, nonché essere promotore di nuove attività imprenditoriali basate sull'impiego di tecnologie innovative di formulazione, confezionamento, logistica, commercializzazione e marketing. Tali competenze potranno trovare applicazione nelle imprese agroalimentari e in tutte le aziende che integrano la filiera della produzione, trasformazione, conservazione e distribuzione dei prodotti alimentari, nelle aziende della Grande Distribuzione Organizzata, negli Enti pubblici e privati che conducono attività di pianificazione, analisi, controllo, certificazione, nonché in quelli che svolgono indagini scientifiche per la tutela e la valorizzazione delle produzioni alimentari, negli enti di formazione, negli Uffici Studi e nella libera professione.
 - 1.3. Il Master afferisce ed ha sede didattica presso il Dipartimento AGRARIA dell'Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria – Località Feo di Vito – 89122 Reggio Calabria (di seguito denominato “Dipartimento”), e si avvale delle sue strutture per lo svolgimento delle proprie attività. La gestione didattica, amministrativa e contabile è assicurata dal
-



Dipartimento, che ne cura gli aspetti amministrativo-procedurali e la gestione delle carriere degli studenti del Master. Il responsabile del procedimento è la dott.ssa Angela Antonia Pirrello (Dipartimento AGRARIA).

- 1.4. Le attività del Master, per l'anno accademico 2013/2014, sono coordinate da un Comitato Scientifico ed un Consiglio Direttivo.
- 1.5. La Direzione del Master è affidata al Prof. Antonio Mincione, Docente di Scienze e Tecnologie Alimentari presso il Dipartimento AGRARIA, che sovrintende alla conduzione scientifica ed organizzativa del Master e presiede il Comitato Scientifico ed il Consiglio Direttivo.

Art. 2 - Percorso formativo

- 2.1. Il Master si consegue al termine di un percorso formativo annuale che consente l'acquisizione di sessanta (60) Crediti Formativi Universitari (CFU), pari a 1.500 ore complessive, suddivise in attività didattiche (lezioni frontali, attività integrative e/o complementari), seminari, studio individuale e/o di gruppo, attività di stage e/o di project work, elaborazione e dissertazione della prova finale. Ad ogni CFU corrispondono 25 ore di attività formative. Per ogni CFU sono previste otto ore di didattica frontale e diciassette tra attività esercitative, di supporto all'apprendimento, di studio individuale e/o di gruppo. Le ore complessive sono articolate come segue:

Struttura del Master	Ripartizione ore	Ripartizione CFU
Attività didattiche	1.325 (di cui 424 di didattica frontale e 901 di studio individuale o di gruppo)	53
Attività integrative e di stage o project work	75	3
Prova e discussione finale	100	4
Totale	1.500	60

- 2.2. Il Master è articolato in 9 moduli (*Modulo 1 – Stabilizzazione e conservazione dei prodotti alimentari (6 CFU); Modulo 2 – Analisi fisica e sensoriale dei prodotti alimentari (6 CFU); Modulo 3 – Processi della tecnologia alimentare (6 CFU); Modulo 4 – Tecnologia delle bevande alcoliche (6 CFU); Modulo 5 – Parassitologia animale delle derrate alimentari (3 CFU); Modulo 6 – Qualità microbiologica degli alimenti (6 CFU); Modulo 7 – Gestione dell'impresa agroalimentare (6 CFU); Modulo 8 – Progettazione e gestione degli edifici e degli impianti per l'agroindustria (6 CFU); Modulo 9 – Laboratorio di elaborazione statistica e data mining (5 CFU)*). Al termine dei moduli didattici è previsto, uno stage e/o project work ed una prova finale.
-

I 60 CFU nei quali si articola il Master sono suddivisi come segue:

Struttura del Master	ORE	CFU	SSD
Modulo 1 - Stabilizzazione e conservazione dei prodotti alimentari		6	
Cinetica fenomenologica applicata ai prodotti alimentari	8	1	AGR/15
Modelli di determinazione della shelf-life degli alimenti	16	2	AGR/15
Stabilizzazione termica degli alimenti	16	2	AGR/15
Conservazione mediante le basse temperature	8	1	AGR/15
Modulo 2 - Analisi fisica e sensoriale dei prodotti alimentari		6	
Analisi di struttura dei prodotti alimentari (texture analysis)	8	1	AGR/15
Analisi del colore e di immagine dei prodotti alimentari	8	1	AGR/15
Analisi sensoriale dei prodotti alimentari	16	2	AGR/15
Elementi di consumer science	8	1	AGR/15
Elementi di teoria della preferenza del consumatore	8	1	AGR/15
Modulo 3 - Processi della tecnologia alimentare		6	
Definizione di prodotto	8	1	AGR/15
Processi: descrizione dei metodi e degli impianti in termini funzionali	8	1	AGR/15
Processi della filiera lattiero-casearia	16	2	AGR/15
Processi della filiera panificatoria	8	1	AGR/15
Processi della filiera olearia	8	1	AGR/15
Modulo 4 - Tecnologia delle bevande alcoliche		6	
Materie prime per la produzione dell'alcole	8	1	AGR/15
Le fermentazioni industriali	8	1	AGR/15
Il vino, gli impianti per la vinificazione e l'affinamento	8	1	AGR/15
Tecnologia di produzione della birra	8	1	AGR/15
Tecnologia della distillazione	8	1	AGR/15
Tecnologia dei vini passiti, dei liquori e degli amari	8	1	AGR/15
Modulo 5 - Fisiologia del post-raccolta		6	
Il prodotto vegetale fresco	16	2	AGR/13
La qualità in post-raccolta	8	1	AGR/13
Fisiologia della maturazione	8	1	AGR/13
Alterazioni ormonali nel post-raccolta	8	1	AGR/13
Fisiopatie e cenni sulle strategie di contenimento delle alterazioni	8	1	AGR/13
Modulo 6 - Qualità microbiologica degli alimenti		6	
Saggi e metodi chimici, fisici e biologici	8	1	AGR/16
Protezione degli alimenti mediante sostanze chimiche e sistemi di biocontrollo	8	1	AGR/16
Indicatori di qualità microbiologica e di sicurezza degli alimenti	8	1	AGR/16
I sistemi HACCP e FSO per la sicurezza degli alimenti	8	1	AGR/16
Malattie a trasmissione alimentare	16	2	AGR/16
Modulo 7 - Gestione dell'impresa agroalimentare		6	
Richiami di economia generale	8	1	AGR/01
La struttura aziendale, l'ambiente operativo ed i risultati aziendali	16	2	AGR/01
Il principio di economicità e la sostenibilità aziendale	8	1	AGR/01
Marketing e green marketing	8	1	AGR/01
Strumenti di programmazione e controllo	8	1	AGR/01

Modulo 8 - Progettazione e gestione degli edifici e degli impianti per l'agroindustria		6	
Metodi di rappresentazione grafica ed elementi di disegno tecnico	8	1	AGR/10
Principali tipologie costruttive per gli edifici agroindustriali	8	1	AGR/10
Gli edifici per la produzione enologica	8	1	AGR/10
Gli edifici per la produzione casearia	8	1	AGR/10
Gli edifici per la produzione olearia	8	1	AGR/10
La sostenibilità edilizia	8	1	AGR/10
Modulo 9 - Laboratorio di elaborazione statistica e data mining		5	
Concetti di base di analisi statistica descrittiva ed inferenziale	8	1	AGR/15
Analisi multivariata dei dati	8	1	AGR/15
Data mining	16	2	AGR/15
Analisi esplorativa dei dati	8	1	AGR/15
Attività di Stage/Project Work	75	3	
Prova finale	100	4	
TOTALE CFU		60	

- 2.3. Il periodo di stage/project work ha durata complessiva di 75 ore (3 CFU). Le attività di stage possono essere sostituite, per ogni singolo allievo corsista, previa valutazione da parte degli Organi di Governo del Master, da project work individuali. Le eventuali attività di formazione esterna e stage sono svolti presso enti pubblici e privati, individuati dagli Organi di Governo del Master, che procederanno a darne comunicazione all'Ateneo. Al termine di ogni modulo di attività didattica è previsto l'espletamento di una prova di verifica di profitto, effettuata sulla base di linee guida omogenee definite dal Consiglio Direttivo e secondo il calendario dallo stesso determinato. La valutazione finale della prova sarà espressa in trentesimi da una Commissione composta da almeno tre docenti del Master appartenenti alla corrispondente area di verifica del modulo didattico. Il superamento delle prove di verifica con un voto pari ad almeno 18/30 per ciascuna di esse e la certificazione dell'avvenuta partecipazione alle attività integrative e/o complementari costituiscono condizione per accedere alla prova finale.
- 2.4. Il Titolo di Master si consegue mediante un esame finale a conclusione del percorso formativo, nella data fissata dal Consiglio Direttivo, previa elaborazione e discussione di una tesi scritta, individuale o per gruppi composti da un massimo di tre partecipanti, avente ad oggetto un argomento assegnato da Docenti del Master su tematiche ricadenti nelle discipline oggetto dei moduli di insegnamento, privilegiando, per quanto possibile, le opzioni espresse da ciascun allievo. La Commissione per la discussione della tesi finale, composta da cinque docenti del Master, è nominata con Decreto Rettorale. La votazione è prevista in centodecimi. La prova finale è superata con votazione minima di 66/110.



Art. 3 - Durata e calendario didattico

- 3.1. Il Master ha durata annuale. Il calendario delle lezioni ed il programma del corso, stabiliti dal Consiglio Direttivo del Master, saranno comunicati tempestivamente agli iscritti. Il corso avrà inizio, prevedibilmente, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria.
- 3.2. Il Master prevede la frequenza obbligatoria ad almeno il 70% dell'attività didattica. L'accertamento delle presenze ha luogo mediante controllo formale. Assenze superiori ai limiti predetti non consentiranno al frequentante di sostenere l'esame finale salvo che, in quanto dipendenti da motivi di salute o da altre gravi motivazioni debitamente documentate, il Comitato Scientifico, su richiesta dell'interessato, ne deliberi egualmente l'ammissione, disponendo preventivamente le modalità di recupero del debito formativo, sempre nei limiti di un ulteriore 10% dell'attività didattica.
- 3.3. Non è consentita la contemporanea iscrizione al Master di I livello in "Scienze e Tecnologie Alimentari" e a corsi di laurea, laurea magistrale, scuole di specializzazione, dottorati di ricerca, ad altri master di I o II livello oppure a corsi singoli universitari.

Art. 4 - Ammissione

- 4.1. Al Master in "Scienze e Tecnologie Alimentari" si accede mediante una selezione tra le domande di ammissione pervenute.
- 4.2. I titoli richiesti per l'ammissione al Master devono essere conseguiti entro la data di pubblicazione del presente bando; è consentita l'ammissione con riserva al Master ai candidati che conseguano i titoli richiesti entro il 31.12 2013.
- 4.3. Costituisce requisito di accesso al Master il possesso della Laurea triennale di I° livello (secondo ordinamento D.M. 509/1999 e successivo D.M. 270/2004) oppure della Laurea conseguita secondo l'ordinamento antecedente al D.M. 509/1999, ovvero altro titolo di studio riconosciuto equivalente secondo la normativa vigente, appartenente alle classi delle lauree ex D.M. 270/2004 e relative corrispondenze alle classi di laurea ex D.M. 509/1999 oppure a Lauree conseguite secondo l'ordinamento antecedente al D.M. 509/1999 dichiarate equipollenti, secondo lo schema seguente:

Classe	Denominazione ex D.M. 270/2004	Classe	Denominazione ex D.M. 509/99
L-25 L-26	Scienze e tecnologie agrarie e forestali Scienze e tecnologie agro-alimentari	20	Scienze e tecnologie agrarie, agroalimentari e forestali
L-13	Scienze biologiche	12	Scienze biologiche
L-27	Scienze e tecnologie chimiche	21	Scienze e tecnologie chimiche
L-38	Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali	40	Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali
L-29	Scienze e tecnologie farmaceutiche	24	Scienze e tecnologie farmaceutiche

4.4. Nel caso di domande pervenute in numero superiore a quello massimo previsto, sarà stilata una graduatoria sulla base del voto di laurea, del curriculum vitae e di eventuali titoli prodotti.

La selezione verrà effettuata da un'apposita Commissione, proposta dal Comitato Scientifico e nominata con Decreto Rettorale che, partendo dal voto di laurea, disporrà complessivamente di 100 punti, da attribuire secondo i seguenti criteri:

- | | |
|--|-----------------|
| a) Voto di laurea o titolo equipollente: | fino a 40 punti |
| b) Curriculum vitae et studiorum: | fino a 40 punti |
| c) Attestati di partecipazione a corsi di formazione e/corsi di utilizzo di mezzi informatici: | fino a 20 punti |

Il diritto all'ammissione si intende acquisito al raggiungimento della sufficienza, consistente in 60/100.

Decorso il termine per l'iscrizione, in caso di intervenuta rinuncia o mancata iscrizione di candidati ammessi al corso, saranno ammessi altrettanti candidati, secondo l'ordine della relativa graduatoria finale a condizione che essi provvedano, entro cinque giorni lavorativi dalla comunicazione, al pagamento della tassa di iscrizione.

4.5. Posti gli obiettivi formativi del Master e il suo carattere professionalizzante, la valutazione dei titoli prodotti riguarderà, in particolare, la maggiore coerenza tra il profilo di ingresso e le caratteristiche della figura professionale in uscita.

4.6. Il numero di partecipanti al Master è fissato in un numero minimo di 10 e massimo di 30 unità. Il Comitato Scientifico si riserva, comunque, di attivare il Master tenendo conto delle domande pervenute, anche se inferiori al numero minimo previsto.

4.7. Nell'ambito dei posti disponibili, i candidati utilmente collocati in graduatoria saranno ammessi all'iscrizione. A parità di punteggio, avrà precedenza il candidato più giovane d'età.

4.8. A conclusione della selezione delle domande di ammissione pervenute, la graduatoria degli ammessi all'iscrizione sarà pubblicata sul sito di Dipartimento <http://www.agraria.unirc.it>. La pubblicazione costituisce notifica a tutti gli effetti per gli interessati.

4.9. La rinuncia o la mancata iscrizione dei candidati ammessi in sostituzione comporterà, dopo l'inizio del corso, una eventuale surroga in considerazione della percentuale di ore di lezione già svolte.

Art. 5 - Domanda di ammissione

5.1. La domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta libera secondo il modello (Allegato A) reperibile sul sito internet di Dipartimento <http://www.agraria.unirc.it> e firmata in calce dovrà pervenire, a pena di esclusione, **entro le ore 12.00 del 31.12.2013** e dovrà essere indirizzata al Direttore del Dipartimento AGRARIA dell'Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria – Località Feo di Vito – 89123 Reggio Calabria.



Alternativamente, la domanda potrà essere consegnata a mano entro le ore 12.00 dello stesso termine di scadenza, all'Ufficio protocollo del Dipartimento AGRARIA dell'Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria – Località Feo di Vito – 89123 Reggio Calabria.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

5.2. Alla domanda dovranno essere allegati:

- a) autocertificazione a norma del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000, che attesti il possesso della laurea conseguita entro la data di pubblicazione del presente bando oppure l'impegno a conseguirla entro il 31.12.2013, il titolo della tesi di laurea e la votazione finale;
- b) dichiarazione sostitutiva di certificazione che attesti che il candidato alla selezione del Master non sarà, al momento dell'iscrizione, contemporaneamente iscritto ad altri percorsi formativi, a corsi di laurea, laurea specialistica/magistrale, di perfezionamento, di specializzazione, di dottorato di ricerca, ad altri Master di I° o II° livello o a corsi singoli universitari;
- c) dichiarazione di autorizzazione al trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. 196/2003;
- d) curriculum vitae et studiorum;
- e) eventuali altri titoli ritenuti utili;
- f) fotocopia di valido documento di identità, debitamente firmato.

La busta contenente la domanda e la documentazioni richiesta dovrà riportare la dicitura: Master in "Scienze e Tecnologie Alimentari" – a.a. 2013/14 – Dipartimento AGRARIA dell'Università *Mediterranea* di Reggio Calabria.

5.3. Nella domanda di ammissione il candidato portatore di handicap dovrà indicare l'ausilio necessario in relazione alla propria particolare condizione.

5.4. Sono esclusi, con provvedimento motivato, dalla partecipazione alla selezione i candidati che:

- hanno omesso le dichiarazioni previste dal bando;
- hanno prodotto dichiarazioni mendaci in merito al proprio status ed alla documentazione allegata alla domanda di ammissione, ferme restando le sanzioni penali di cui all'art. 76 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000.

Art.6 - Modalità di iscrizione

6.1. I candidati utilmente posizionati nella graduatoria finale di merito acquisiscono il diritto a partecipare al Master e dovranno regolarizzare l'iscrizione entro dieci giorni lavorativi



dalla data di pubblicazione della citata graduatoria. Decorso il termine per l'iscrizione, in caso di intervenuta rinuncia o mancata iscrizione di candidati ammessi al corso, saranno ammessi altrettanti candidati secondo l'ordine della graduatoria finale, a condizione che essi provvedano, entro cinque giorni lavorativi dalla comunicazione, telematica o telefonica, a regolarizzare l'iscrizione.

- 6.2. L'importo della quota di iscrizione al Master è di Euro 950,00, da corrispondere in due rate:
- la prima pari ad Euro 500,00 all'atto dell'iscrizione;
 - la seconda pari ad Euro 450,00 entro il termine delle attività corsuali del Master, in data che sarà comunicata con congruo anticipo agli iscritti.
- 6.3. Per l'iscrizione al Master è richiesto il versamento della prima rata, pari ad Euro 500,00 mediante bonifico bancario intestato al Dipartimento AGRARIA dell'Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria – **codice IBAN IT 22 J 02008 16304 000102459086**, indicandone la causale (“Iscrizione Master in Scienze e Tecnologie Alimentari”), entro dieci giorni lavorativi dalla data di pubblicazione della graduatoria degli ammessi all'iscrizione sul sito internet <http://www.agraria.unirc.it>, link “Master”.
L'originale del versamento o copia conforme all'originale dello stesso, corredato dal modulo di iscrizione debitamente compilato, reperibile sul sito internet <http://www.agraria.unirc.it>, link “Master”, deve essere presentato entro gli stessi termini presso l'Ufficio competente del Dipartimento AGRARIA dell'Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria.
- 6.4. La seconda rata, dell'importo di Euro 450,00, dovrà essere versata entro il termine delle attività corsuali del Master, in data che sarà comunicata con congruo anticipo agli iscritti, facendo pervenire entro gli stessi termini l'originale del versamento o copia conforme all'originale dello stesso al predetto Ufficio competente del Dipartimento.
- 6.5. Il pagamento integrale della quota di iscrizione è in ogni caso condizione per l'accesso all'esame finale di conseguimento del Master.

Art. 7 - Titolo rilasciato

A conclusione del Master, ai partecipanti che abbiano adempiuto agli obblighi previsti per ciascuna fase del corso e abbiano superato l'esame finale, sarà rilasciato dal Rettore dell'Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria e sottoscritto dal Direttore del Master, ai sensi dell'art. 34 del Regolamento Didattico di Ateneo, il Titolo di Master Universitario di I livello in “Scienze e Tecnologie Alimentari”.

Art. 8 - Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art.5 della Legge n.241 del 7.8.1990 e s.m.i., il responsabile del procedimento è la dott.ssa Angela Antonia Pirrello (didattica@agraria.unirc.it, tel 0965/810538, Dipartimento AGRARIA).



8. Art. 9 - Trattamento dei dati personali

L'Ateneo garantisce il rispetto delle pari opportunità e di tutti i principi di cui all'art. 35 del D. Lgs. 165/2001 e s.m.i. Inoltre i dati, gli elementi ed ogni informazione acquisita in riferimento al presente bando sono utilizzati dall'Ateneo esclusivamente con finalità di cui all'art. 1 del presente bando, garantendo l'assoluta sicurezza e riservatezza, secondo quanto previsto dalla vigente normativa in materia di privacy, anche in sede di trattamento dei dati con sistemi automatici e manuali (D. Lgs. 196/2003 e s.m.i.).

f.to il Responsabile unico del procedimento
dott.ssa Angela Antonia Pirrello

f.to il Direttore del dipartimento AGRARIA
prof. Giovanni Gulisano

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ

(dichiarazione sostitutiva di certificazione – art. 46 del DPR n. 445/2000)

- di impegnarsi a conseguire il seguente titolo di studio entro il 31.12.2013:

<input type="checkbox"/> Laurea Triennale	<input type="checkbox"/> Laurea Specialistica/Magistrale
---	--

in: _____

presso l'Università di: _____

- di essere in possesso del seguente titolo di studio:

<input type="checkbox"/> Laurea Triennale	<input type="checkbox"/> Laurea Previgente Ordinamento ¹
<input type="checkbox"/> Laurea Specialistica/Magistrale	

in: _____

conseguito in data |_|_|/|_|_|/|_|_|_|_| con punteggio: |_|_|_|/110 _____

presso l'Università di: _____

- di essere a conoscenza di tutte le norme contenute nel Bando di ammissione;
- di essere a conoscenza che la presentazione della presente domanda, qualora acquisisca il diritto all'iscrizione, non lo esonera dal perfezionamento della stessa nei termini prescritti

ALLEGA ALLA PRESENTE:

- Autocertificazione a norma del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, che attesta il possesso del titolo di studio previsto per l'ammissione conseguito entro la data di pubblicazione del bando, il titolo della tesi, la votazione finale (**Allegato A**);
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione, in cui dichiara che, se sarà ammesso all'iscrizione, non sarà contemporaneamente iscritto/a corsi di laurea, di laurea specialistica/magistrale, di perfezionamento, di Specializzazione, di Dottorato di Ricerca, ad altri Master di I o II livello, o a corsi singoli universitari (**Allegato B**).
- Dichiarazione di autorizzazione al trattamento dei dati ai sensi del D.Lgs n. 196/2003: "Codice in materia di protezione dei dati personali" (**Allegato C**);
- Elenco dei titoli ai fini dell'eventuale selezione (**Allegato D**) e copie fotostatiche dei titoli;
- Curriculum vitae et studiorum redatto sul modello europeo (**Allegato E**);
- Fotocopia di un valido documento di identità;
- Eventuale certificazione medico-sanitaria che specifichi gli elementi essenziali relativi alla propria condizione, corredata dalla richiesta – in relazione alla propria disabilità – dell'ausilio necessario per l'espletamento della prova d'esame.

_____ (data)	_____ (firma)
--------------	---------------

¹ Titolo di studio conseguito secondo l'ordinamento antecedente al D.M. 509/1999, che istituisce le Lauree Triennali e Specialistiche.

➤ La domanda di ammissione può essere presentata personalmente o anche da persona diversa dall'interessato;

OPPURE

➤ può essere spedita a mezzo raccomandata A/R, allegando una fotocopia del documento d'identità.

Le domande spedite per posta, devono pervenire a

DIPARTIMENTO AGRARIA

LOCALITA' FEO DI VITO – 89122 REGGIO CALABRIA

Farà fede il timbro a data di spedizione.

Le domande presentate direttamente devono essere consegnate a

DIPARTIMENTO AGRARIA - UFFICIO PROTOCOLLO

LOCALITA' FEO DI VITO – 89122 REGGIO CALABRIA

Ai sensi del D.Lgs n. 196/2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Servizio Formazione post lauream dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria e trattati per la finalità di gestione dell'ammissione ai corsi post laurea, e successive procedure connesse. La comunicazione dei dati personali da parte dei candidati è obbligatoria ai fini della valutazione dei requisiti richiesti, pena l'esclusione dall'ammissione al Master. I candidati godono dei diritti di cui al D.Lgs n. 196/2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

(firma)

