



Università degli Studi di Cagliari

DIREZIONE PER LA DIDATTICA E

L'ORIENTAMENTO

Dirigente Giuseppa Locci

Funzionario responsabile Monica Melis



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SU TRABALLU, FORMATZIONE PROFESSIONALE,
COOPERATZIONE E SEGURÀNTZIA SOTZIALE
ASSESSORATO DEL LAVORO, FORMAZIONE PROFESSIONALE,
COOPERAZIONE E SICUREZZA SOCIALE
SERVIZIO COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ TERRITORIALI DEL
LAVORO E FORMAZIONE

D.R. n. 998 del 16.09.2014

MASTER DI I LIVELLO IN TECNOLOGIE DEI CONTROLLI
AMBIENTALI E DEI LUOGHI DI LAVORO
A.A. 2013/2014
MODIFICA ART. 9 BANDO DI SELEZIONE - D.R. N. 903
DEL 17.7.2014 - E PROROGA TERMINE DI SCADENZA

IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27.3.2012, pubblicato sulla G.U. - Serie generale n. 89 del 16.4.2012, e s.m.i.;
- VISTA** la Legge n. 341 del 19.11.1990, recante *Riforma degli ordinamenti didattici universitari*, e in particolare, l'art. 6, c. 2, lettera c);
- VISTO** il D.M. n. 509 del 3.11.1999, relativo al *Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei*, e il successivo D.M. di modifica n. 270 del 22.10.2004, che prevedono, all'art. 3, la possibilità di attivare corsi universitari di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente e ricorrente successivi al conseguimento della laurea e della laurea specialistica/magistrale, alla conclusione dei quali sono rilasciati i master universitari di I e di II livello;
- VISTO** il Regolamento per l'istituzione e il funzionamento dei master universitari dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 75 del 14.10.2002 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTA** la Circolare del MIUR prot. n. 602 del 18.5.2011 contenente le norme, concordate con il Ministero degli Affari esteri e dell'Interno, per l'accesso degli studenti stranieri ai corsi universitari per il triennio 2011-2014 e, in particolare, il capitolo I della parte V dedicata, tra l'altro, ai corsi di perfezionamento per il conseguimento dei master universitari di I e di II livello;
- VISTO** il D.R. n. 903 del 17.7.2014 contenente il bando di selezione per l'ammissione al master di I livello in *Tecnologie dei controlli ambientali e dei luoghi di lavoro* istituito, per l'A.A. 2013/2014, in collaborazione con la Regione Autonoma della Sardegna - Assessorato del Lavoro, Formazione Professionale, Cooperazione e Sicurezza Sociale - Servizio Coordinamento delle Attività Territoriali del Lavoro e Formazione, e in particolare l'art. 9 relativo ai requisiti richiesti per l'accesso al master;
- CONSIDERATO** che, per mero errore materiale, tra i titoli di studio elencati nell'articolo succitato non è stata inclusa la laurea in Ingegneria chimica;
- RAVVISATA** la necessità di modificare l'art. 9 del bando di selezione con l'inserimento della suddetta laurea in conformità a quanto deliberato dal Senato Accademico nella



seduta del 28.2.2013, nonché l'opportunità di prorogare al 10.10.2014 il termine di scadenza per l'iscrizione alla selezione, già fissato al 18.9.2014, al fine di consentire la partecipazione anche ai candidati in possesso della laurea in Ingegneria chimica;

SENTITO

il Direttore del master in *Tecnologie dei controlli ambientali e dei luoghi di lavoro*

DECRETA

ART. 1

Per le motivazioni citate in premessa, l'art. 9 del [bando di selezione](#) per l'ammissione al master di I livello in **TECNOLOGIE DEI CONTROLLI AMBIENTALI E DEI LUOGHI DI LAVORO**, emesso con D.R. n. 903 del 17.7.2014, è modificato come segue:

“ART. 9 - REQUISITI PER L'ACCESSO

Possono partecipare al master coloro che siano in possesso dei seguenti titoli:

- diploma di laurea triennale, specialistica, magistrale o conseguita secondo gli ordinamenti didattici antecedenti il D.M. n. 509/1999 in:

- Scienze Biologiche. Classe di laurea L-13 (Classe 12 DM 509);
- Scienze Chimiche. Classe di laurea L-27 (Classe 21 DM 509);
- Scienze Fisiche. Classe di laurea L-30 (Classe 25 DM 509);
- Scienze Geologiche. Classe di laurea L-34 (Classe 16 DM 509);
- Scienze Naturali e Ambientali. Classe di laurea L-32 (Classe 27 DM 509);
- Ingegneria per l'ambiente e il territorio. Classe di laurea L-7 (Classe 8 DM 509);
- Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro. Classe di laurea SNT/4;
- **Ingegneria chimica”.**

ART. 2

L'iscrizione alla selezione per l'ammissione al master dovrà essere effettuata, con le modalità indicate nell'art. 10 (MODALITÀ DI AMMISSIONE ALLA SELEZIONE) del [bando](#) di cui al D.R. n. 903 del 17.7.2014, **entro e non oltre il 10.10.2014, ore 12:00.**

La ricevuta comprovante l'avvenuta iscrizione alla selezione stampata al termine della procedura di compilazione della domanda online, unitamente alla documentazione relativa ai titoli valutabili ex artt. 9 e 12 del bando (titoli, curriculum vitae datato e sottoscritto), alla certificazione reddituale ISEE rilasciata dai CAAF e aggiornata alla dichiarazione dei redditi 2013 (solo i candidati residenti in Sardegna), e all'autocertificazione relativa allo stato di inoccupato/disoccupato o occupato alla data di pubblicazione del bando (solo i candidati residenti in Sardegna), dovrà essere inviata, in busta chiusa riportante la dicitura “*Selezione per l'ammissione al master in Tecnologie dei controlli ambientali e dei luoghi di lavoro*”, al **DIPARTIMENTO DI FISICA, CITTADELLA UNIVERSITARIA, 09042 MONSERRATO (CA)**, esclusivamente per posta raccomandata con ricevuta di ritorno.

I documenti sopraelencati dovranno pervenire entro e non oltre il termine di scadenza del 13.10.2014.

ART. 3

Restano valide le parti degli artt. 9 e 10 e le altre disposizioni del bando di selezione non espressamente modificate dal presente decreto.

Per Il Rettore
Giovanni Melis

f.to Il Prorettore Vicario
Giovanna Maria Ledda