



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO

Corso di Studi in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali

Dipartimenti di Studi Storici - Chimica - Fisica - Scienze della Terra - Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

In convenzione con *Fondazione Centro Conservazione e Restauro 'La Venaria Reale'*

Via XX Settembre 18 - 10078 VENARIA REALE (TO)

Tel. 011/4993027 Fax 011/4993026

ALLEGATO B1

CCS LMR02 19/03/2013

PRESENTAZIONE ISTANZE:

DAL 03/06/2013

FINO ALLE ORE 12.00 DEL 28/06/2013

COLLOQUI: 17 LUGLIO 2013 ore 11.00

AVVISO

A.A. 2013/14

Corso di LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali,
abilitante ai sensi del D.Lgs 42/04 (classe LMR/02)

TRASFERIMENTI – Esame preliminare delle istanze

1 - Ai sensi di quanto disposto dall'art. 12 del Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali – classe LMR/02 - sede di Venaria Reale, visto quanto deliberato dal Consiglio di Corso di Studi in data 19/03/2013, si informa che le postazioni-lavoro disponibili per i Trasferimenti A.A. 2013/14 sono le seguenti:

**RICOGNIZIONE DEI POSTI DISPONIBILI PER TRASFERIMENTI
DI STUDENTI PROVENIENTI ESCLUSIVAMENTE DA ALTRI CORSI DI STUDI UNIVERSITARI della
CLASSE LMR/02
A.A. 2013/14**

PERCORSO FORMATIVO PROFESSIONALIZZANTE (D.M. 2.3.2011)	DESCRIZIONE	N. POSTI	
PFP_1	MATERIALI LAPIDEI E DERIVATI SUPERFICI DECORATE DELL'ARCHITETTURA	n. 1	- TERZO anno
		n. 1	- QUARTO anno
PFP_4	MATERIALI E MANUFATTI CERAMICI E VITREI MATERIALI E MANUFATTI IN METALLO E LEGHE	n. 1	- TERZO anno
		n. 1	- QUARTO anno

2 - Gli studenti **già iscritti** per l'A.A. 2012/13 ad un corso di studio appartenente alla **medesima classe LMR/02** di **altra Università** (ancorché provenienti da un diverso PFP), ed interessati ad un trasferimento presso questo Corso di Studi attivato da questa Università, sono tenuti a presentare una istanza indirizzata al Presidente del Consiglio di Corso di Studi al fine di consentire una valutazione preliminare finalizzata alla redazione di graduatorie di merito utilizzabili per i Trasferimenti.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO

Corso di Studi in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali

Dipartimenti di Studi Storici - Chimica - Fisica - Scienze della Terra - Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

In convenzione con *Fondazione Centro Conservazione e Restauro 'La Venaria Reale'*

Via XX Settembre 18 - 10078 VENARIA REALE (TO)

Tel. 011/4993027 Fax 011/4993026

3 - Le istanze preliminari devono essere presentate, **ESCLUSIVAMENTE** nel periodo **dal 03/06/2013 FINO ALLE ORE 12.00 DEL 28/06/2013** - con le modalità indicate nel presente punto 3 e nel successivo punto 4 - indicando, tra i posti messi a disposizione, uno o più PFP nonché uno o più Anni di ammissione, con indicazione dell'ordine di preferenza. L'istanza deve essere presentata utilizzando il **modulo allegato**, debitamente compilato e firmato, comprensivo di:

- Autocertificazione da cui risulti l'iscrizione, per l'A.A. 2012/13, ad un corso di studi universitario appartenente alla CLASSE LMR/02, con indicazione dell'Ateneo, dell'anno di iscrizione e del PFP;
- Autocertificazione da cui risultino tutti gli esami superati ed i CFU acquisiti nel corso di studi di provenienza, con indicazione della denominazione dell'insegnamento, del Settore Scientifico-Disciplinare (di seguito SSD), del numero di CFU, del voto conseguito;
- Per le attività pratico-laboratoriali acquisite, autocertificazione contenente la tipologia di manufatti oggetto delle attività stesse ed una descrizione delle attività svolte, nonché il relativo numero di CFU.

Al modulo deve essere allegata:

- Fotocopia di documento di identità in corso di validità.

4 - L'istanza e l'allegato devono **PERVENIRE** presso la sede del Corso di Studi ed essere indirizzate:

Al Presidente Corso di Studi in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali
c/o Manager Didattico
Fondazione Centro Conservazione e Restauro 'La Venaria Reale'
Via XX Settembre 18
10078 VENARIA REALE TO

FAX 011/4993026

MAIL info.crbc@unito.it

TEL 011/4993027

Utilizzando una delle seguenti modalità:

- Consegna allo sportello del Management Didattico (*previo appuntamento*)
- Spedizione a mezzo posta
- Invio tramite fax al numero 011/4993026
- Invio della documentazione scansata tramite posta elettronica, all'indirizzo: info.crbc@unito.it

I richiedenti sono tenuti ad accertarsi dell'avvenuta ricezione della documentazione entro la scadenza indicata da parte di questa struttura didattica. A tal fine viene inviata, all'indirizzo mail indicato da ogni richiedente, una comunicazione di ricevuta completa di un **codice identificativo** entro tre giorni lavorativi dalla ricezione e comunque entro l'ultimo giorno utile (28/06/2013).

5 – Dopo la scadenza per la presentazione delle istanze e prima dello svolgimento dei colloqui, una Commissione appositamente nominata dal Consiglio di Corso di Studi effettua una valutazione preliminare della documentazione pervenuta ed assegna un punteggio (massimo 30 punti) sulla base dei seguenti criteri, che tengono conto principalmente delle esigenze didattiche di questo Corso di Studi preferendo le carriere più compatibili con il relativo piano di studi.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO

Corso di Studi in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali

Dipartimenti di Studi Storici - Chimica - Fisica - Scienze della Terra - Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

In convenzione con Fondazione Centro Conservazione e Restauro 'La Venaria Reale'

Via XX Settembre 18 - 10078 VENARIA REALE (TO)

Tel. 011/4993027 Fax 011/4993026

6 - Tutti coloro i quali hanno regolarmente presentato istanza nei termini indicati devono presentarsi in data **17 LUGLIO 2013 ore 11.00** presso il **Centro Conservazione e Restauro 'La Venaria Reale'**- **Via XX Settembre 18 – VENARIA REALE**, per sostenere un esame di ammissione volto a verificare l'adeguatezza della preparazione personale. L'esame consiste in un **colloquio** sui seguenti argomenti:

AMMISSIONE AL TERZO ANNO:

CHIMICA – FISICA APPLICATA AI BENI CULTURALI – MINERALOGIA E PETROGRAFIA APPLICATE - STORIA DELL'ARTE CLASSICA e MEDIEVALE -- TEORIA E STORIA DEL RESTAURO - STORIA E TECNICHE DI ESECUZIONE (conoscenze derivanti dalle attività pratico-laboratoriali già effettuate)

AMMISSIONE AL QUARTO ANNO:

CHIMICA – FISICA APPLICATA AI BENI CULTURALI – MINERALOGIA E PETROGRAFIA APPLICATE – BIOLOGIA APPLICATA – INFORMATICA APPLICATA ALLA DOCUMENTAZIONE GRAFICA - STORIA DELL'ARTE CLASSICA, MEDIEVALE, MODERNA – TEORIA E STORIA DEL RESTAURO – STORIA E TECNICHE DI ESECUZIONE (conoscenze derivanti dalle attività pratico-laboratoriali già effettuate)

La presente pubblicità costituisce, nei confronti degli interessati, notifica ad ogni effetto di legge.

I candidati sono ammessi a sostenere l'esame previa esibizione di un valido documento di identità personale e, per gli studenti extracomunitari, di regolare permesso di soggiorno, o della richiesta dello stesso.

Il colloquio si svolge sulla base delle richieste pervenute in aula aperta al pubblico, alla presenza di una Commissione appositamente nominata dal Consiglio del Corso di Studi composta da almeno tre docenti del Corso di studi stesso, che potrà essere integrata da ulteriori esperti nelle varie discipline. Non è consentito sostenere la prova preliminare di trasferimento più di una volta per ciascun anno accademico.

Per i soli studenti non comunitari, nel corso del colloquio viene altresì accertata la conoscenza della lingua italiana.

Al termine del colloquio viene attribuito un punteggio in trentesimi. Per l'inserimento nella graduatoria finale di merito è necessario aver superato il colloquio con un punteggio minimo di 18/30.

7 - Il punteggio complessivo, utile per la formulazione delle n. 4 graduatorie finali di merito (una per ogni PFP e Anno di ammissione), è determinato dalla somma del punteggio assegnato alla precedente carriera universitaria (massimo 30/30) e del punteggio ottenuto al colloquio (minimo 18/30 – massimo 30/30) e viene espresso in sessantesimi.

Al termine dell'esame di ammissione la commissione giudicatrice compila le n. 4 graduatorie di cui sopra, che vengono approvate dal Presidente di Commissione e dal Responsabile del Procedimento.

A parità di punteggio precede nella graduatoria il candidato di età più giovane.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO

Corso di Studi in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali

Dipartimenti di Studi Storici - Chimica - Fisica - Scienze della Terra - Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

In convenzione con Fondazione Centro Conservazione e Restauro 'La Venaria Reale'

Via XX Settembre 18 - 10078 VENARIA REALE (TO)

Tel. 011/4993027 Fax 011/4993026

Dopo lo svolgimento dei colloqui, le graduatorie vengono pubblicate sul sito <http://conservazionerestauro.campusnet.unito.it> in forma anonima, utilizzando il codice identificativo assegnato unitamente alla dichiarazione di avvenuta ricezione dell'istanza (come da precedente punto 4).

I richiedenti collocatisi in posizione utile devono perfezionare l'istanza di trasferimento per il PFP e l'Anno di cui alla graduatoria finale di merito, nei termini e con le modalità stabilite dalle disposizioni di Ateneo in materia di Trasferimenti da altre Università.

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Torino – Direzione Didattica e Segreterie Studenti / Corso di Studi in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali, per le finalità di gestione dell'istanza e saranno trattati in forma cartacea e attraverso una banca dati automatizzata.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di ammissione al corso di Laurea Magistrale a ciclo unico per Trasferimento.

Il conferimento dei dati necessari all'applicazione della normativa inerente l'assistenza delle persone handicappate (Legge 104/1992) è facoltativo e finalizzato unicamente all'adozione delle misure idonee a garantire condizioni paritarie durante lo svolgimento del colloquio. Tali dati verranno trattati in forma cartacea e attraverso una banca dati automatizzata.

L'interessato gode dei diritti di cui al citato Decreto Legislativo (art. 7) 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 per motivi legittimi al loro trattamento.

Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università degli Studi di Torino – Via Verdi, 8 – Torino – Titolare del trattamento. Il Responsabile del trattamento è il Dirigente pro-tempore della Direzione Didattica e Segreterie Studenti.

AVVERTENZE

- 1) TUTTE LE COMUNICAZIONI AI CANDIDATI SARANNO PUBBLICATE SUL SITO [HTTP://CONSERVAZIONERESTAUR0.CAMPUSNET.UNITO.IT](http://conservazionerestauro.campusnet.unito.it).
- 2) L'AFFISSIONE DELLA GRADUATORIA SUL SITO [HTTP://CONSERVAZIONERESTAUR0.CAMPUSNET.UNITO.IT](http://conservazionerestauro.campusnet.unito.it), COSTITUIRA' ATTO UFFICIALE DI NOTIFICA.
- 3) LE GRADUATORIE PUBBLICATE RIPORTERANNO IL CODICE IDENTIFICATIVO ASSEGNATO A CIASCUN CANDIDATO E LA SUA DATA DI NASCITA, ACCOMPAGNATI DAL PUNTEGGIO .
- 4) I CANDIDATI AMMESSI UTILMENTE COLLOCATI NELLA GRADUATORIA CHE NON PROVVEDERANNO A PERFEZIONARE IL TRASFERIMENTO NEI TERMINI E CON LE MODALITA' STABILITE DALLE DISPOSIZIONI DI ATENEO IN MATERIA DI TRASFERIMENTI DA ALTRE UNIVERSITA' SARANNO CONSIDERATI RINUNCIATARI.

Il presente Avviso viene pubblicizzato attraverso il sito <http://conservazionerestauro.campusnet.unito.it>.

Venaria Reale, 03/6/2013

IL PRESIDENTE CORSO DI STUDI
CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI
Prof.ssa Alessandra Romero

Funzionario Responsabile ai sensi della L.241/90:

Presidente Corso di Studi in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali prof.ssa Alessandra Romero



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO

Corso di Studi in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali

Dipartimenti di Studi Storici - Chimica - Fisica - Scienze della Terra - Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

In convenzione con Fondazione Centro Conservazione e Restauro 'La Venaria Reale'

Via XX Settembre 18 - 10078 VENARIA REALE (TO)

Tel. 011/4993027 Fax 011/4993026

ALLEGATO:

Estratto dal Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali (sede di Venaria Reale)

ARTICOLO 12

Riconoscimento di crediti in caso di passaggi, trasferimenti e seconde lauree

Trasferimenti e riconoscimenti di prove di esame e crediti.

...

7. Il trasferimento da parte di studenti iscritti ad un corso di studio appartenente alla medesima classe LMR/02 presso altri Atenei, avviene nel rispetto delle seguenti modalità:

- Le ammissioni sono subordinate ad una preventiva ricognizione effettuata dal CI circa le postazioni-lavoro disponibili per ogni Percorso Formativo Professionalizzante e anno di corso, tenuto conto anche delle esigenze organizzative della didattica. I risultati di tale ricognizione vengono resi pubblici, prima dell'inizio dell'anno accademico, attraverso un Avviso sul sito del Corso di Studi, contenente anche modalità e scadenze per la presentazione delle domande di trasferimento, nonché per lo svolgimento della procedura di ammissione (descrizione della/e prova/e richiesta/e). L'Avviso contiene inoltre indicazioni per la formazione delle graduatorie di merito.
- Le richieste di trasferimento possono essere accolte solo con riferimento alle postazioni-lavoro di cui sopra, e previo superamento di un esame volto a verificare l'adeguatezza della personale preparazione. L'esame può consistere in una o più prove pratiche e/o in un colloquio su tutti o alcuni tra i seguenti argomenti (come da Avviso), tenendo conto dell'annualità considerata:
 - o Chimica - Fisica applicata ai beni culturali - Informatica - Mineralogia e Petrografia applicate - Biologia applicata - Storia dell'arte classica, medievale, moderna - Teoria e storia del restauro - Storia e Tecniche di Esecuzione (conoscenze derivati dal previo svolgimento di attività pratico-laboratoriali).
 - o Il colloquio può essere integrato da una o più prove pratiche, volte a verificare l'effettiva preparazione pratica ritenuta necessaria per l'ammissione all'anno di corso considerato.
- Il colloquio e le prove si svolgono sulla base delle richieste pervenute, in aule aperte al pubblico, previa comunicazione sul sito del Corso di Studi, alla presenza di almeno tre docenti del corso di Laurea magistrale; non è consentito sostenere la prova di ammissione più di una volta per ciascun anno accademico.
- Per i soli studenti non comunitari soggetti al superamento della prova di conoscenza della lingua italiana, purché in possesso dei requisiti di cui al comma 2, la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione avviene nel corso dello stesso colloquio volto ad accertare la conoscenza della lingua italiana. Il colloquio volto ad accertare l'adeguatezza della personale preparazione può svolgersi anche in lingua inglese, e verte sulle stesse discipline indicate al precedente punto 7.
- Al termine dei colloqui viene stilata una graduatoria di merito.

...