



SUSCOR - Struttura didattica Speciale  
in Scienze per la conservazione,  
restauro e valorizzazione dei beni  
culturali

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Rep. N. 25  
Prot. N. 380  
Del 19/02/2024

**Oggetto: SELEZIONE BANDO DIRETTORE STRUTTURA DIDATTICA SPECIALE SUSCOR REP. N. 134 DEL 21/12/2023 - CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONI A TEMPO PARZIALE A STUDENTESSE/I, AI SENSI DELL'ART. 11 D.Lgs 68 del 29/03/2012 – A.A. 2023-24**

**Scadenza presentazione domande: 22/01/2024 ore 23.59**

**OGGETTO COLLABORAZIONE:**

CORSO DI LAUREA	N°	N° ore	Titolo attività	DOCENTE RESPONSABILE
Conservazione e Restauro dei Beni Culturali	1	100	Tutorato disciplinare di Fondamenti di Chimica e Chimica dei Beni Culturali	Prof.ssa Monica Gulmini

Visti gli atti della Commissione esaminatrice;  
Vista la pubblicazione della lista degli idonei/e avvenuta in data 09/02/2024;  
Considerato che entro la scadenza del 16/02/2024 non sono pervenute osservazioni;  
Si procede alla pubblicazione della graduatoria definitiva di merito.

## GRADUATORIA DI MERITO

Pos.	MATRICOLA	TOTALE TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE – Idoneità: min 25
<b>1 – VINCITORE/RICE</b>	<b>1080894</b>	<b>28.27</b>	<b>10</b>	<b>38.27</b>

La presente comunicazione viene pubblicata sull'Albo on line di Ateneo (pubblicità legale: [www.unito.it](http://www.unito.it)) ed affissa sul sito SUSCOR a decorrere dal 19/02/2024.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale del Piemonte entro 60 giorni, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla data di notifica del medesimo.

Torino, 19/02/2024

IL DIRETTORE STRUTTURA DIDATTICA SPECIALE SUSCOR  
Prof. Daniele Castelli

*Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente*

Università degli Studi di Torino  
Struttura Didattica Speciale SUSCOR  
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) 4993027-061 | Mail [info.crbc@unito.it](mailto:info.crbc@unito.it) | PEC [stusto@pec.unito.it](mailto:stusto@pec.unito.it)