



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Dipartimento di  
Biotecnologie Molecolari  
e Scienze per la Salute



\*

D.D. Repertorio /2023  
Prot. del

\* n. e data della registrazione di protocollo sono riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

**COMMISSIONE SELEZIONE ESTERNA N. 02PE/2023/DBMSS PER L'AFFIDAMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO - AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEGLI ARTICOLI 2222 E SEGUENTI DEL CODICE CIVILE, DEL REGOLAMENTO DI ATENEO PER L'AMMINISTRAZIONE, LA FINANZA E LA CONTABILITA' E DEL VIGENTE REGOLAMENTO DI ATENEO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI ESTERNI DI LAVORO AUTONOMO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE**

#### **IL DIRETTORE**

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n.328/2023 TEL del 21/09/2023;

**Visto** il bando selezione esterna n. 02PE/2023/DBMSS del 15/11/2023;

**Visto** il vigente Regolamento dell'Università degli Studi di Torino per il conferimento di un incarico esterno di lavoro autonomo ai sensi dell'art. 7, co. 6 del D. Lgs. 165/2001;

#### **DECRETA**

che la Commissione Giudicatrice della selezione per titoli e curriculum e colloquio per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo risulti così composta:

**RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE)  
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA  
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA  
(Segr. Verbalizzante)  
MEMBRO SUPPLENTE**

Prof. Roberto CHIARLE  
Prof.ssa Claudia VOENA  
Prof.ssa Paola CAPPELLO

Prof.ssa Chiara AMBROGIO



Università degli Studi di Torino

Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute

Direttore: Prof. Francesco Novelli

Vice-Direttrice Didattica e Vicaria Prof.ssa Marina Marchisio – Vice Direttore Ricerca Prof. Paolo E. Porporato

Sede Dipartimento: Via Nizza 52, 10126 Torino – C.F. 80088230018 – P.IVA IT02099550010

E-mail: direzione.biotec@unito.it – PEC: biotecnologie@pec.unito.it



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

**La data in cui la commissione valuterà i titoli, curriculum e il colloquio è fissata per il giorno 07.12.2023 alle ore 16:00 in modalità telematica.**

Il Direttore del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute  
Prof. Francesco NOVELLI

Il presente documento è sottoscritto con Firma Digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs.  
82/2005