



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Dipartimento di
Biotecnologie Molecolari
e Scienze per la Salute



*

D.D. Repertorio /2024
Prot. del

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

COMMISSIONE SELEZIONE ESTERNA N. 02PE/2024/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 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. 82/2024 TEL del 22/02/2024;

Visto il bando selezione esterna n. 02PE/2024/DBMSS del 14/03/2024;

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 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.ssa Daniela TAVERNA
Prof.ssa Paola DEFILIPPI
Prof. Giorgio Roberto MERLO

Prof.ssa Valeria POLI



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 e il curriculum è fissata per il giorno
08.04.2024 alle ore 12:00 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