



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
DIVISIONE PERSONALE

Università degli Studi di Milano

Determine  
254/2016 del 25/05/2016  
Classif. 7.1



Div. II/4/MTF/ea

IL DIRETTORE GENERALE

Visto il D.P.R. 10.1.1957 n. 3;  
Visto il D.P.R. 3.5.1957 n. 686;  
Vista la Legge 9.5.1989, n. 168;  
Visto il D.P.R. 9.5.1994 n. 487;  
Visto il D.P.R. 28.12.2000, n. 445;  
Visto il Regolamento sui procedimenti di selezione per l'accesso ai ruoli del personale tecnico amministrativo, emanato con D.R. n. 5949 del 28/03/2012;  
Visto il Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165;  
Vista la determina n. 153/2016 del 04.04.2016, pubblicata sulla G.U. Concorsi ed Esami - 4<sup>a</sup> serie speciale - n. 31 del 19.04.2016, con la quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di categoria D - posizione economica D1 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati - Tecnico per la Piattaforma di produzione e caratterizzazione di proteine, con rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, presso il DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE (cod. 18179);

DETERMINA

E' costituita la Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di categoria D - posizione economica D1 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati - Tecnico per la Piattaforma di produzione e caratterizzazione di proteine, con rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, presso il DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE.

Tale Commissione è così composta:

PROF. MUZI FALCONI MARCO

PROFESSORE ORDINARIO presso il DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

PRESIDENTE

DOTT.SSA MASIERO SIMONA

RICERCATORE CONFERMATO presso il DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

COMPONENTE

DOTT.SSA LUONI LAURA

D2 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati presso il DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

COMPONENTE

SIG.A GAVINA STEFANIA ANGELA

C3 - Area Amministrativa presso l'UFFICIO DI SEGRETERIA DIDATTICA INTERDIPARTIMENTALE DI SCIENZE POLITICHE ECONOMICHE E SOCIALI  
SEGRETARIO



Walter Bergamaschi  
Direttore Generale