



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

Università degli Studi di Milano

Div. II/4/MTF/ea

Determine
223/2016 del 06/05/2016
Classif. 7.1

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;
Visto il decreto n. 120/2016 del 16.03.2016, pubblicato sulla G.U. Concorsi ed Esami - 4^a serie speciale - n. 26 del 01.04.2016, con il 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 con rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, presso il DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE (cod. 18139);

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 con rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, presso il DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE.

Tale Commissione è così composta:

DOTT.SSA MORETTI MILENA	EP3 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati presso il DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE PRESIDENTE
DOTT.SSA GATTI GIULIANA	EP2 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati presso il DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE COMPONENTE
DOTT.SSA LATTUADA DONATELLA FRANCESCA	D2 - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati presso il DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE COMPONENTE
SIG.A FROIO EMANUELA FIORENZA	C3 - Area Amministrativa presso il DIPARTIMENTO DI INFORMATICA SEGRETARIO



Walter Bergamaschi
Direttore Generale