



Div. II/3/FL/pp

D.R. n. 17664

IL RETTORE

- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano;
VISTO il D.R. n.14852 del 20 febbraio 2013 con il quale è stato emanato il Regolamento per la disciplina dei contratti per attività d'insegnamento ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010.
- VISTA la delibera del 24.9.2015 con la quale il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e biomolecolari chiede l'attivazione dei contratti per gli insegnamenti che non hanno trovato copertura mediante le procedure per l'attribuzione di compiti didattici istituzionali ovvero mediante affidamento a professori e ricercatori in servizio;
- VISTO il D.R. n. 17528 del 7.9.2015 con il quale è stato emanato il bando per la copertura mediante contratto, ai sensi dell'art.2 , comma 3 , lettera b) del Regolamento di cui sopra, degli insegnamenti di:
- Methods of analysis of chemicals in water, air, biological fluids, tissues, food - U.D. Methods of analysis of chemicals
 - Methods of analysis of chemicals in water, air, biological fluids, tissues, food - U.D. Physical-chemical characterization, identity
- presso il Corso di Laurea in Safety Assessment of Xenobiotics and Biotechnological products raccordato al Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, pubblicato sul sito web d'Ateneo il 8.9.2015;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art 6 del Regolamento sopra citato la valutazione comparativa dei candidati e la individuazione del soggetto cui affidare l'incarico è effettuata, sulla base dei criteri e delle modalità indicati nel bando, da un'apposita Commissione nominata dal Consiglio del Dipartimento interessato e composta da almeno tre membri;
- VISTA la delibera del 24.9.2015 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e biomolecolari ha nominato la suddetta Commissione;
- VISTO il verbale della Commissione giudicatrice della procedura di cui sopra;
- CONSIDERATO che la Commissione ha stabilito che saranno considerati non idonei i candidati con un punteggio inferiore a 10;
- ACCERTATA la regolarità degli atti della procedura.

DECRETA

- Sono approvati gli atti della procedura selettiva per l'attivazione degli insegnamenti di:
- Methods of analysis of chemicals in water, air, biological fluids, tissues, food - U.D. Methods of analysis of chemicals
 - Methods of analysis of chemicals in water, air, biological fluids, tissues, food - U.D. Physical-chemical characterization, identity
- presso il Corso di Laurea in Safety Assessment of Xenobiotics and Biotechnological products indetta con D.R. n. 17528 del 7.9.2015

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

**Methods of analysis of chemicals in water, air, biological fluids, tissues, food -
U.D. Methods of analysis of chemicals**

Nome e Cognome	Punteggio
Christian Schlitt	42
Giorgio Fedrizzi	38

**Methods of analysis of chemicals in water, air, biological fluids, tissues, food -
U.D. Physical-chemical characterization, identity**

Nome e Cognome	Punteggio
Giorgio Fedrizzi	53
Christian Schlitt	33

Milano, 8.10.2015
Reg. 0296949 del 9.10.2015

IL RETTORE
Gianluca Vago
(F.to Giuseppe De Luca)

Data pubblicazione: 9.10.2015