



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
Largo Paolo Braccini, n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO)
P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018



Attestato n° SGQ 1564

Decreto Direttoriale n. 15/2017

Repertorio Albo _____/2017

Prot. 443 del 07/04/2017

Oggetto: Nomina Commissione giudicatrice selezione 05/2017/DID

IL DIRETTORE

Visto l'art. 18, comma 1, punti b) e c) della L. 30/12/2010 n. 240;

Visto l'art. 76 dello Statuto dell'Università degli Studi di Torino;

Vista la programmazione della didattica dei corsi di laurea in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale afferenti al Dipartimento di Scienze Veterinarie;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie del 28 febbraio 2017, con la quale è stata autorizzata l'attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione a supporto della didattica in affiancamento ai docenti di Ispezione degli alimenti sono stati proposti i componenti della Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto Direttoriale n. 236/2014 del 22/12/2014 con il quale è stata pubblicata la selezione 108/2014/DID per il conferimento del contratto anzidetto;

Considerato che alle ore 12:00 del 07/04/2017 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione;

DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione a supporto della didattica in affiancamento ai docenti di Ispezione degli Alimenti SSD/04, è così composta:

PRESIDENTE	Prof.ssa Maria Teresa BOTTERO	Professore Associato
COMPONENTE	Dr Daniele PATTONO	Ricercatore
COMPONENTE	Dr Francesco CHIESA	Ricercatore

E' altresì individuato il seguente sostituto in caso di impedimento da parte di uno dei componenti la Commissione:

Prof.ssa Alessandra DALMASSO (Professore Associato).

Il presente provvedimento viene reso pubblico mediante pubblicazione all'Albo di Ateneo e al sito del Dipartimento.

Grugliasco, 07/04/2017

F.to IL VICE DIRETTORE
Prof.ssa Tiziana CIVERA