

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE

Verbale Commissione Didattica Paritetica –Riunione del 29-3-2016

Il giorno mercoledì 29 Marzo alle ore 13.30, nella sede del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, sito in Via Port'Arsa 11- Benevento, si è riunita la Commissione Didattica Paritetica, di seguito indicata come CDP, istituita ai sensi dell'art 1 del Decreto Elettorale n.573 del 4 giugno 2014, ed in regime di prorogatio sino al 31 Dicembre 2016, come da Decreto Rettorale n. 1070 del 2 Dicembre 2016, per discutere il seguente punto all'ordine del giorno:

- Nota Rettorale del 27-3-2017 valutazioni sulle relazioni annuali della CDP.

Sono presenti alla riunione:

Professoresse Marina Paolucci e Maria Rosaria Senatore e Professore Angelo Lupo.

Prende la parola La Professoressa Marina Paolucci che illustra la nota inviata dal Rettore contenente indicazioni relative alla necessità di rimuovere dalle Relazioni elaborate dalla CDP di Scienze e Tecnologie elementi identificativi di alcuni insegnamenti al fine di tutelare il diritto alla riservatezza.

I componenti della CDP accolgono positivamente i suggerimenti forniti dal Presidio di Qualità e dal Rettore, auspicando che l'Ateneo giunga ad una definizione normativa delle attività delle CDP, al fine di rendere efficace il lavoro delle stesse, come da lg 240/2010 e D. Lgs. 19/2012, teso ad identificare e risolvere le criticità.

I componenti della CDP procedono alla rimozione degli elementi identificativi degli insegnamenti e chiedono al responsabile degli Uffici competenti, Dott.ssa Francesca Lombardi, di sostituire la versione precedentemente inviata della Relazione con questa nuova versione modificata.

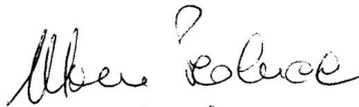
La nuova versione della relazione ed il presente verbale vengono pertanto inviati alla Dott.ssa Francesca Lombardi per la pubblicazione sul sito di Ateneo.

La riunione si è sciolta alle ore 15.30.

Approvato, firmato e sottoscritto

Benevento, li 29/3/2017

Prof.ssa Marina PAOLUCCI



Prof. Angelo LUPO



Prof.ssa Maria Rosaria SENATORE

