



Società Chimica Italiana

I-00198 Roma - Italy - Viale Liegi 48
Tel. +39.06.8549691 Fax +39.06.8548734
E-mail: segreteria@soc.chim.it

Il Presidente

Roma, 18/3/2013
Prot. 2013-36

Al Ministro dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
Onorevole Francesco Profumo
Viale Trastevere, 76/a
00153 Roma

Caro Ministro,

l'appello che i soci della Divisione di Didattica della Società Chimica Italiana le rivolgono non si propone solo di sostenere la richiesta di non firmare il decreto per l'istituzione del TFA speciale, per le stesse motivazioni che ha potuto leggere nell'appello inviatole dall'ADI e firmato da centinaia di docenti universitari di tutta Italia,

ma vuole sottoporle un'ulteriore richiesta:

già il TFA che è partito quest'anno rappresenta una risposta del tutto inadeguata per una corretta formazione iniziale degli insegnanti. D'altra parte, è stato proposto dal MIUR come soluzione provvisoria in attesa dell'attivazione delle Lauree Magistrali per l'insegnamento che, a regime, avrebbe poi dovuto seguire.

Come lei ben sa, formare gli insegnanti è un lavoro complesso, delicato e necessariamente lungo; richiede tempi distesi. Questa consapevolezza aveva convinto molte sedi universitarie a costituire gruppi di studio per la messa a punto di insegnamenti disciplinari ad hoc, che puntassero sui nodi concettuali significativi, che interagissero e si integrassero con gli insegnamenti di area storico-epistemologica e metodologico-didattica.

La qualità dell'educazione dipende innanzitutto dalle caratteristiche dell'insegnante. E non basta, anche se è indispensabile, la conoscenza della disciplina che si insegna per poterla trattare a qualsiasi livello di scolarità e con ogni tipo di alunni.

Il nostro appello, dunque, è anche quello di riconsiderare la sequenza dell'intero iter formativo in modo che il TFA rappresenti la fase conclusiva (anche se non solo) di un percorso che preveda il conseguimento della Laurea Magistrale per l'insegnamento.

Ringraziandola per la cortese attenzione e confidando nella sua sensibilità verso le problematiche riguardanti la nostra scuola, la salutiamo cordialmente

Prof. Vincenzo Barone
Presidente SCI

Prof.ssa Silvana Saiello
Presidente Divisione Didattica Chimica - SCI