



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la formazione superiore e per la ricerca

Direzione generale per la programmazione, il coordinamento e il finanziamento delle istituzioni della formazione superiore

Alla C.A. del Rettore
Alla C.A. del Direttore Generale
Università Statali e non Statali

LORO SEDI

P.C. al Presidente della CRUI
al Presidente del CNSU
al CINECA

OGGETTO: Piano Lauree Scientifiche 2014 – 2016

In continuità con quanto avvenuto in passato per il sostegno del Piano Lauree Scientifiche (PLS), anche per il periodo 2014 – 2016, con il Decreto Ministeriale del 29 dicembre 2014, n. 976, il MIUR ha riservato una parte delle risorse disponibili a valere sul Fondo Giovani con l'obiettivo di proseguire e di rafforzare l'impatto del PLS sul sistema.

Con la presente nota si trasmettono le linee guida per il periodo 2014-2016 e le modalità di presentazione delle candidature. Si invitano pertanto codeste Università a prendere visione di quanto allegato e a presentare le proprie proposte di progetto. In proposito, si sottolinea che la presentazione delle candidature in veste di coordinatore è riservata alle Università Statali che hanno attivi Corsi di Laurea nelle classi di interesse del PLS¹, ivi incluse le Scuole Superiori a ordinamento speciale dove sono attivi Corsi Ordinari integrativi a Corsi di Laurea delle medesime classi. Le altre Università Statali e le Università non Statali possono partecipare ai progetti in veste di partner.

Le candidature possono essere presentate solo in formato telematico dal portale CINECA di riferimento (<https://laureescientifiche.miur.it>) a partire dal 30 di ottobre e fino al 30 di novembre 2015.

Per maggiori informazioni in merito all'iniziativa, si invitano codeste Università a contattare l'Ufficio II della scrivente Direzione Generale all'indirizzo dgfis.ufficio2@miur.it.

Distinti Saluti

IL DIRETTORE GENERALE
Daniele Livon

¹ In particolare si tratta delle classi L-27 (Scienze e tecnologie chimiche); L-30 (Scienze e tecnologie fisiche); L-35 (Scienze matematiche); L-41 (Statistica), L-02 (Biotecnologie), L-13 (Scienze Biologiche), L-34 (Scienze Geologiche).