

Appello a Mario Draghi di 300 accademici aderenti al think tank 'Lettera 150'. L'appello propone al presidente incaricato dieci riforme "necessarie" a liberare le energie del mondo della università e della ricerca, che può diventare il volano dell'economia del Paese. I dieci punti dell'appello:

- 1) Un aumento significativo dei fondi destinati all'Ffo, al Foe (fondo ordinario per gli enti di ricerca), all'edilizia universitaria, e al fondo per il diritto allo studio.
- 2) Una riforma avanzata del dottorato, delle lauree professionalizzanti e dell'istruzione e formazione professionale superiore.
- 3) Una decisa semplificazione delle procedure, con la cancellazione di lacci e laccioli che imbrigliano l'attività di ricerca, la apertura di nuovi corsi e l'avvio di iniziative di ricerca, la libera spendita delle conoscenze scientifiche e professionali verso l'esterno, i rapporti con il mondo della impresa. È allo stesso tempo necessario realizzare lo spazio aperto dei dati scientifici.
- 4) Una più forte ancorché responsabile autonomia delle Università.
- 5) Una riforma dei meccanismi della valutazione degli Atenei.
- 6) Una riforma del reclutamento che garantisca insieme con una reale meritocrazia anche quote di libera scelta da parte degli Atenei.
- 7) Una decisa internazionalizzazione del sistema.
- 8) Un forte investimento nel trasferimento tecnologico per incoraggiare la produzione di brevetti, che ci vede oggi poco competitivi sullo scenario mondiale.
- 9) Un deciso incremento dei posti di professore, e di ricercatore per colmare il divario rispetto ai nostri principali competitor.
- 10) La valorizzazione dei dipartimenti più innovativi, non in base a meccanismi burocratici, ma nel dialogo con gli atenei e con il territorio, così da trasformarli in eccellenze mondiali. Favorire allo stesso tempo la federazione con strutture accademiche nazionali e internazionali, e creare grandi infrastrutture di ricerca attraverso snelle forme consortili capaci di coinvolgere pure enti privati. (F: younipa 08.02.21)