



Berna, 4 settembre 2024

Destinatari:

i Governi cantonali

Modifica della legge federale sulla promozione e sul coordinamento del settore universitario svizzero (LPSU): avvio della procedura di consultazione

Onorevole Presidente,
Onorevoli Consiglieri di Stato,

Il 4 settembre 2024 il Consiglio federale ha incaricato il DEFR di avviare una procedura di consultazione presso i Cantoni, i partiti politici, le associazioni mantello nazionali dei Comuni, delle Città e delle regioni di montagna, le associazioni mantello nazionali dell'economia e le cerchie interessate in merito alla modifica della LPSU.

In allegato Vi trasmettiamo l'avamprogetto di modifica della LPSU e il rapporto esplicativo invitandovi a esprimere il Vostro parere.

La consultazione si concluderà il **4 dicembre 2024**.

La nuova regolamentazione proposta mira a consolidare il progetto pilota relativo ai cicli di studio bachelor orientati alla pratica (PiBS) e a iscriverlo nella legge federale. Dal 1° gennaio 2026, infatti, l'attuale base giuridica dei PiBS non sarà più valida. L'avamprogetto introduce inoltre nella legge federale un adeguamento necessario sul piano linguistico.

La documentazione posta in consultazione è disponibile all'indirizzo <https://www.fedlex.admin.ch/it/consultation-procedures/ongoing#WBF>.

Al termine della consultazione i pareri pervenuti saranno pubblicati su Internet. Ai sensi della legge sui disabili (LDis; RS 151.3) ci adoperiamo per assicurare l'accessibilità ai documenti pubblicati. Vi chiediamo pertanto di trasmetterci il Vostro parere possibilmente in formato elettronico (**oltre alla versione PDF si prega di inviare anche la versione Word**), entro il termine indicato, al seguente indirizzo e-mail:

sonja.henrich@sbfi.admin.ch

Per domande o chiarimenti potete rivolgervi a Sonja Henrich-Barrat (tel. 058 462 95 20).

Vi ringraziamo fin d'ora per la preziosa collaborazione.



Vogliate gradire, onorevoli Presidente e Consiglieri di Stato, l'espressione della nostra alta stima.

Guy Parmelin
Consigliere federale