



Decreto federale sugli aiuti finanziari destinati a promuovere l'efficienza nell'ambito delle cure mediche di base, in particolare l'interprofessionalità

del 28 novembre 2022

L'Assemblea federale della Confederazione Svizzera,

visto l'articolo 167 della Costituzione federale¹;

visto l'articolo 30 capoverso 1 della legge federale del 30 settembre 2016²
sulle professioni sanitarie (LPSan);

visto l'articolo 54b capoverso 1 della legge federale del 23 giugno 2006³
sulle professioni mediche universitarie (LPMed);

visto il messaggio del Consiglio federale del 25 maggio 2022⁴,

decreta:

Art. 1

¹ Per gli aiuti finanziari di cui all'articolo 29 capoverso 1 LPSan e all'articolo 54a capoverso 1 LPMed è stanziato, dall'entrata in vigore di tali articoli e per la durata di quattro anni, un credito d'impegno di 8 milioni di franchi.

² I crediti di pagamento annui sono iscritti a preventivo.

Art. 2

L'importo del credito d'impegno si fonda sull'indice nazionale dei prezzi al consumo di dicembre 2021 (pari a 101,5 punti; dicembre 2015 = 100 punti) e sulle seguenti stime del rincaro:

- a. 2023: + 0,7 %;
- b. 2024: + 0,6 %;
- c. 2025: + 0,5 %;
- d. 2026: + 0,5 %.

1 RS 101

2 RS 811.21

3 RS 811.11

4 FF 2022 1498

Aiuti finanziari destinati a promuovere l'efficienza nell'ambito delle cure mediche di base, in particolare l'interprofessionalità. DF

Art. 3

Il decreto federale del 19 settembre 2016⁵ concernente gli aiuti finanziari concessi per quattro anni al fine di promuovere l'efficienza nell'ambito delle cure mediche di base, in particolare l'interprofessionalità, è abrogato.

Art. 4

¹ Il presente decreto entra in vigore soltanto unitamente alla legge federale del 16 dicembre 2022⁶ sulla promozione della formazione in cure infermieristiche.

² Non sottostà a referendum.

Consiglio degli Stati, 13 settembre 2022

Il presidente: Thomas Hefti
La segretaria: Martina Buol

Consiglio nazionale, 28 novembre 2022

Il presidente: Martin Candinas
Il segretario: Pierre-Hervé Freléchoz

⁵ FF 2019 6837

⁶ FF 2022 ...