

**Regolamento d'esame
concernente l'esame di professione di specialista farmaceutica / specialista
farmaceutico**

Modifica del 29.8.14

L'organo responsabile,

visto l'articolo 28 cpv. 2 della legge federale del 13 dicembre 2002 sulla formazione professionale¹,

delibera quanto segue:

Il regolamento d'esame del 22 febbraio 2012 concernente l'esame di professione di specialista farmaceutica / specialista farmaceutico viene modificato come indicato di seguito:

4.11 (...) . Il numero dei candidati per un esame è limitato a 120.

4.12 I candidati possono essere esaminati in una delle tre lingue ufficiali: italiano, francese o tedesco.

4.13 Ai candidati viene fatto avere l'elenco dei periti almeno 60 giorni prima dell'inizio dell'esame.

Le persone candidate sono convocate agli esami almeno 30 giorni prima dell'inizio degli esami. La convocazione contiene:

a) (...)

b) l'elenco dei periti (con considerazione di eventuali richieste di ricusa).

4.14 Le richieste di ricasazione dei periti opportunamente motivate devono essere presentate alla commissione GQ al massimo 45 giorni prima dell'inizio dell'esame. (...)

¹ SR 412.10

5.12 (...) . La commissione GQ definisce questa suddivisione e la ponderazione delle voci nelle direttive inerenti al regolamento d'esame.

9.21 Chi è in possesso del certificato di consulente farmaceutica shqa o di consulente farmaceutico shqa può conseguire l'attestato professionale entro otto anni dall'entrata in vigore del presente regolamento d'esame conformemente al punto 7.12 attraverso il superamento di un esame ridotto.

Questa modifica entra in vigore con l'autorizzazione della Segreteria di Stato per la formazione, la ricerca e l'innovazione SEFRI.

Zug, 29.8.14

swiss health quality association
la presidente

swiss health quality association
l'amministratore delegato

Heidi Zbinden

Peter Cavigelli

La presente modifica è approvata.

Berna,

Segreteria di Stato per la formazione, la ricerca e l'innovazione SEFRI

Rémy Hübschi
Capodivisione Formazione professionale superiore