Nationalrat

Conseil national

Consiglio nazionale

Cussegl naziunal



Commissione delle istituzioni politiche CH-3003 Berna

www.parlamento.ch spk.cip@parl.admin.ch

Destinatari:

- i partiti
- le associazioni mantello dei Comuni, delle città e delle regioni di montagna
- le associazioni mantello dell'economia
- le cerchie interessate

11 febbraio 2020

17.423 n lv.pa. Obbligo di collaborare dei richiedenti l'asilo e possibilità di controllare i loro cellulari – Indizione della procedura di consultazione

Gentili signore e signori,

il 14 febbraio 2020 2019 la Commissione delle istituzioni politiche (CIP) del Consiglio nazionale ha incaricato la sua segreteria di avviare una procedura di consultazione sul progetto allegato presso i Cantoni, i partiti, le associazioni mantello nazionali dei Comuni, delle città e delle regioni di montagna e altre cerchie interessate.

La consultazione durerà fino al 4 guigno 2020.

È suggerito di adeguare la legge sull'asilo in modo tale che alla Segreteria di Stato della migrazione siano assegnate competenze più ampie per controllare i supporti mobili di dati ai fini dell'accertamento dell'identità. L'obbligo di collaborare dei richiedenti l'asilo è dunque esteso anche a questo settore.

In allegato ricevete il progetto e il rapporto esplicativo. Ulteriori copie dei documenti per la consultazione possono essere consultati all'indirizzo Internet http://www.admin.ch/ch/i/qg/pc/pendent.html.



Al termine della consultazione, i pareri sono pubblicati in Internet. Ai sensi della legge sui disabili (LDis; RS 151.3) ci adoperiamo per pubblicare documenti accessibili anche ai disabili. Vi invitiamo dunque a trasmetterci i vostri pareri in forma elettronica (p.f. oltre a una versione PDF anche una versione Word) entro il termine sopra indicato al seguente indirizzo di posta elettronica:

spk.cip@parl.admin.ch

Distinti saluti

Andreas Glarner

presidente della Commissione

Allegati:

- Progetto in consultazione e rapporto esplicativo (d, f, i)



- Elenco dei destinatari (d, f, i)