



Bruxelles, 1° ottobre 2019
(OR. en)

Fascicolo interistituzionale:
2016/0264(COD)

12459/19
ADD 2

CODEC 1414
STATIS 55
SOC 629
EMPL 477
EDUC 387
SAN 404
ECOFIN 827

NOTA PUNTO "I/A"

Origine:	Segretariato generale del Consiglio
Destinatario:	Comitato dei rappresentanti permanenti/Consiglio
Oggetto:	Progetto di regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio che istituisce un quadro comune per le statistiche europee sulle persone e sulle famiglie, basate su dati a livello individuale ottenuti su campioni, che modifica i regolamenti (CE) n. 808/2004, (CE) n. 452/2008 e (CE) n. 1338/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, e che abroga il regolamento (CE) n. 1177/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio e il regolamento (CE) n. 577/98 del Consiglio (prima lettura) - Adozione dell'atto legislativo = Dichiarazione

Dichiarazione della Repubblica ceca

La Repubblica ceca sostiene l'obiettivo generale del regolamento IESS (statistiche sociali europee integrate) di rendere più efficiente il processo di raccolta dei dati e di migliorare la comparabilità e la coerenza dei dati. La Repubblica ceca rimane tuttavia convinta che l'aggiunta proposta dell'articolo 6 sia di natura non sistematica dal momento che separa due temi correlati (l'elenco e i titoli delle variabili da una parte e la loro descrizione dall'altra). Questo porta a due procedure legislative diverse, difficili da coordinare, e raddoppia il numero di atti legislativi necessari per l'attuazione di questo regolamento.

La Repubblica ceca è persuasa che l'ampliamento dell'ambito di applicazione del regolamento di esecuzione conformemente alla disposizione dell'articolo 7 possa avere un impatto negativo sugli oneri in termini di capacità e sui costi connessi alla raccolta dei dati.

La Repubblica ceca è fermamente convinta che debba essere mantenuta la struttura giuridica stabilita nell'orientamento generale del Consiglio.

Per questi motivi non siamo in grado di accogliere e sostenere pienamente il testo di compromesso e ci asterremo dalla votazione.
