

TESTO DELL'INTERROGAZIONE

Efficacia e trasparenza delle commissioni consultive e dei gruppi di lavoro, quale verifica e revisione costante delle loro attività e dei loro compiti e limiti consultivi?

Le commissioni consultive sono degli strumenti di consulenza e supporto all'amministrazione, per questa ragione è fondamentale che operino con la massima efficienza e trasparenza.

Attualmente, il Cantone si avvale di 135 commissioni consultive e gruppi di lavoro istituite sulla base del Regolamento del 6 maggio 2008. Stiamo parlando di 1'078 persone coinvolte di cui indicativamente il 30% ricoprono funzioni all'interno dell'Amministrazione cantonale o dell'apparato giudiziario. Un piccolo "esercito" i cui compiti pertanto non possono sottrarsi alla necessità di una loro verifica regolare e approfondita al fine di garantire che le loro funzioni non solo siano chiare, ma anche realmente efficaci ed efficienti.

A questo proposito, ci permettiamo porre al Consiglio di Stato le seguenti domande:

1. Il numero attuale delle commissioni e gruppi di lavoro è considerato effettivamente funzionale e efficace?
2. E' ipotizzabile un loro ridimensionamento?
3. È prevista una valutazione periodica e dettagliata del loro operato?
 - 3.1. Se sì, dove questa è consultabile?
 - 3.2. In queste analisi, sono stati identificati margini di miglioramento per ottimizzare i processi consultivi e decisionali?
 - 3.3. Se no, non si ritiene opportuno condurre un'analisi della composizione e del funzionamento di ciascuna commissione per dipartimento?
4. Le procedure di rinnovo o costituzione di queste commissioni sono documentate adeguatamente, seguendo i criteri stabiliti dal regolamento?
5. Ogni commissione dispone di un mandato chiaro e pubblicamente accessibile che definisce il suo ruolo consultivo?
6. Date le lamentele ricorrenti sul ruolo e sull'effettiva funzione consultiva di tali commissioni, non si ritiene essenziale apportare modifiche al regolamento per chiarire il termine "consultivo"?
7. Come si spiega la presenza di commissioni sovra o sottodimensionate rispetto ai limiti regolamentari?

Paolo Ortelli