



**Team K**  
Landtagsfraktion | Gruppo consiliare

Silvius-Magnago-Platz 6 | 39100 Bozen  
Piazza Silvius Magnago, 6 | 39100 Bolzano

Al Presidente  
del Consiglio provinciale  
di Bolzano  
Arnold Schuler  
**SEDE**

## **INTERROGAZIONE**

### **Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) – caricamento documenti non strutturati e rischio di inefficacia del sistema**

Premesso che:

- la Provincia autonoma di Bolzano ha recentemente introdotto la possibilità per i cittadini di caricare autonomamente documenti nel Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE);
- tale intervento viene presentato come un passo avanti nella digitalizzazione dei servizi sanitari;
- tuttavia, numerose esperienze a livello nazionale dimostrano che sistemi basati sul semplice caricamento di documenti (PDF, scansioni) non producono valore clinico né organizzativo in assenza di dati strutturati e interoperabili;
- un fascicolo composto prevalentemente da documenti non indicizzati e privi di metadati rischia di trasformarsi in un deposito informatico disorganico, difficilmente consultabile e di scarsa utilità pratica;
- in tali condizioni, il carico informativo per il cittadino e per i professionisti sanitari aumenta, senza un corrispondente miglioramento della qualità dell'assistenza;
- standard consolidati (quali HL7/FHIR) e linee guida nazionali sul FSE indicano chiaramente la necessità di una gestione strutturata del dato sanitario;
- vi è pertanto il rischio concreto che l'iniziativa si traduca in un'operazione prevalentemente formale, con limitato impatto reale sull'efficienza e sull'efficacia del sistema sanitario.

Tutto ciò premesso, si pongono i seguenti quesiti:

1. Se la funzionalità di caricamento documenti nel FSE sia accompagnata da un sistema obbligatorio di classificazione e strutturazione dei dati, oppure



**Team K**  
Landtagsfraktion | Gruppo consiliare

Silvius-Magnago-Platz 6 | 39100 Bozen  
Piazza Silvius Magnago, 6 | 39100 Bolzano

se i documenti vengano archiviati in forma prevalentemente non strutturata.

2. Se il sistema sia attualmente in grado di trasformare i contenuti dei documenti caricati in dati clinici interrogabili, oppure se tali contenuti restino accessibili solo tramite lettura manuale.
3. Quale sia la percentuale stimata di documenti strutturati vs. non strutturati nel FSE provinciale e quale evoluzione sia prevista.
4. Se la Giunta ritenga che l'attuale configurazione del sistema consenta un utilizzo effettivamente efficiente e clinicamente rilevante da parte dei medici, o se invece comporti un aggravio operativo.
5. Quali misure siano previste per evitare che il FSE si trasformi in un contenitore digitale privo di reale valore informativo, con conseguente spreco di risorse pubbliche.
6. Quale sia il grado di allineamento effettivo (non dichiarato) agli standard nazionali ed europei in materia di interoperabilità dei dati sanitari.
7. Quali siano i costi sostenuti e previsti per lo sviluppo e la gestione di tale funzionalità e quale valutazione costi/benefici sia stata effettuata.
8. Se la Giunta intenda introdurre, entro tempi definiti, strumenti concreti per:
  - o la strutturazione automatica dei dati
  - o l'elaborazione di serie storiche (es. parametri clinici)
  - o il supporto decisionale per i professionisti sanitari.

Bolzano, 20 marzo 2026

**I consiglieri provinciali**

Franz Ploner  
Paul Köllensperger  
Alex Ploner  
Maria Elisabeth Rieder