

Comune di Ville d'Anaunia Provincia di Trento
31 OTT. 2025
Prot. N. <u>10921</u>
Cat. Classe



CONSIGLIO COMUNALE VILLE D'ANAUNIA
Gruppo consiliare Visione Comune

Egregia Presidente del Consiglio Comunale
dott.ssa Leita Elena
Egregio signor Sindaco
Pallaver Fausto

Interrogazione a risposta scritta n. 4

Oggetto: Interrogazione a risposta scritta – Progetto “Costruzione di collegamenti ecosostenibili tratto Cles – Diga di Santa Giustina - CUP C72C21001080008 - incontro con Comunità della Val di Non

Negli ultimi mesi è stato presentato alla Comunità della Val di Non il progetto di fattibilità per un collegamento ecosostenibile tra Cles e la Diga di Santa Giustina, con l'obiettivo di migliorare la mobilità sostenibile, valorizzare il territorio e favorire il turismo. L'opera, dal costo stimato di 3,5 milioni di euro rappresenta un intervento rilevante per la pianificazione pubblica locale.

Considerata la portata del progetto e il conseguente impegno economico,
considerata la rilevanza sociale dell'intervento,
considerato che il progetto rappresenta un'infrastruttura strategica per il territorio,
considerate le discussioni emerse durante il Consiglio comunale di data 10 ottobre 2025,

si interroga il Sindaco e la Giunta comunale per sapere:

- se corrisponde al vero che in data 30 ottobre 2025 ore 20.00 è stato organizzato un incontro con i referenti del progetto della Comunità della Val di Non.

In caso affermativo, si interroga la Giunta comunale per sapere:

- le motivazioni per le quali non sia stato coinvolto l'intero Consiglio comunale;
- i nominativi dei consiglieri presenti;



- il contenuto dettagliato dell'incontro tramite l'eventuale verbale;
- se non ritenga opportuno il coinvolgimento dell'intero Consiglio comunale negli eventuali successivi incontri.

Si richiede una risposta scritta e possibilmente un'illustrazione orale nel prossimo Consiglio Comunale.

Giuliano Ghezzi

per il Gruppo Consiliare Visione Comune

31 ottobre 2025

A handwritten signature in black ink, which has been obscured by three thick, horizontal black lines.