

Manuale di installazione e utilizzo della scheda frane relative al testo unico

Versione giugno 2026

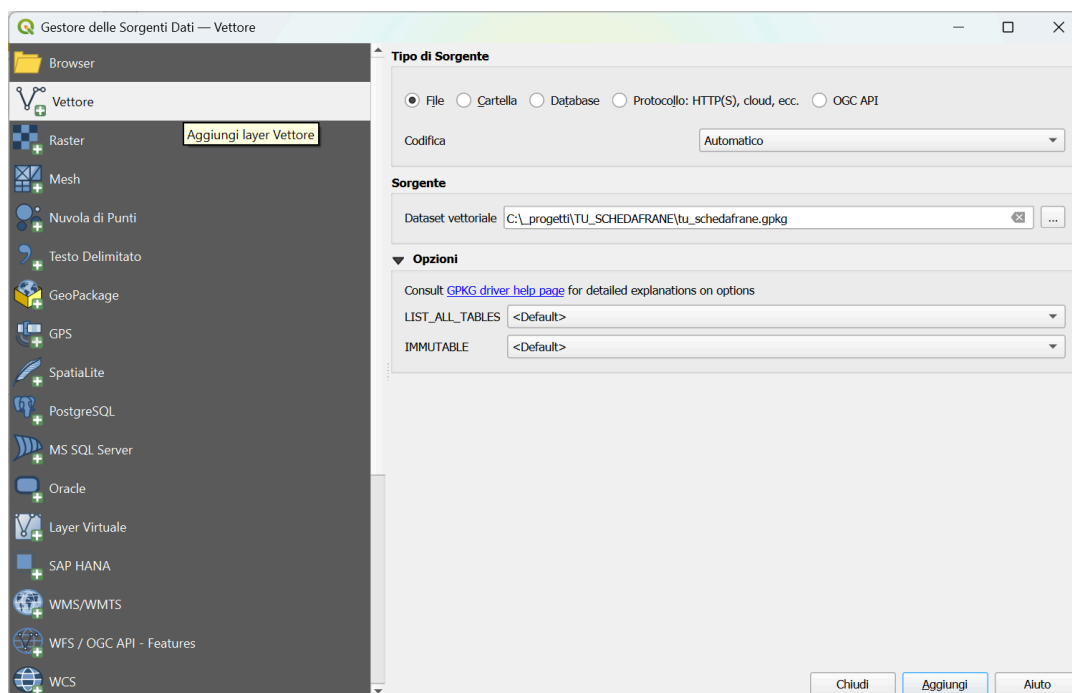
Componente dati

Per aggiungere le schede relative alle frane, in forma puntuale o poligonale, ad un progetto nuovo o esistente sono possibili differenti modalità:

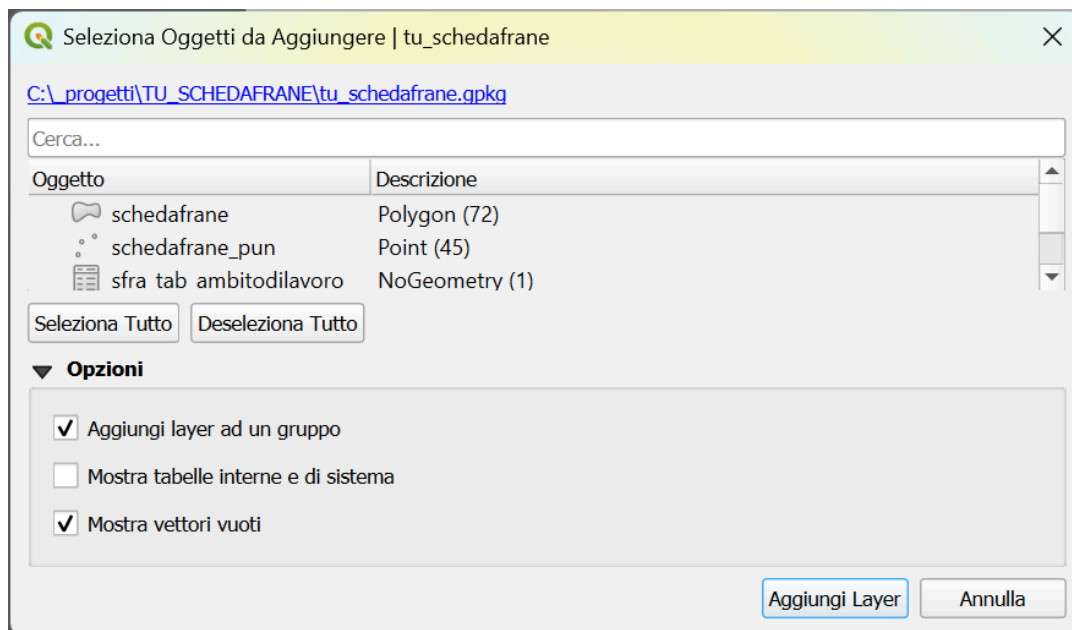
1. **drag&drop**: posizionarsi in gestione risorse sulla cartella dove è stato salvato il file in formato GPKG e trascinarlo sul progetto di QGIS;
2. **gestore delle sorgenti dati**: aprire il gestore utilizzando i tasti Ctrl + L, o attraverso il menu Layer->Gestore delle sorgenti dati, oppure



attraverso l'icona e scegliere la voce Vettore e come sorgente dati selezionare il file in formato GPKG

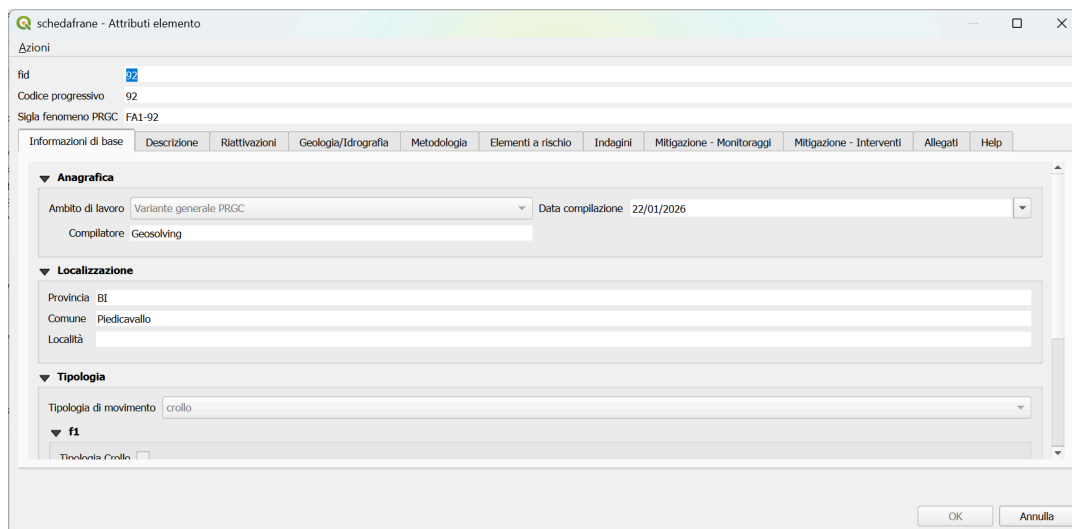


In tutti i casi **selezionare tutte le tabelle** presenti e selezionare l'opzione: **Aggiungi il layer ad un gruppo**

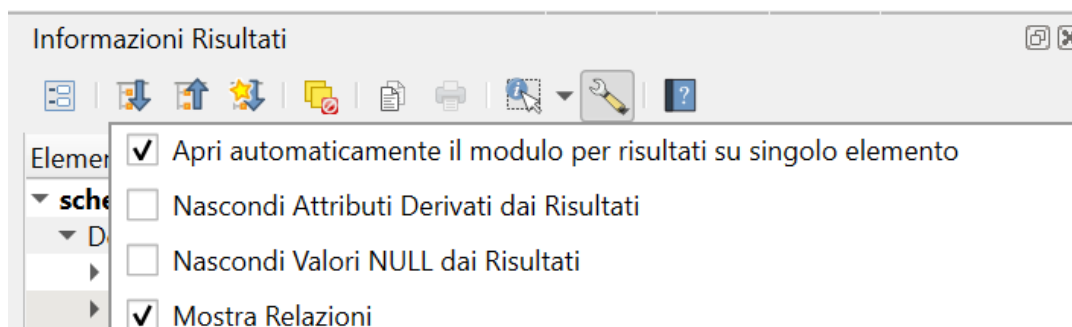


Consultazione e editing dei dati

La consultazione e l'editing guidato dei dati avviene attraverso maschere.



Verificare l'opzione di apertura automatica dei moduli come in figura



Componente report

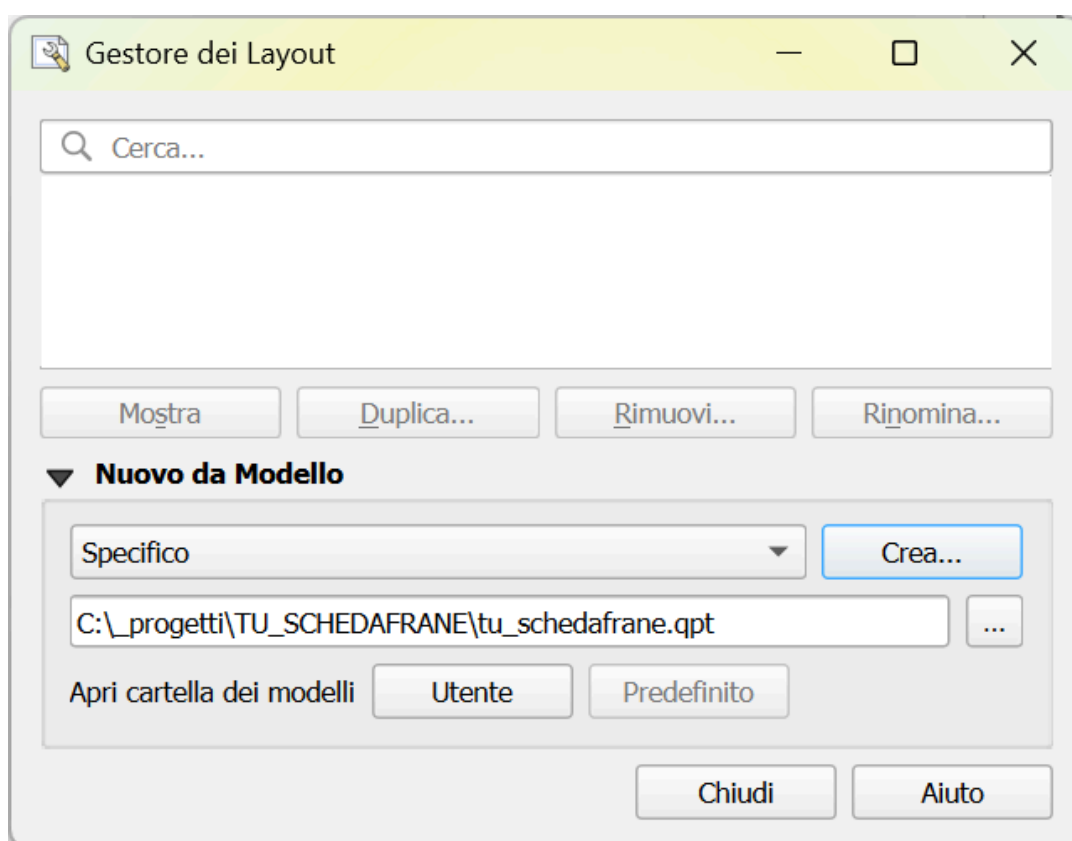
Per aggiungere i report utilizzare:

1. il menu Progetto->Gestore dei layout



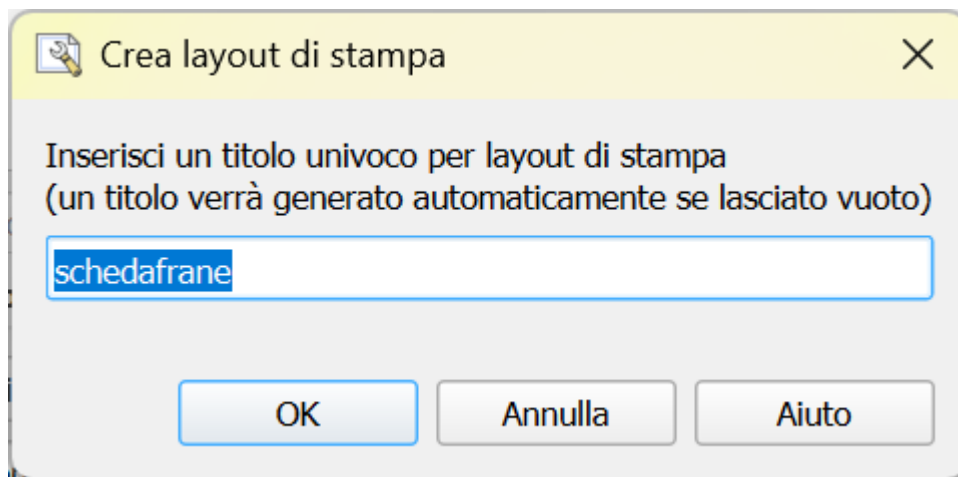
2. attraverso l'icona

in ogni caso si accederà alla schermata



Selezionare un Nuovo modello e la voce Specifico, quindi selezionare uno dei due file in formato QPT e successivamente premere il pulsante Crea.

Viene proposto un nome che può essere cambiato a piacere.



Si aprirà una nuova finestra dell'ambiente di gestione dei report.

Verificare che sia attiva l'opzione Atlante, in caso contrario procedere scegliendo dal menu Atlante->Impostazioni atlante.

Si potrà quindi accedere alle opzioni di generazione delle stampe impostando come in figura:


- Genera un atlante
- scegliere il layer di copertura, ovvero il layer che intendiamo stampare

Atlante

☒
Genera un atlante

▼
Configurazione


Layer di copertura


schedafrane


☐
Layer di copertura nascosto (solo per vettori)

Nome pagina

abc sfra_siglafenomeno





☐
Filtra con



☐
Ordina per

123




▼
Risultato

Espressione del nome di file in uscita

'output_'||@atlas_featurenumber



☒
Esporta su file singolo quando possibile

Formato esportazione immagine

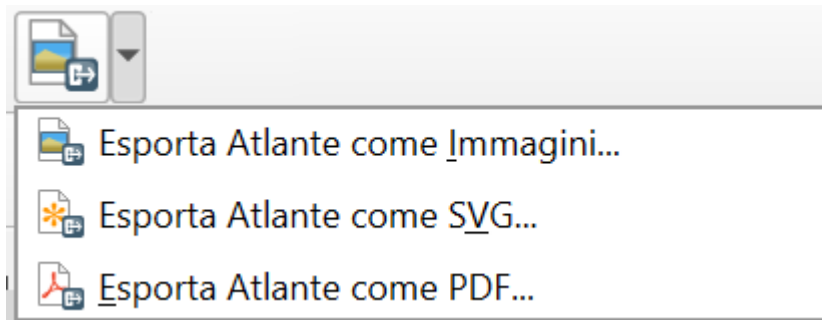
png

La stampa potrà essere effettuata attivando la generazione dell'atlante

utilizzando il menu Atlante oppure attraverso l'icona

Le icone o le voci di navigazione permetteranno di selezionare quale scheda stampare direttamente su stampante oppure nei formati:

- immagine
- SVG
- PNG



Ripetere le operazioni anche per il layer delle frane in forma puntuale

Per altre e più dettagliate informazioni fare riferimento al manuale di QGIS che può essere reperito al seguente indirizzo:

https://docs.qgis.org/3.44/it/docs/user_manual/ ed in particolare:

- dati:
https://docs.qgis.org/3.44/it/docs/user_manual/managing_data_source/supported_data.html#geopackage
- editing:
https://docs.qgis.org/3.44/it/docs/user_manual/working_with_vector/attribute_table.html#attribute-table-view
- report:
https://docs.qgis.org/3.44/it/docs/user_manual/print_layout/overview_layout.html#atlas-menu