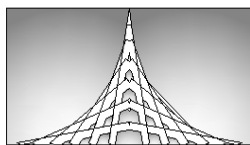


vai brennero 43  
38122 TRENTO  
Tel. 0461/983367  
Fax. 0461/983875  
info@bettievialli.eu

C.F. e Partita IVA:  
01344510225



STUDIO DI INGEGNERIA  
BETTI & VIALLI

## **PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**

### **COMUNE DI PIEVE TESINO**

**OGGETTO:** PROGETTO ESECUTIVO PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO  
IDROELETTRICO SUL TORRENTE GRIGNO – TRATTO INTERMEDIO –  
C/13749

### **E.R.T.1.2**

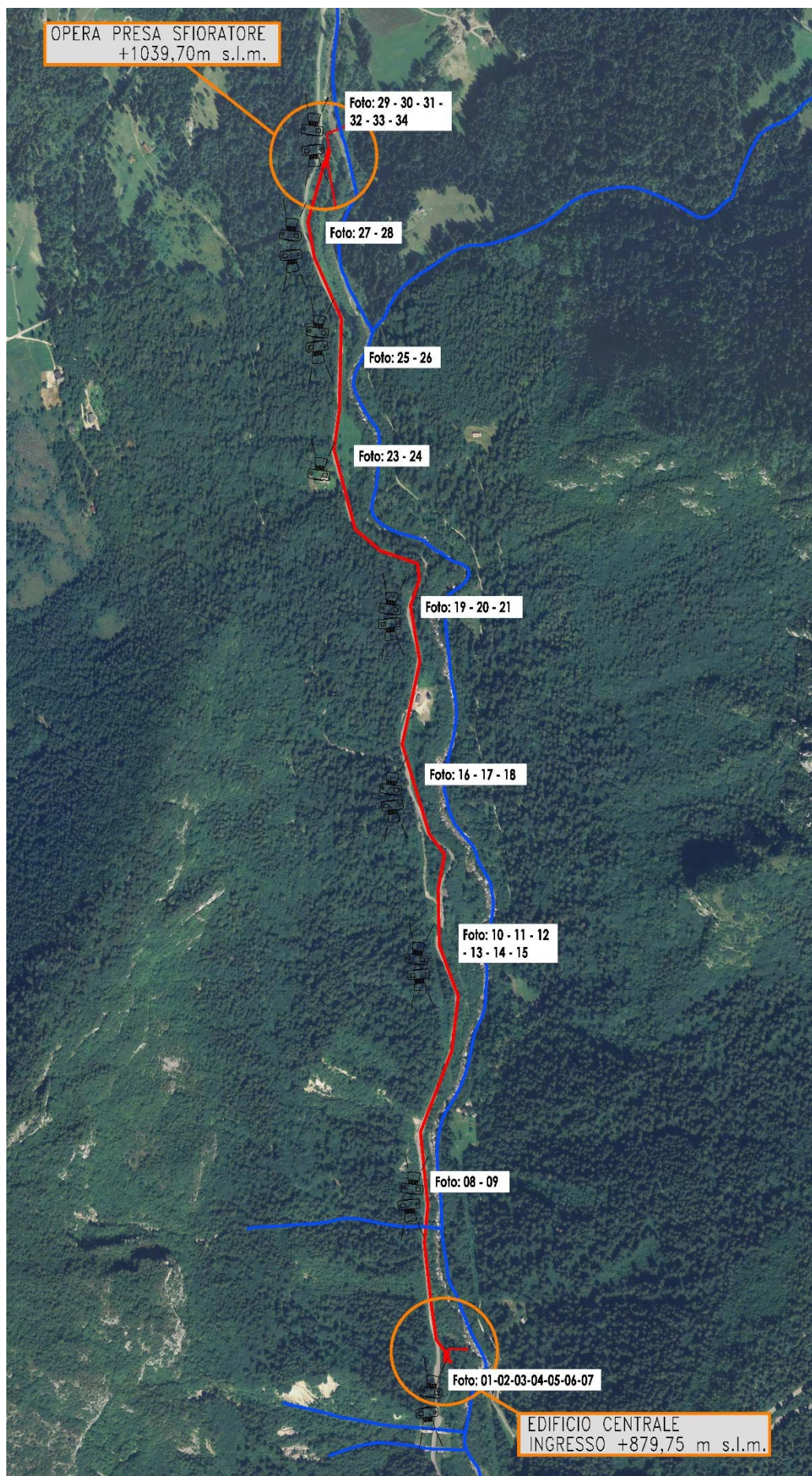
### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



TRENTO, lì Marzo 2026

IL PROGETTISTA  
dott. ing. Vittorino Betti









**Figura 1:** Area a monte dell'edificio centrale



**Figura 2:** Area destinata ad accogliere l'edificio centrale



**Figura 3:** Area destinata ad accogliere l'edificio centrale

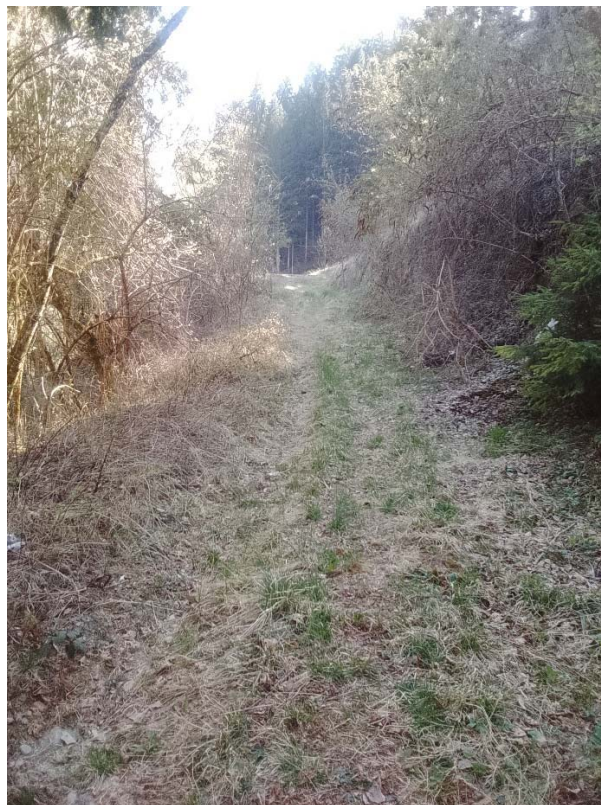


**Figura 4:** Area di sbocco canale di scarico di progetto





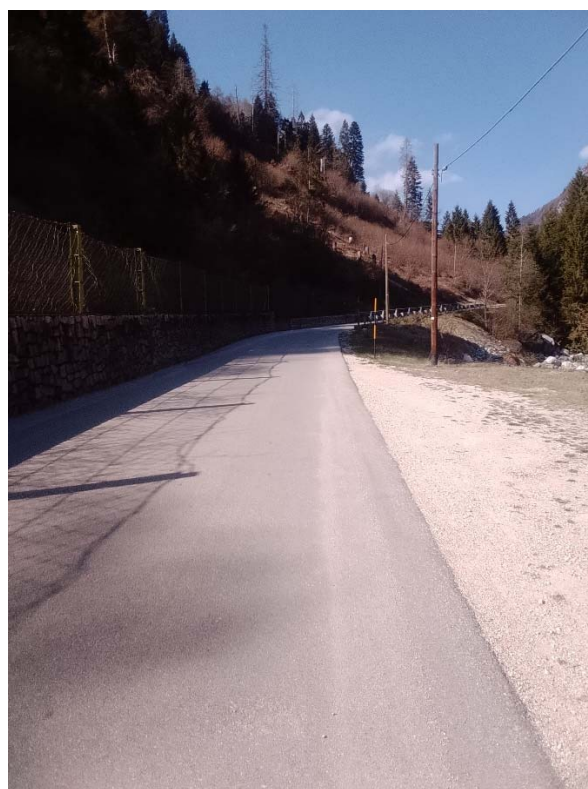
**Figura 5:** Punto di imbocco canale di scarico



**Figura 6:** Attuale accesso area dell'edificio centrale

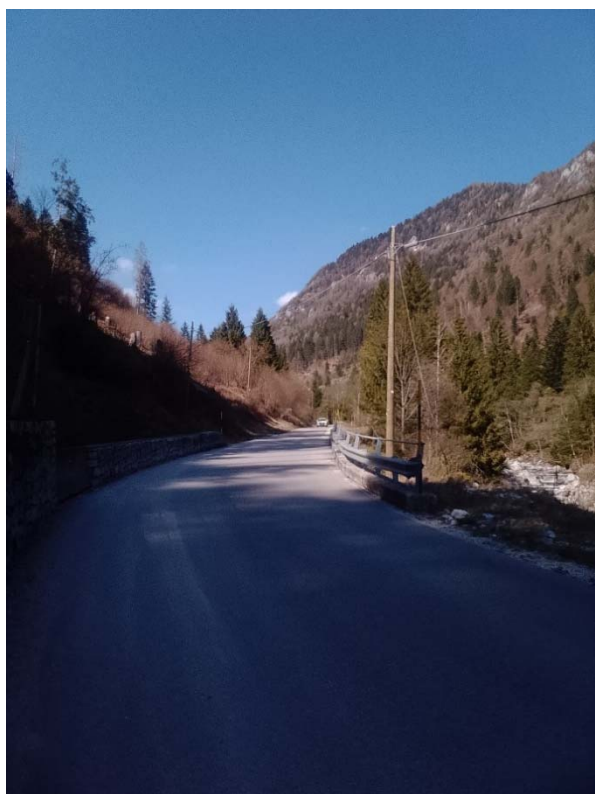


**Figura 7:** SC Val Malene -Prog. 2174.200m



**Figura 8:** SC Val Malene - Prog. 1945.200m





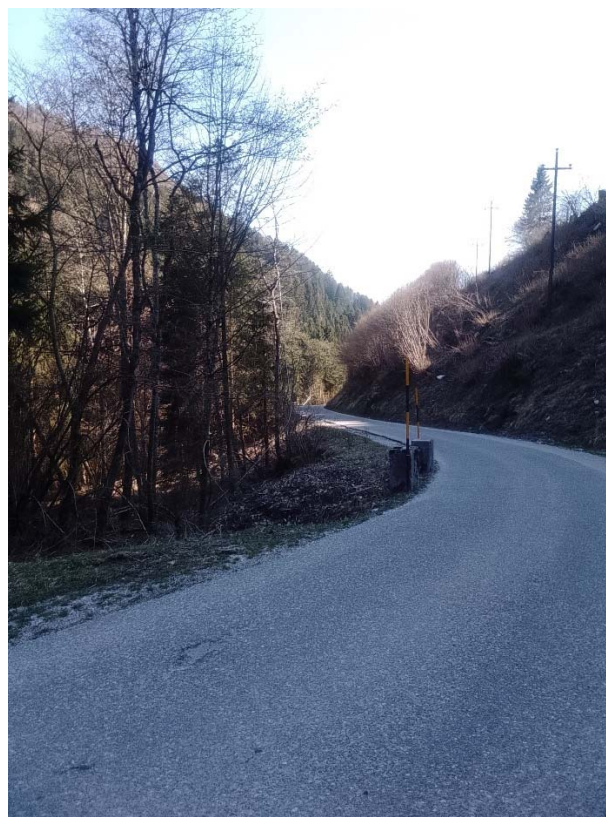
**Figura 9:** SC Val Malene - Prog. 1835.200 m



**Figura 1:** SC Val Malene - Prog. 1409.912 m



**Figura 11:** SC Val Malene - Prog. 1409.912 m



**Figura 2:** SC Val Malene - Prog. 1459.984 m





**Figura 13:** SC Val Malene - Prog. 1479.878 m



**Figura14:** SC Val Malene - Prog.1515.195 m

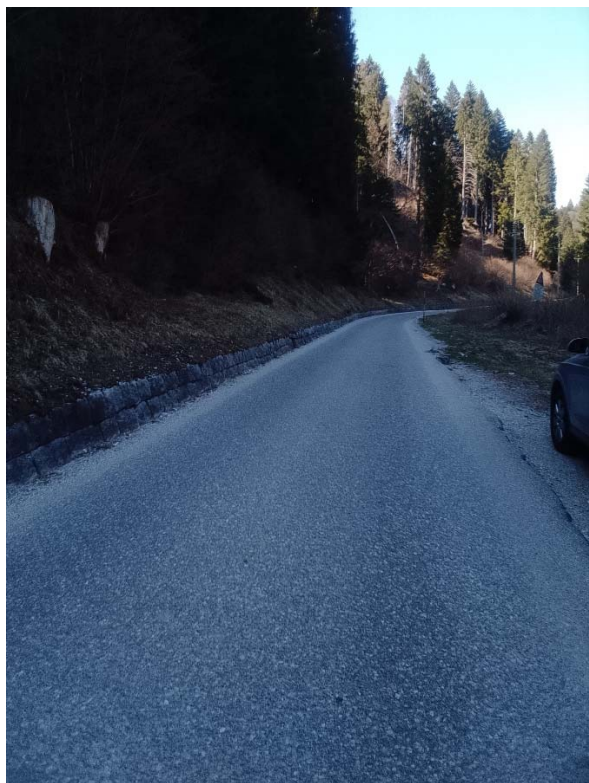


**Figura 15:** SC Val Malene - Prog. 1515.195 m

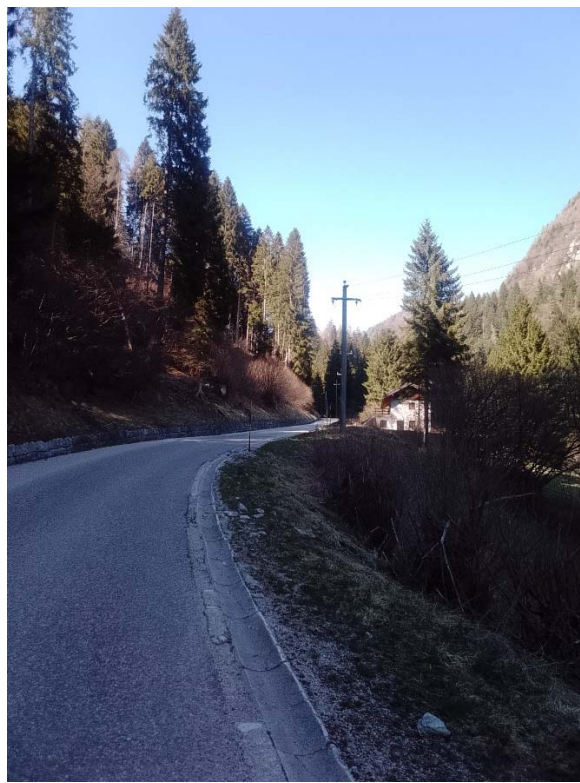


**Figura16:** SC Val Malene - Prog. 1147.888 m





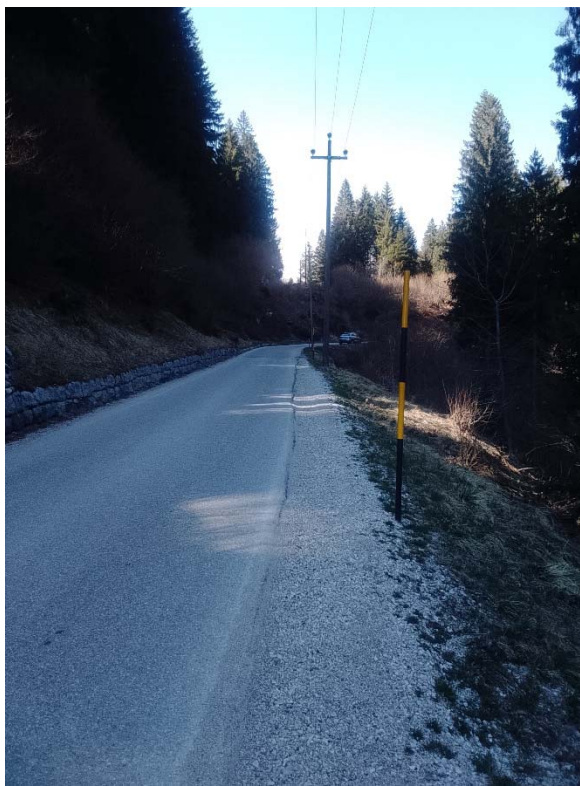
**Figura 17:** SC Val Malene - Prog. 1147.888 m



**Figura 18:** SC Val Malene - Prog. 1107.888 m



**Figura 19:** SC Val Malene - Prog.927.044 m

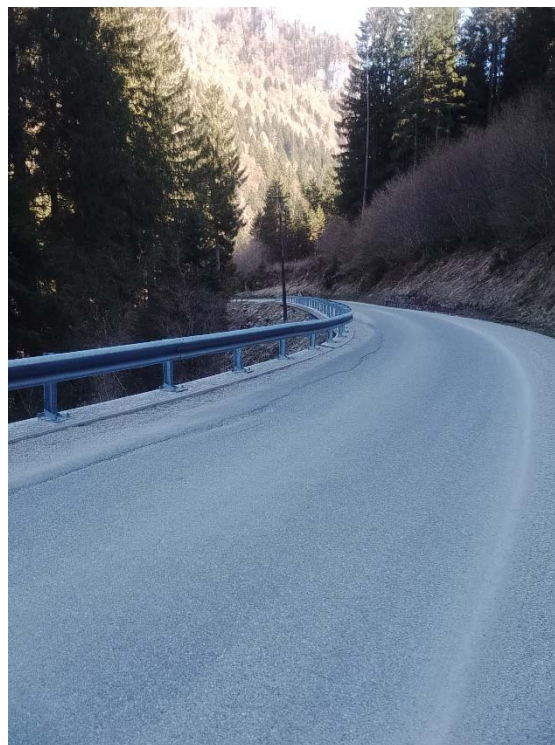


**Figura 20:** SC Val Malene - Prog. 917.033 m





**Figura 21:** SC Val Malene - Prog. 886.668 m  
Rettifica tratto stradale monte



**Figura 22:** SC Val Malene - Prog. 827.712 m



**Figura 23:** SC Val Malene - Prog. 630.000 m



**Figura 24:** SC Val Malene - Prog.510.000 m





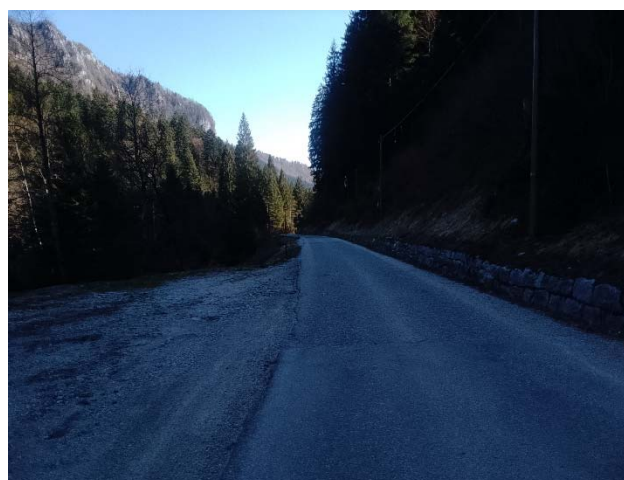
**Figura 25:** SC Val Malene - Prog. 430.000 m



**Figura 26:** SC Val Malene - Prog. 430.000 m



**Figura 27:** SC Val Malene - Prog. 120.000 m



**Figura 28:** SC Val Malene - Prog. 120.000 m





**Figura 29:** Sito di posa della vasca di carico



**Figura 30:** Sito di posa del dissabbiatore



**Figura 31:** Ubicazione opera di presa

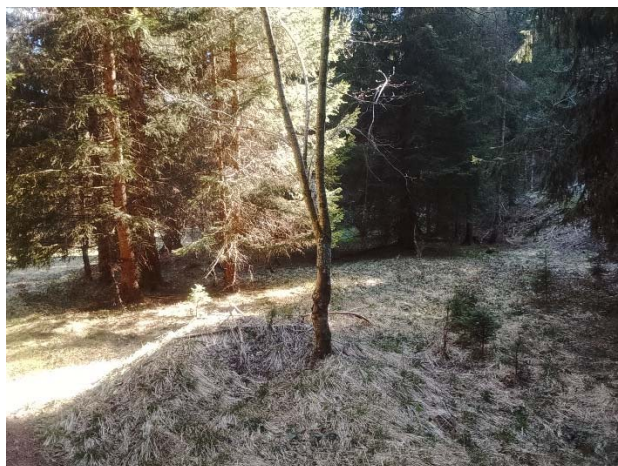


**Figura 32:** Ubicazione opera di presa





**Figura 33:** *Sito di posa dell'opera di captazione*



**Figura 34:** Sito subito a monte dell'opera di presa

TRENTO, lì Marzo 2026

IL PROGETTISTA  
dott. ing. Vittorino Betti