



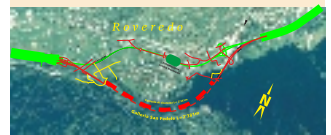
A13 Circonvallazione di Roveredo

Descrizione del progetto

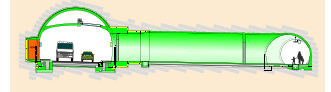
Il nuovo tracciato della Circonvallazione di Roveredo avrà una lunghezza di 6 km circa. Inizia nei pressi dell'area di sosta Campagnola, attraversa il fiume Moesa imbocca il portale sud in zona Valasc e sbocca al portale Nord in zona Val Gugia. Quindi attraversa nuovamente la Moesa e la Calancasca, terminando circa 150 metri prima del confine comunale tra Grono e Leggia.

L'anima del progetto è rappresentata dalla galleria San Fedele, che con i suoi 2'381 m di lunghezza aggira il paese di Roveredo sul lato sinistro della Moesa. Sono pure parte integrante del progetto lo spostamento della strada cantonale, l'accesso est di Roveredo, la nuova rotonda Al Sant, nonché la demolizione del tratto di A13 esistente.

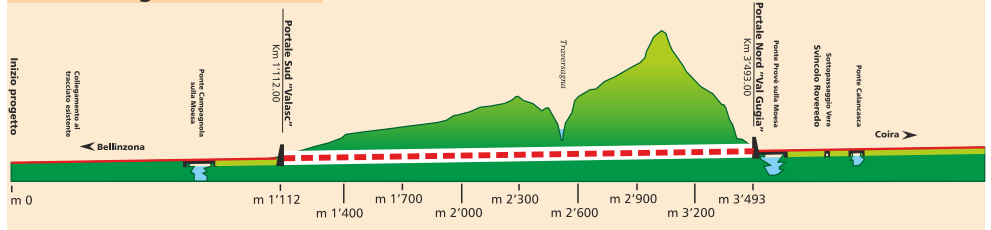
Foto aerea



Sezione tipo (Verso Sud)



Profilo longitudinale



I piani qui riprodotti, hanno la funzione di dare un'idea globale del progetto, e non fanno testo quali piani esecutivi. Nel nostro INFOCENTRO, in zona Valasc, si possono consultare i diversi piani ufficiali, con tutti i dettagli di progetto.

Programma dei lavori

- A13 Circonvallazione di Roveredo
- Lavori preliminari/installazioni
- Fronte d'attacco Valasc (portale Sud)
- Tracciato Sud
- Ponte Campagnola
- Cunicolo di sicurezza
- Galleria San Fedele
- Ponte Provè
- Ponte Calancasca
- Acquedotto regionale
- Tracciato Nord
- Messa in esercizio Circonvallazione
- Smantellamento tracciato A13 esistente**
- Strada italiana (cantonale)**
- Allacciamento Roveredo Est**
- Ricicatura di Roveredo**

