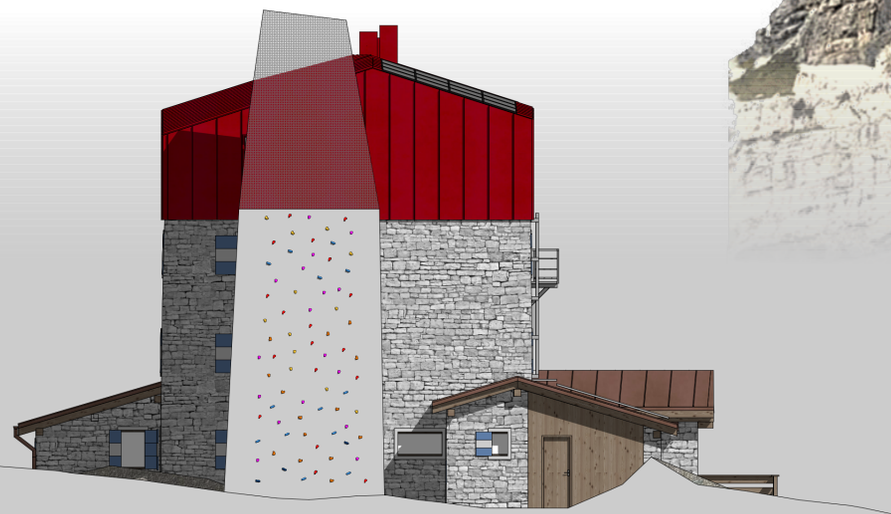
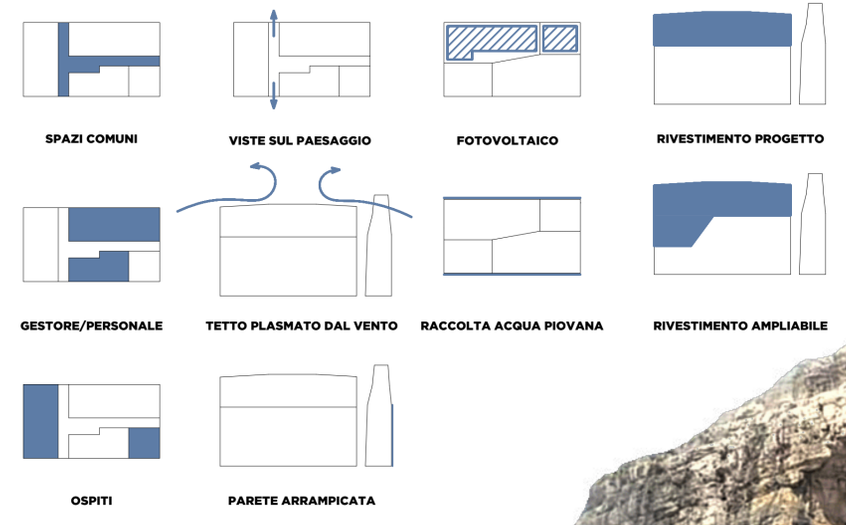
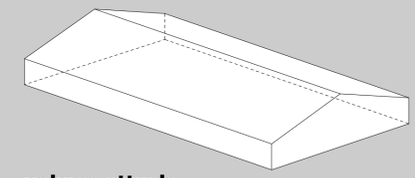




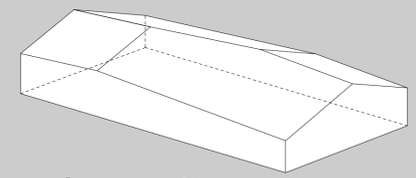
- MASSIMIZZAZIONE APPORTI NATURALI**
- RIDUZIONE CONSUMO DI ENERGIA**
- IMPIEGO DI ENERGIE RINNOVABILI**
- RACCOLTA ACQUA PIOVANA**
- RIDUZIONE PRODUZIONE ACQUE REFLUE**
- RIDUZIONE CONSUMO ACQUA**
- IMPIEGO DI MATERIALI RICICLABILI**
- MIGLIORAMENTO COMFORT INTERNO**
- LIMITAZIONE LAVORAZIONI IN QUOTA**



prospetto ovest

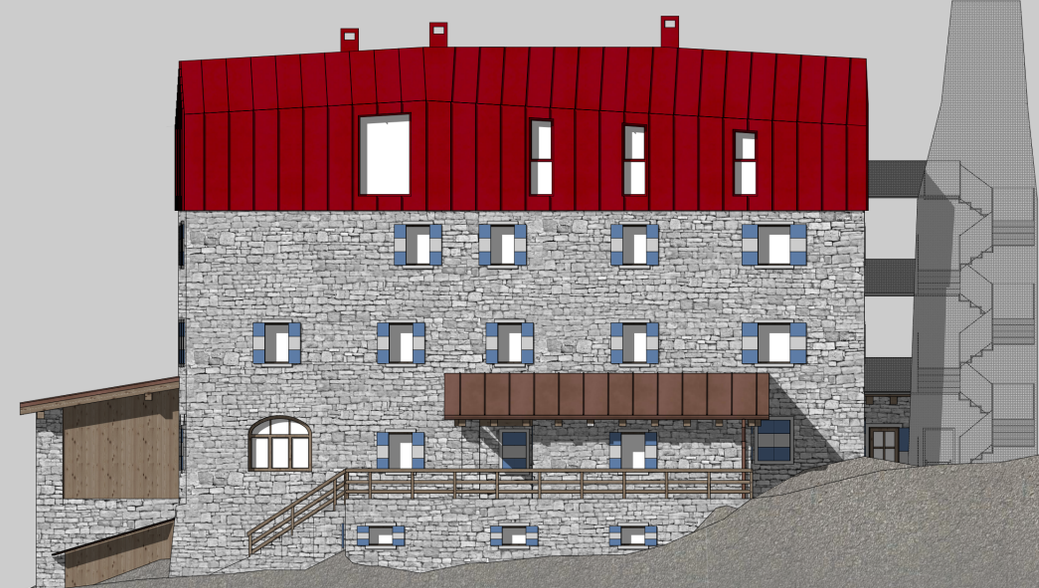


volume attuale



volume progetto

<b>VOLUME SOTTOTETTO ATTUALE</b>	442,45 mc
<b>AMPLIAMENTO CONSENTITO</b>	135,40 mc
<b>VOLUME MASSIMO REALIZZABILE</b>	577,85 mc
<b>VOLUME SOTTOTETTO DI PROGETTO</b>	570,82 mc



prospetto nord



sezione A-A

