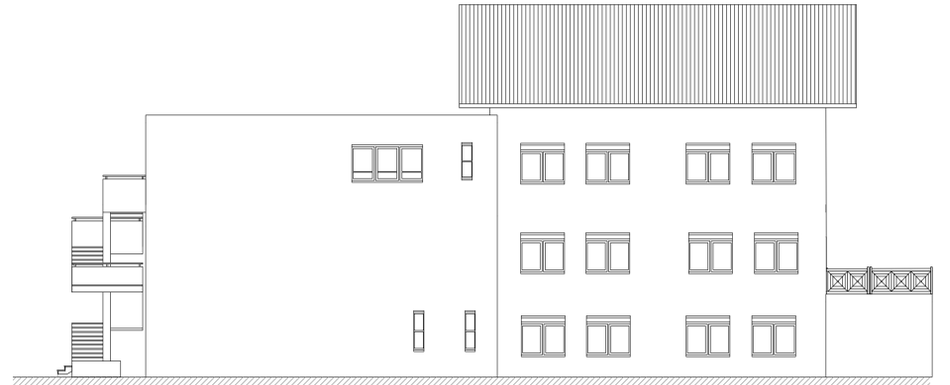
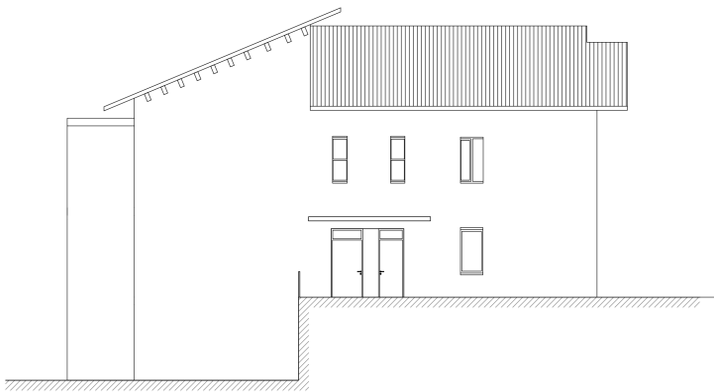
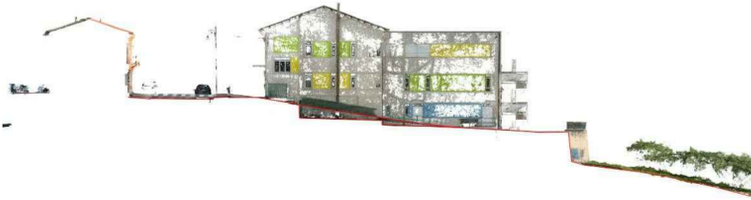


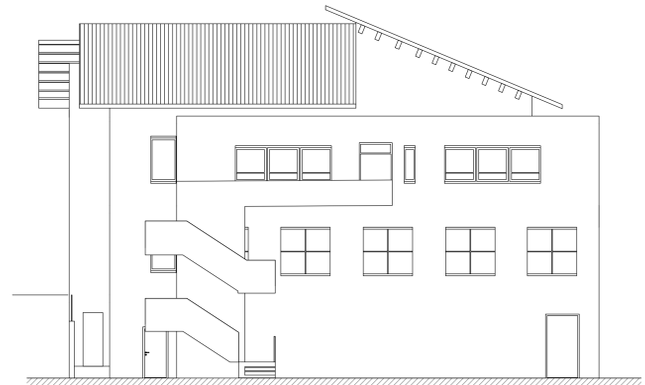
PROSPETTO LATERALE



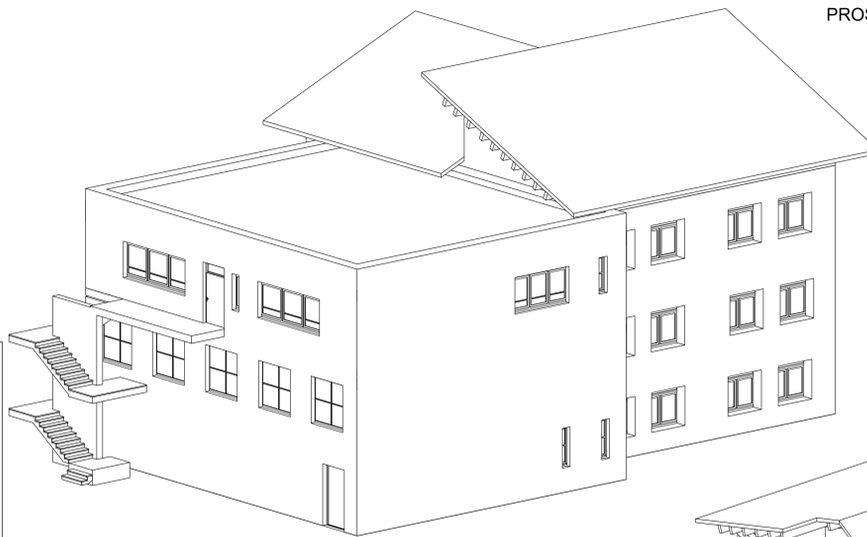
PROSPETTO LATERALE



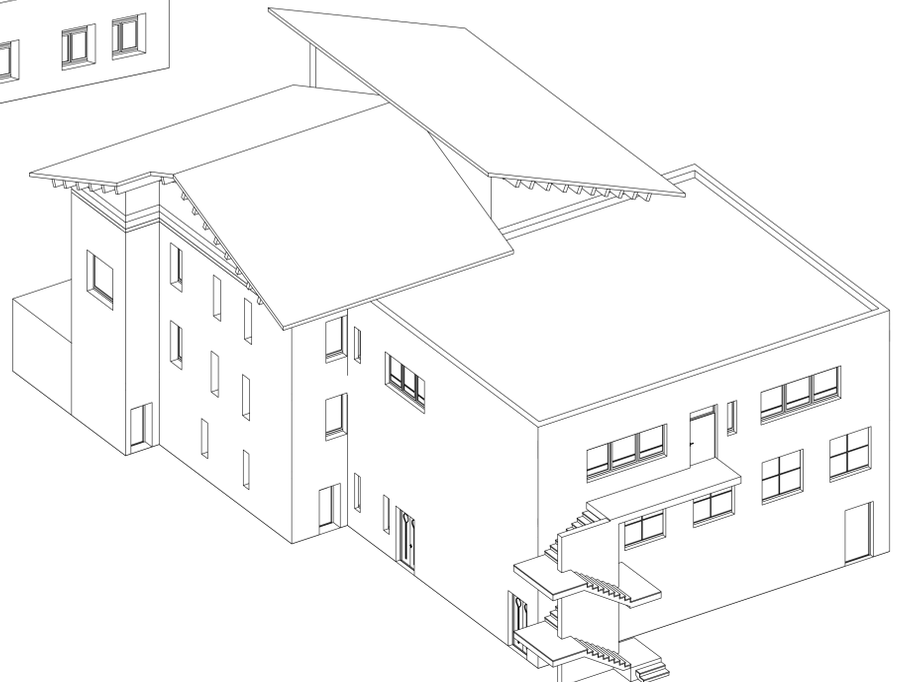
PROSPETTO INGRESSO



PROSPETTO RETRO



SCHEMI ASSONOMETRICI



| | | |
|---|---|------------------|
|   <p>Funded by the European Union NextGenerationEU</p> | | |
| <p>COMUNE DI PERANO PROVINCIA DI CHIETI</p> | | |
| <p>OGGETTO:</p> <p>"Miglioramento sismico ed efficientamento energetico scuola primaria e scuola secondaria di primo grado in via degli Abruzzi. CUP: D58C20000050001</p> | | |
| <p>PROGETTO ESECUTIVO</p> | | |
| <p>COMMITTENTE: AMM.NE COMUNALE DI PERANO</p> | | |
| <p>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO Ing. Alessio IRMICI</p> | <p>IL PROGETTISTA Arch. Adele DI CAMPLI</p> | |
| TAV. | 5.1 | OGGETTO |
| Scala 1:100 | PROSPETTI STATO DI FATTO | |
| | | DATA: marzo 2023 |