

New Engineering
Progettazione & Management

Via Brennero, 139 I-38100 Trento (TN)
Tel (+ 39) 0461 402151 Fax (+39) 0461 435064 E-mail info@new-engineering.it
www.new-engineering.it

Laser Scanner 3d

LAVORI

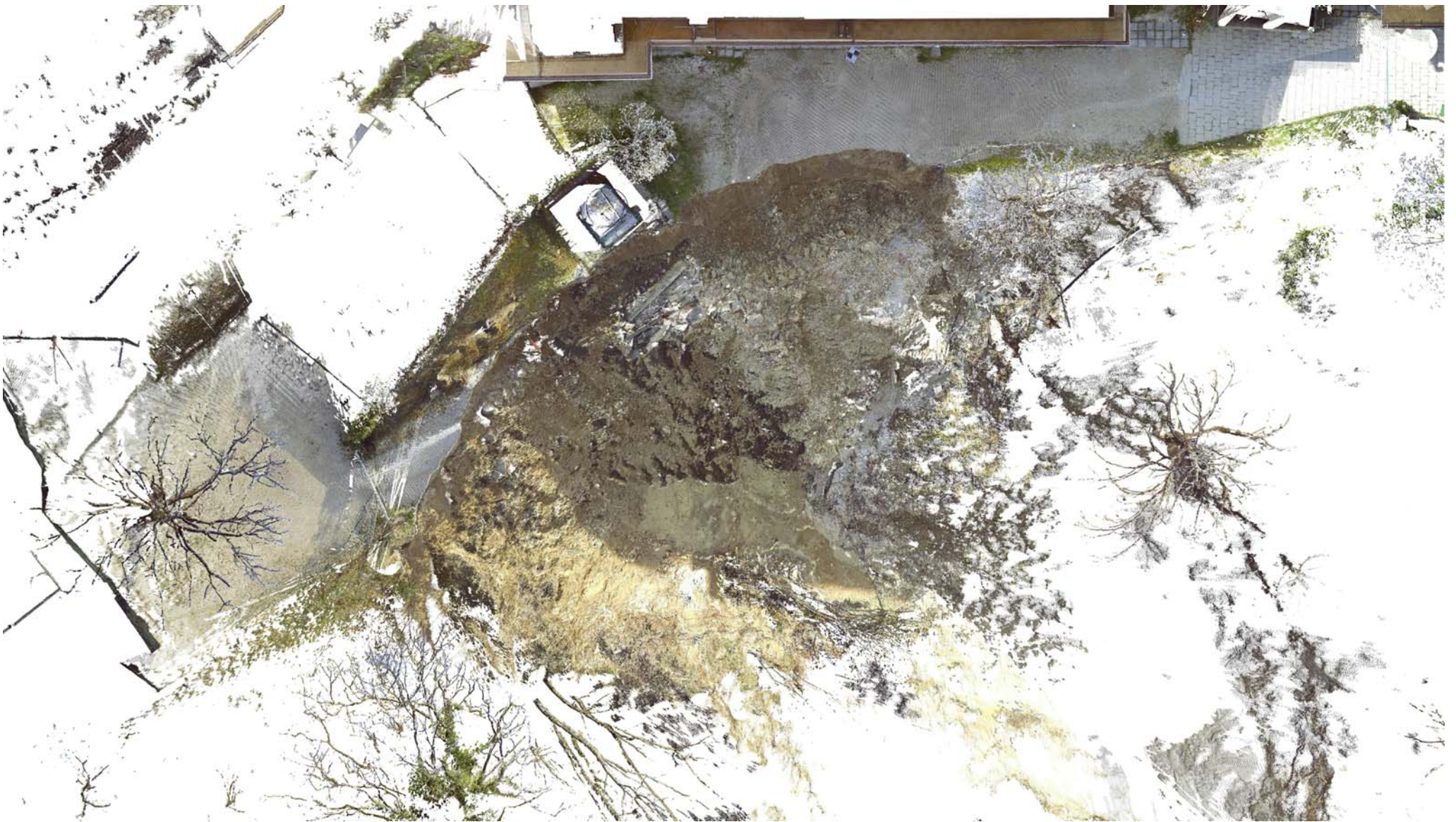


Stato dei luoghi - Situazione antecedente all'evento franoso



PLANIMETRIA

Stato dei luoghi - Evento franoso



PLANIMETRIA

Rilievo 3d Evento franoso - Progettazione intervento naturalistico T1

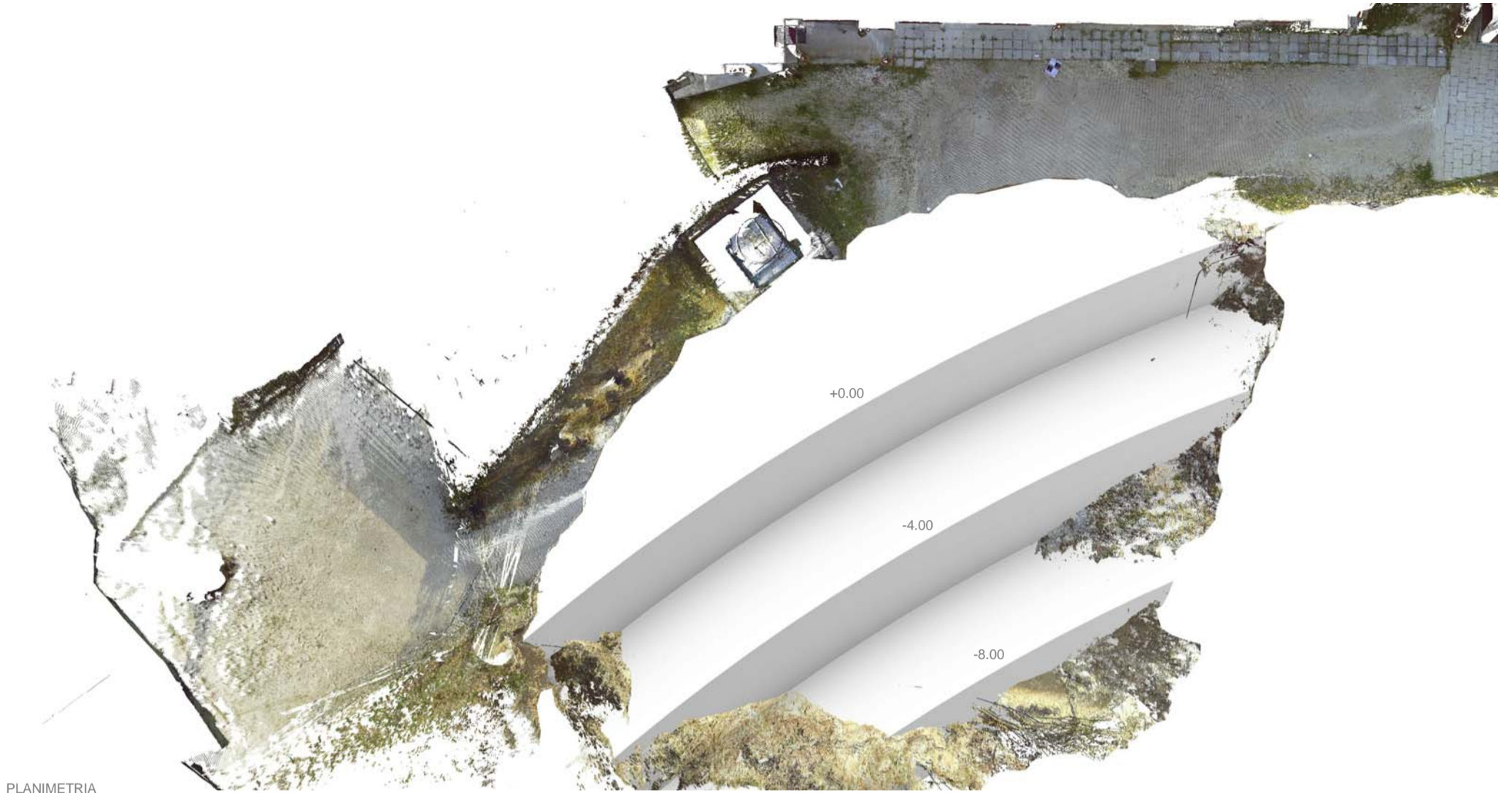


VISTA D'INSIEME



PROSPETTO FRONTALE

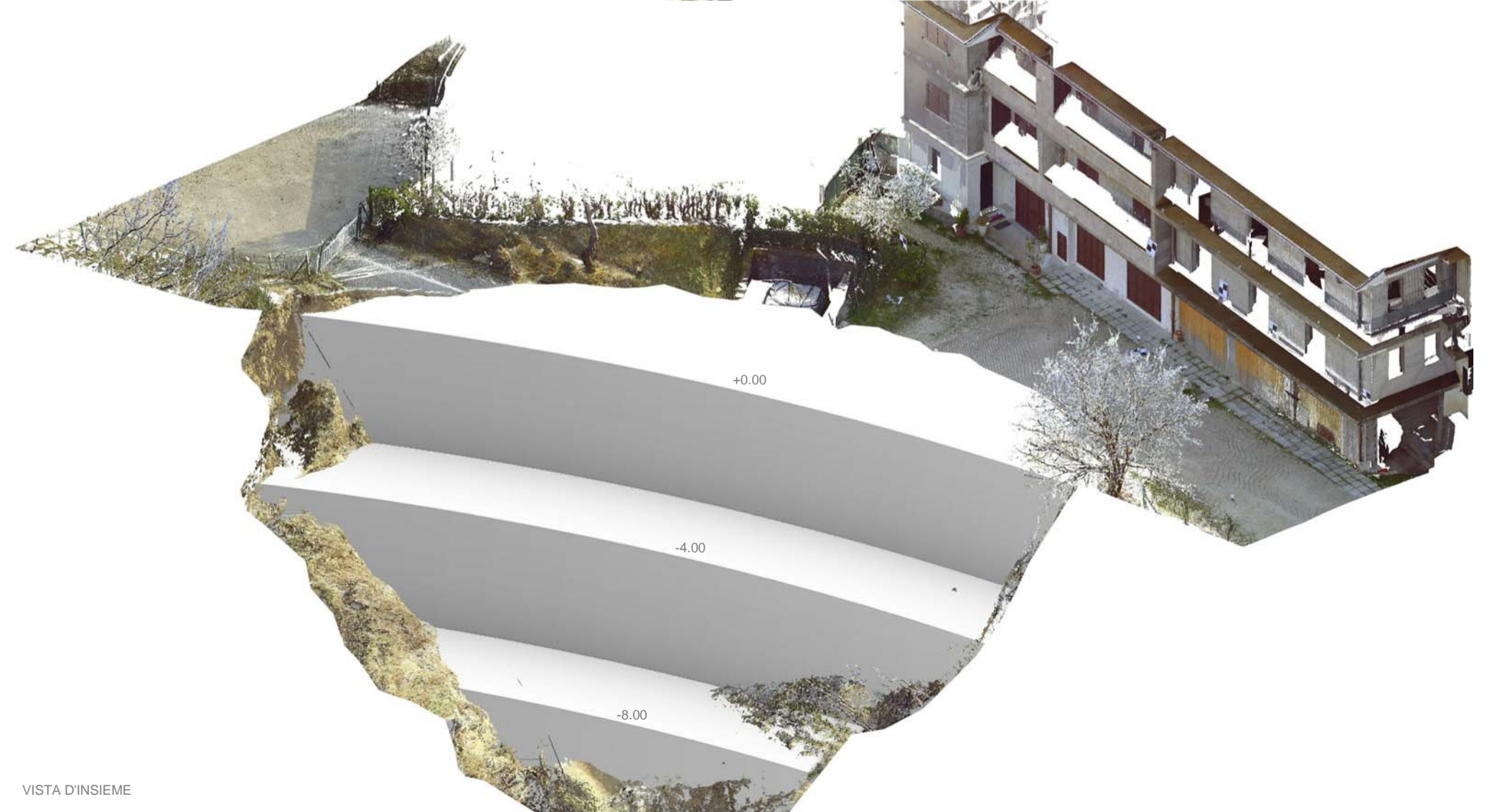




PLANIMETRIA



PROSPETTO FRONTALE



VISTA D'INSIEME

Rilievo 3d Evento franoso - Progettazione intervento naturalistico T2



Rilievo 3d Analisi stato conservativo manufatto edilizio T1



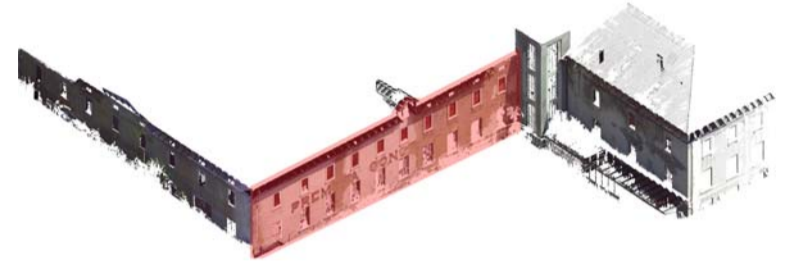
PROSPETTO 1



D01

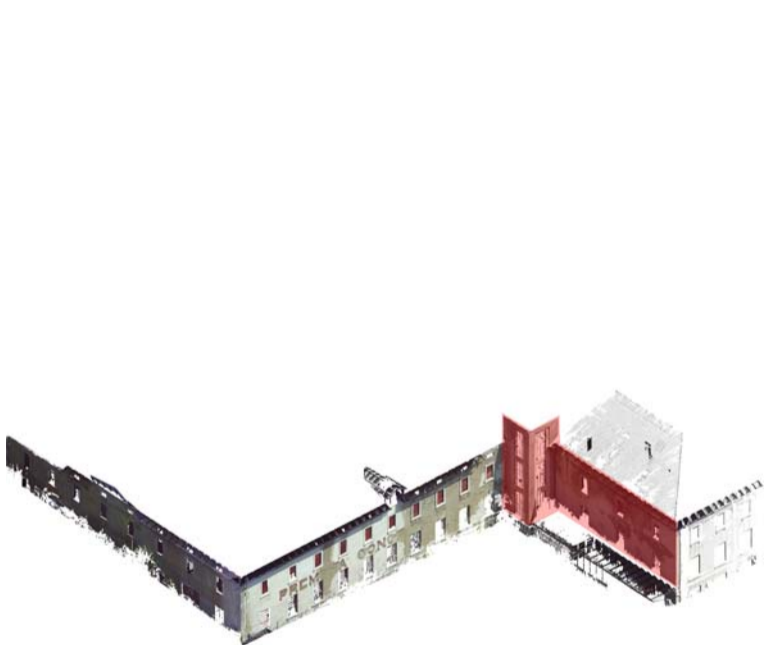


D02



D03

Rilievo 3d Analisi stato conservativo manufatto edilizio T2



PROSPETTO 2

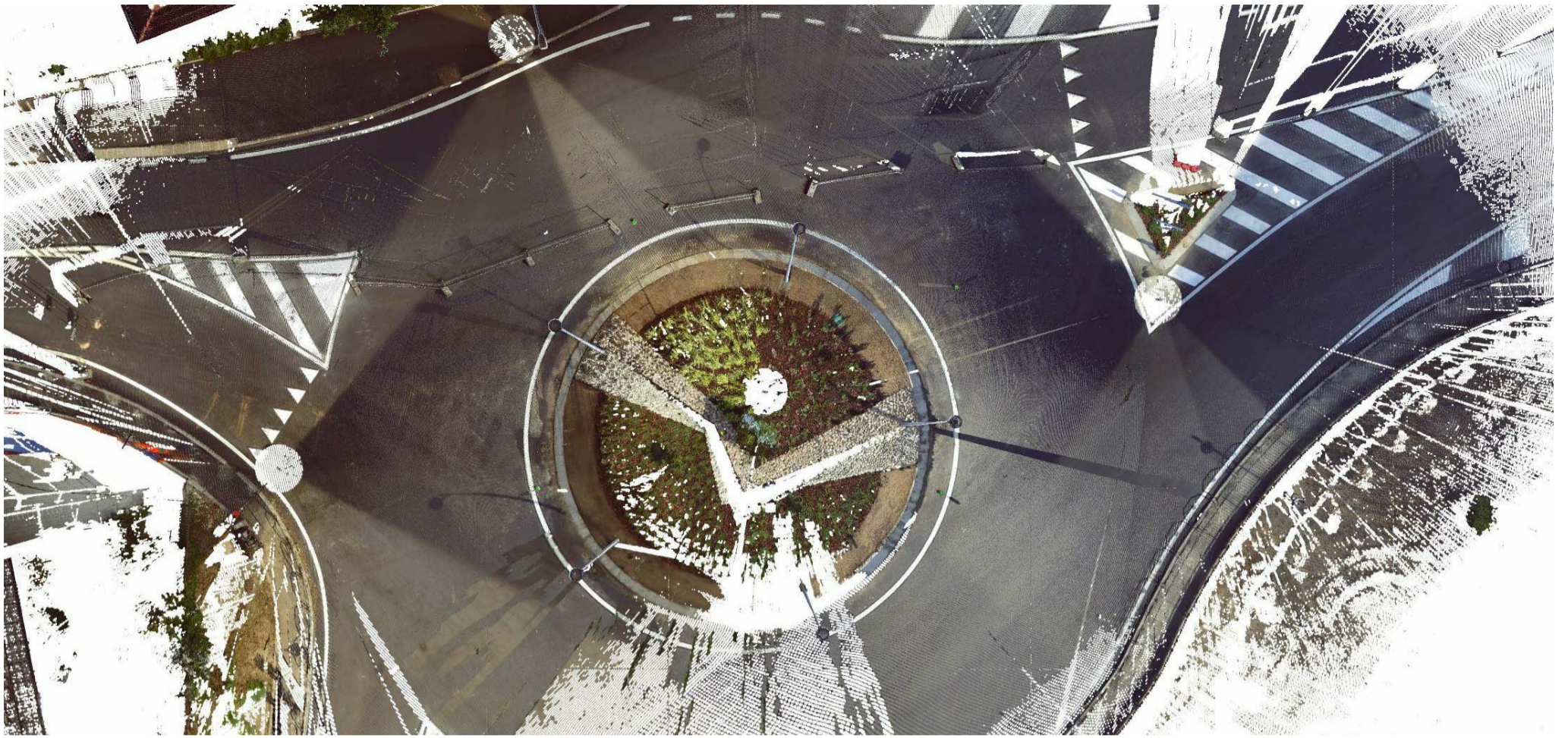


D04



D05

Planimetria



Sezione longitudinale tipo



Sezione trasversale tipo



Vista d'insieme



Rilievo 3d Nuova Rotatoria Ingresso Ospedale Villa Rosa - Pergine Valsugana (TN)



Socio ordinario GBCI



ARCA ASSOCIATO ALTA QUALITÀ



DESIGNER CERTIFICATO PASSIVE HOUSE DESIGNER



Socio



Ing. Alessandro Fellet



Member



Socio



QS International



Socio



Socio



New Engineering Italy

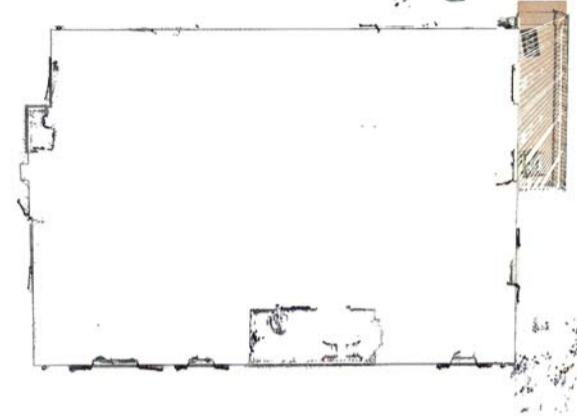
Rilievo 3d - nuvola di punti



VISTA D'INSIEME

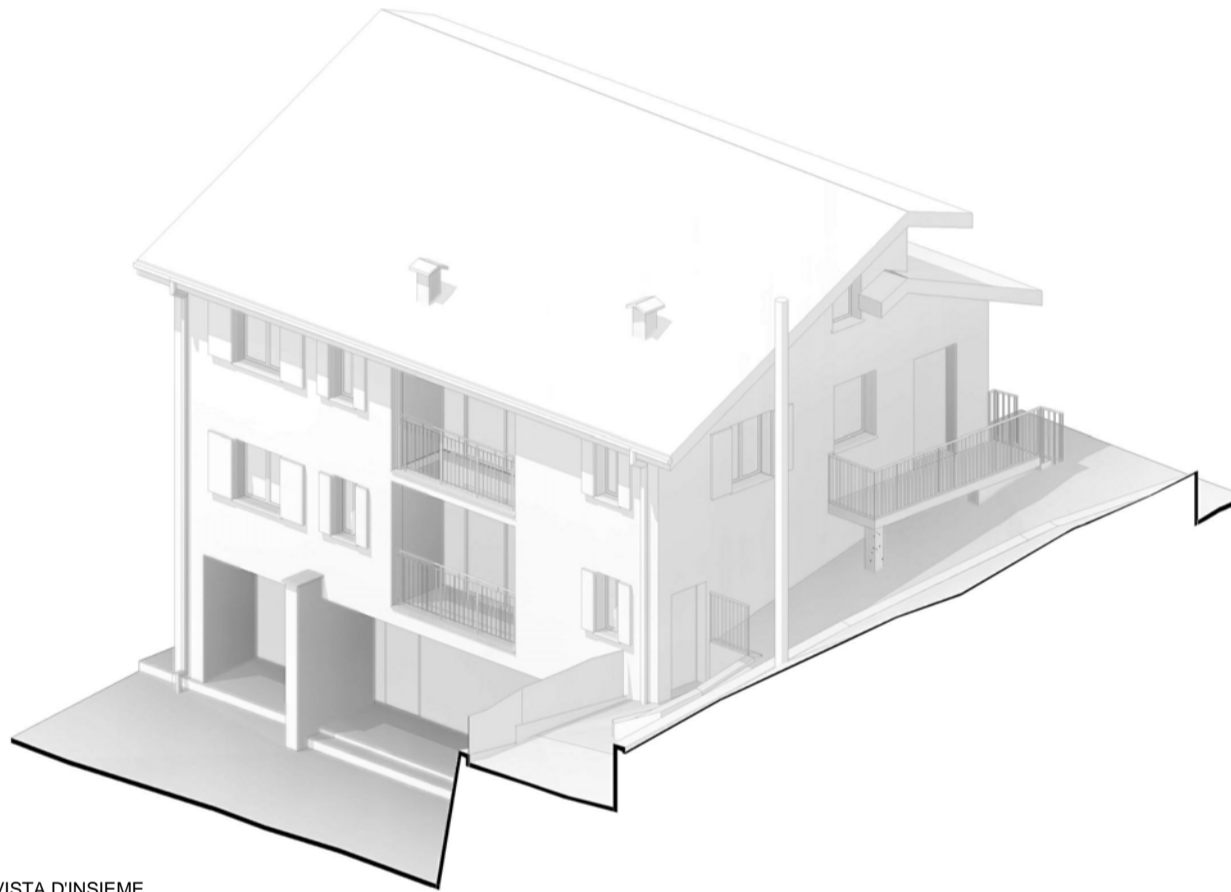


PROSPETTO

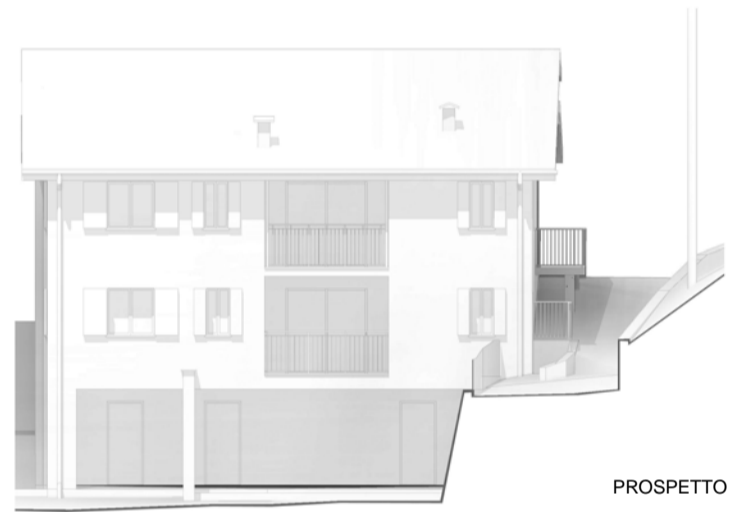


PIANTA

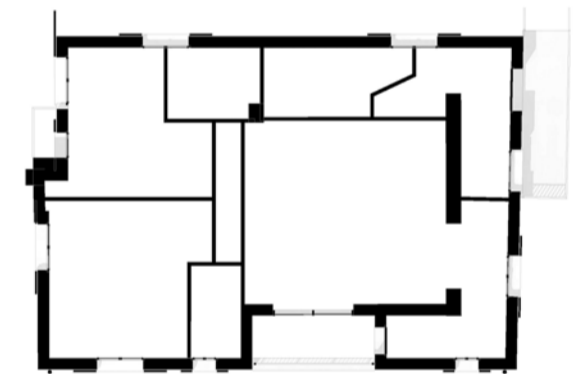
Generazione del modello virtuale



VISTA D'INSIEME



PROSPETTO



PIANTA

Rilievo 3d Casa di civile abitazione - generazione del modello virtuale

Sovrapposizione nuvola di punti-modello virtuale tridimensionale



VISTA D'INSIEME



PROSPETTO



PIANTA

Planimetria



Sezione trasversale tipo



Prospetto tipo



Vista d'insieme



Rilievo 3d Casa di civile abitazione

