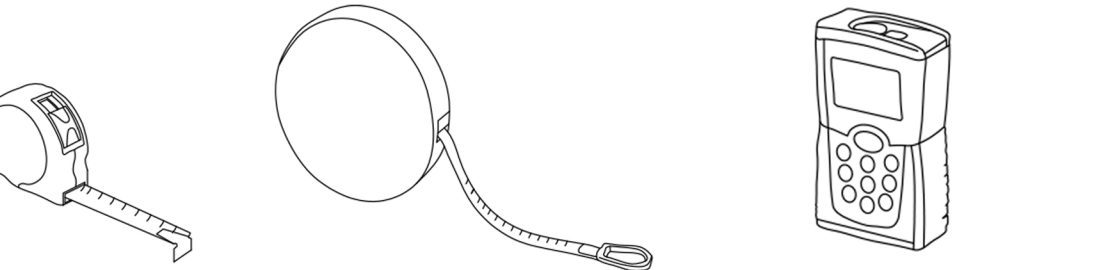


LO STATO ATTUALE E LE CONDIZIONI DI DEGRADO

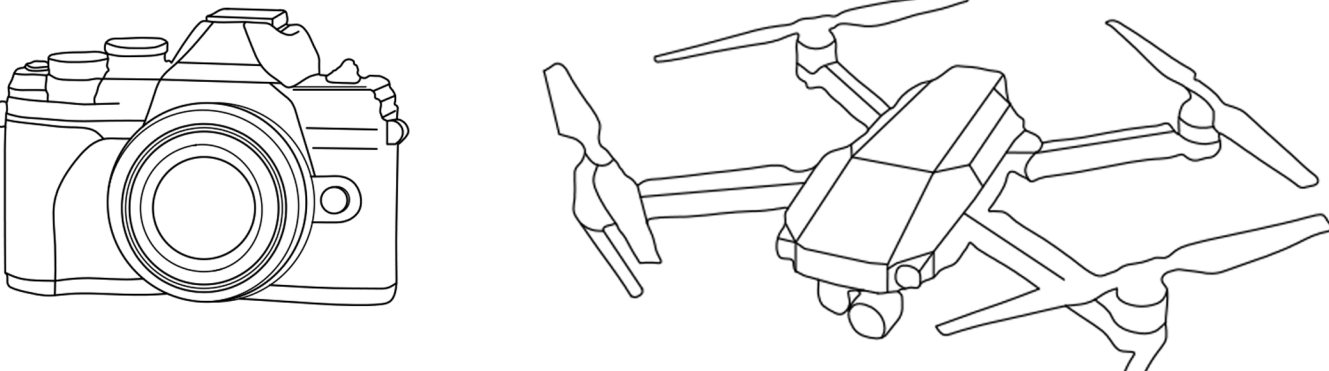
IL RILIEVO DIMENSIONALE DEGLI EDIFICI

Strumentazione utilizzata



Flessometro      Rotella metrica      Distanziometro

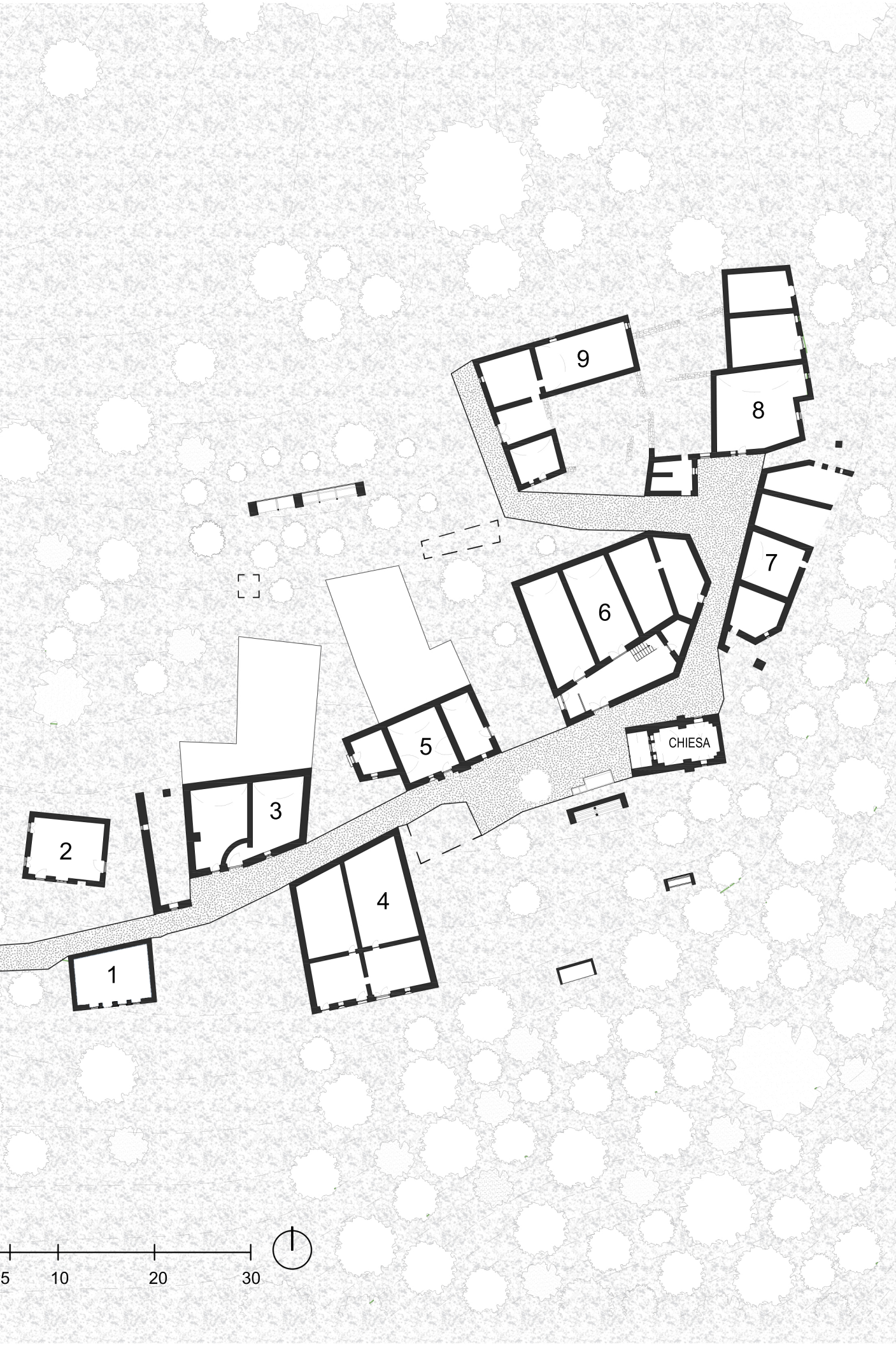
IL RILIEVO FOTOGRAFICO



Macchina fotografica Mirrorless      Drone

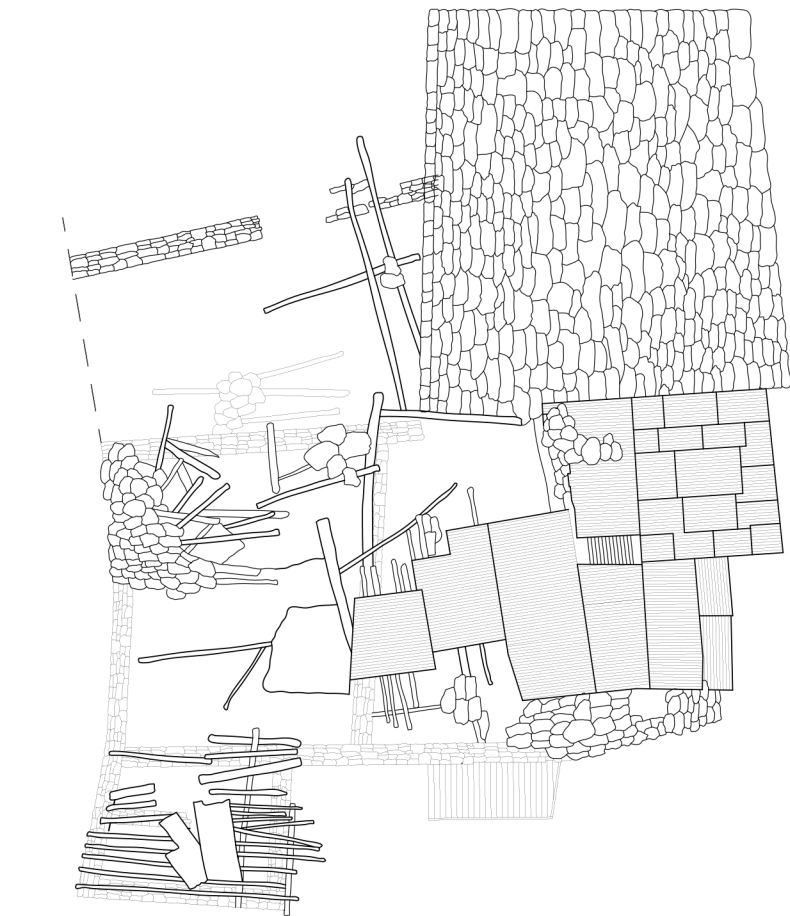


LA RESTITUZIONE GRAFICA

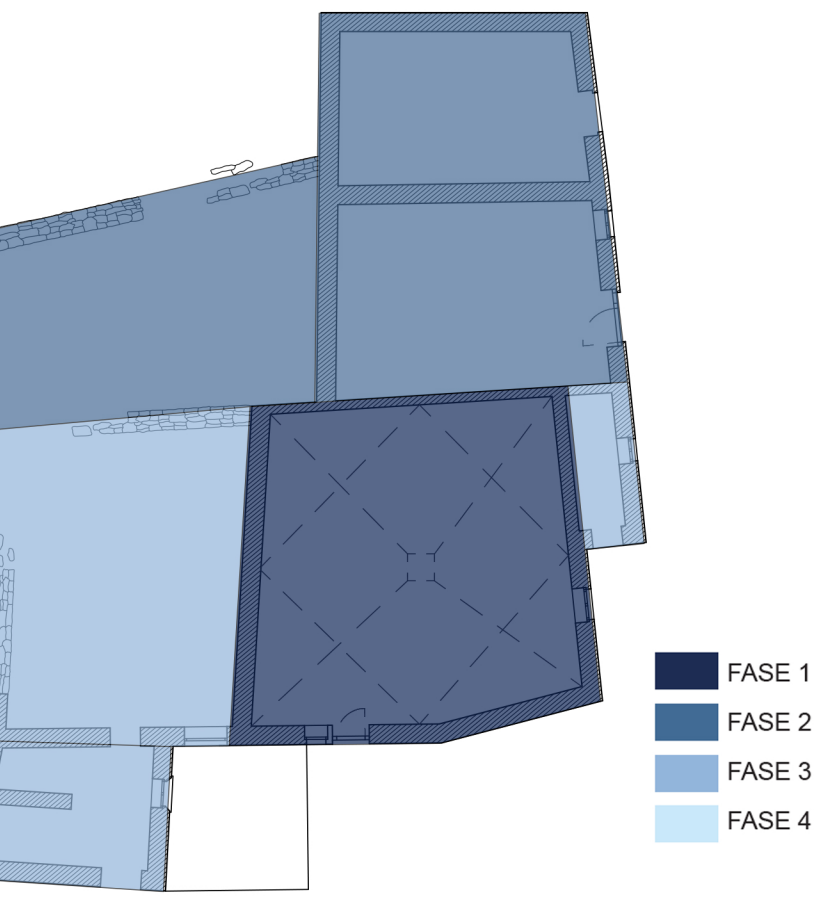


LE CONSIDERAZIONI OTTENUTE

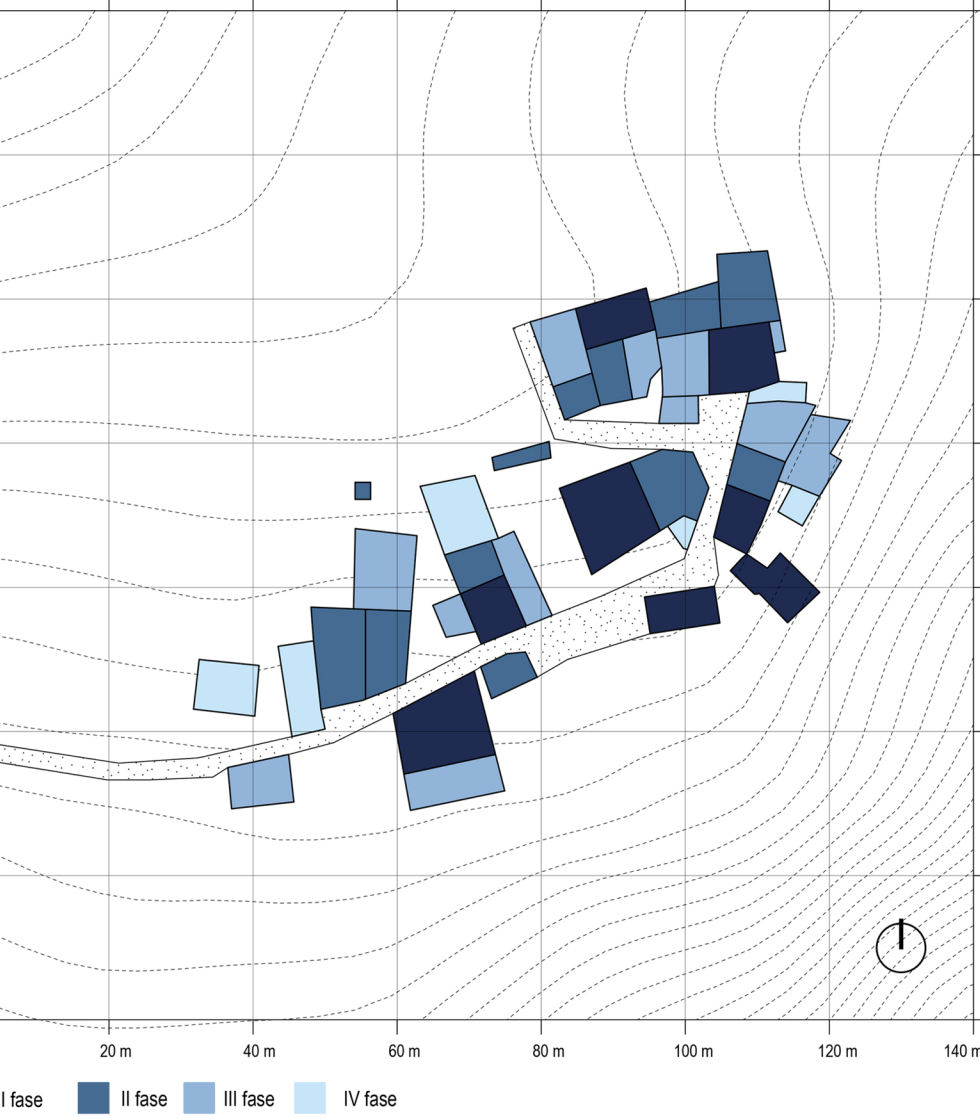
ANALISI DELLE COPERTURE E IPOTESI DELLA CONFIGURAZIONE ORIGINARIA



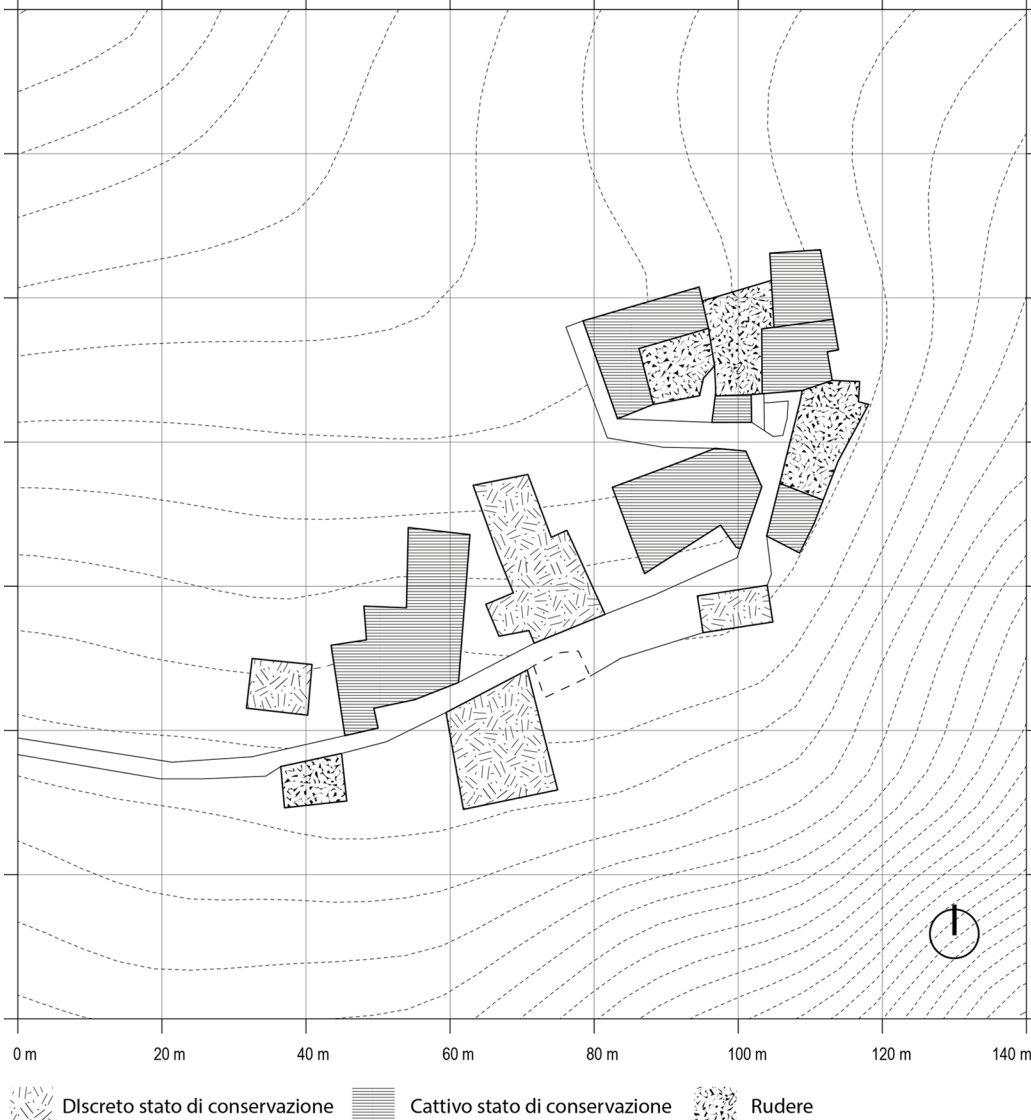
IPOTESI SVILUPPO EDIFICIO NEL TEMPO



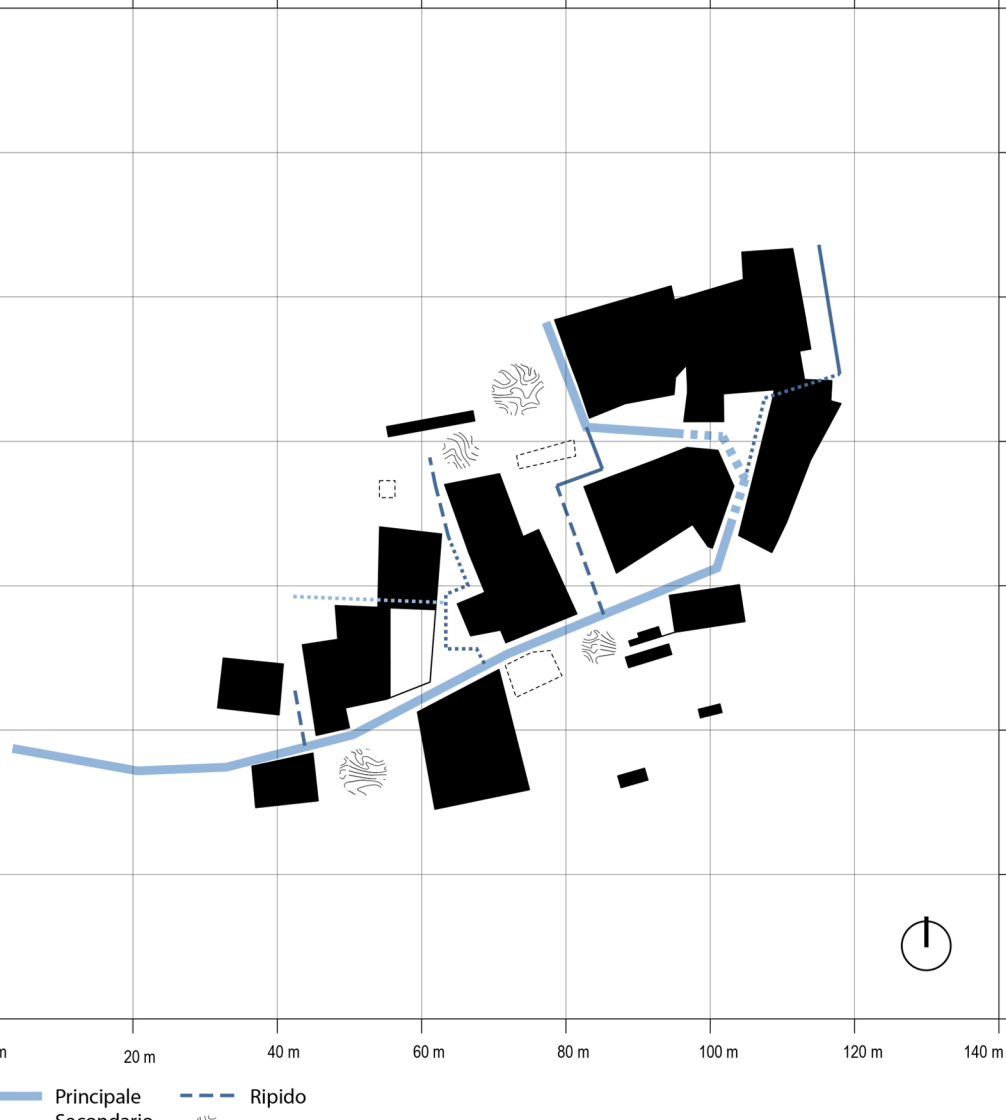
IPOTESI DI SVILUPPO DELLA BORGATA NEL TEMPO



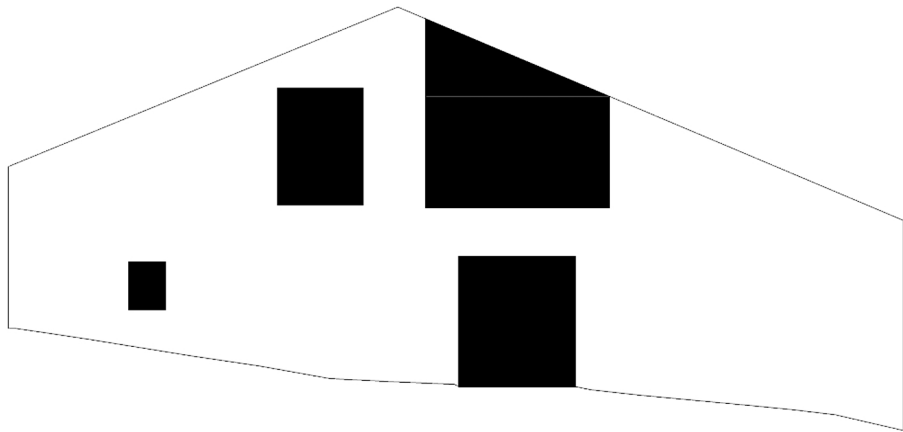
ANALISI DELLE CONDIZIONI DI DEGRAGO



ANALISI DEI PERCORSI ALL'INTERNO DELLA BORGATA



STUDIO PIENI-VUOTI E DISPOSIZIONE APERTURE



STUDIO TIPOLOGIE DI SERRAMENTII

