

PROGETTO ICTARC

7. ANALISI:

insieme degli studi di dettaglio necessari per una più completa conoscenza dell'edificio e per la corretta definizione del progetto di restauro

TEMA:

Nome	Complesso scolastico Angelo Mai, Roma
-------------	---------------------------------------

TAVOLE TEMATICHE DI ANALISI:

1.	Confronto tra il rilievo esistente e i dati desunti dalla nuvola rielaborati in Autocad: le piante (scala 1:200)
2.	Confronto tra il rilievo esistente e i dati desunti dalla Nuvola rielaborati in Autocad: i prospetti (scala 1:200)
3.	Analisi delle murature
4.	Analisi del degrado
5.	
6.	
7.	

OSSERVAZIONI:

Le analisi effettuate nell'ambito della tesi di laurea sono state finalizzate al confronto tra diverse metodologie di rilevamento (rilievo di tipo tradizionale, rilievo con laser scanner e rilievo con scanner a luce strutturata) in vista della definizione di un metodo operativo di intervento sul bene architettonico che preveda l'utilizzo delle nuove tecnologie disponibili sul mercato.