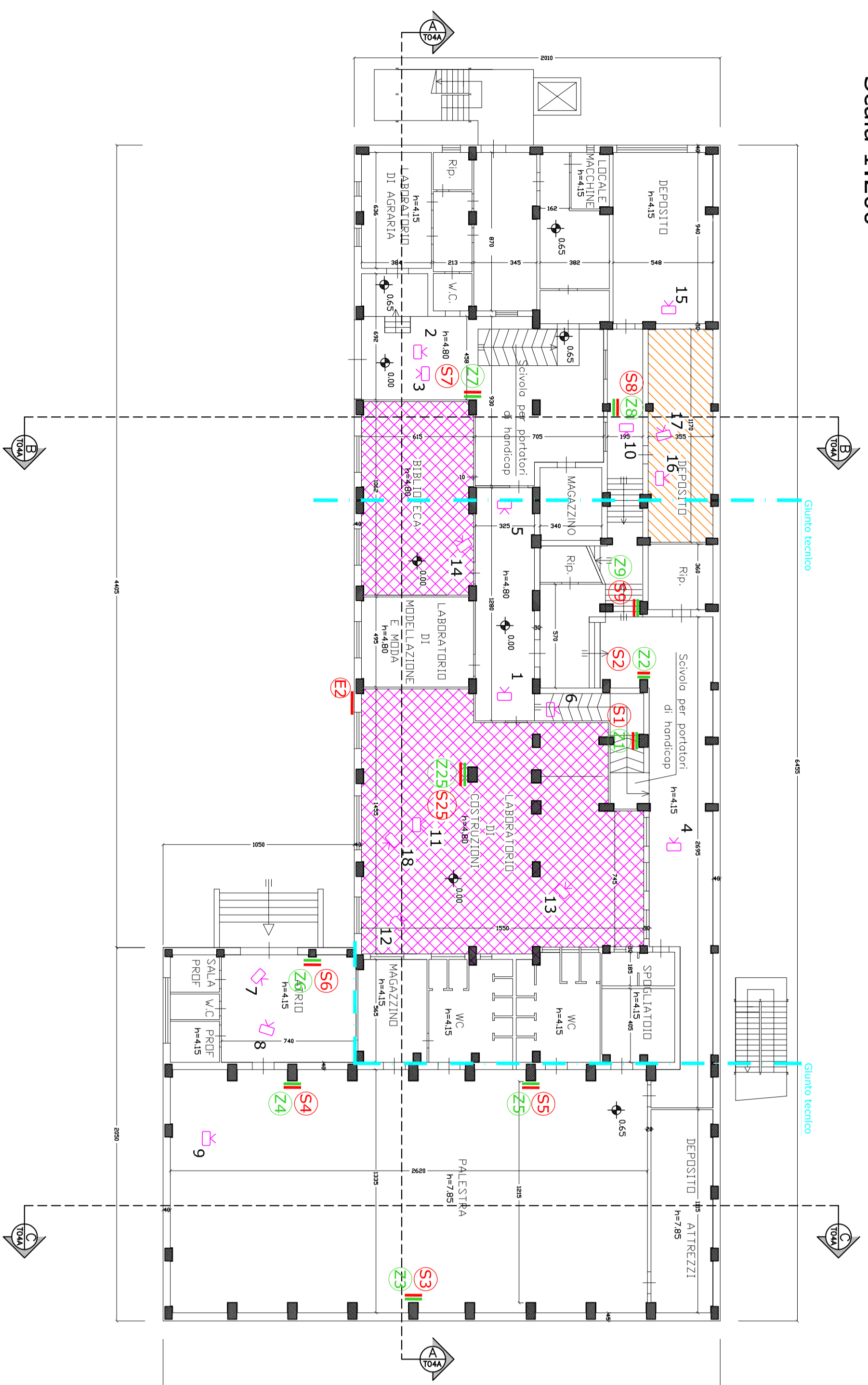


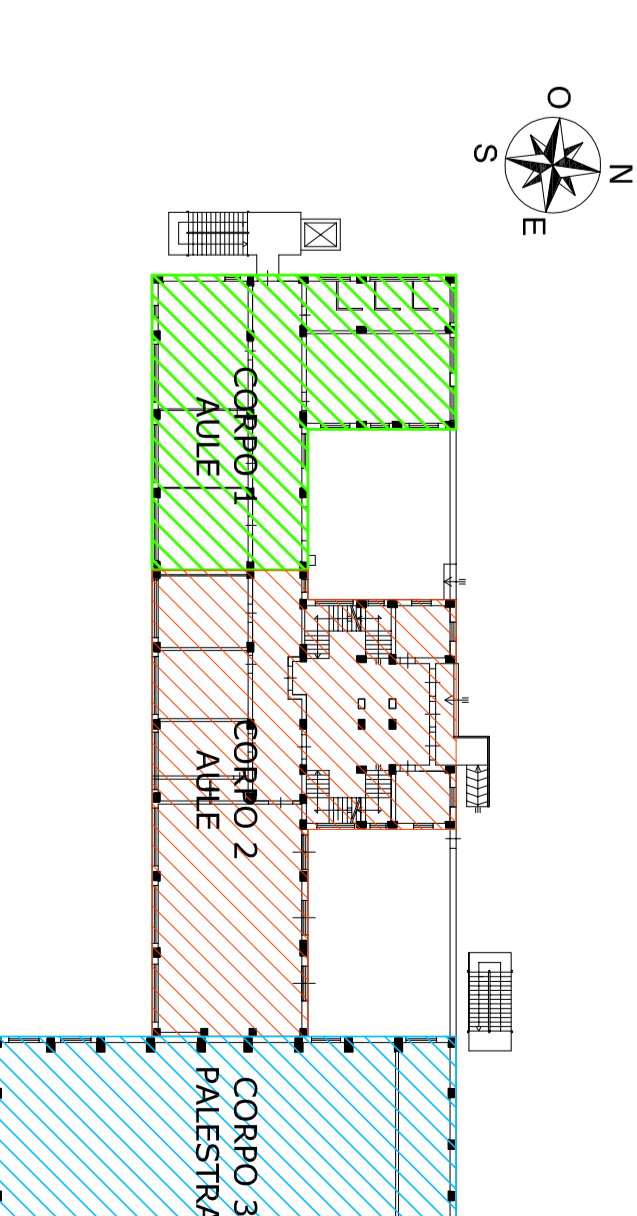
PIANTA PIANO SOTTOSTRADA  
Scala 1:200



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA  
PIANO SOTTOSTRADA



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



LEGENDA

- DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- PROSPETTI ED INTERNI
- SAGGI
- PROVE STRUMENTALI
- SOLAI PUNTELLATI NEL 2005
- CONSOLIDAMENTO SOLAIO SOFFITTO AULA
- MAGNA AUDITORIUM RISALENTE AL 1986
- CONTROSOFFITTO
- DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE
- TAMPONATURA INTERNA RISALENTE AL 1986
- GIUNTI TECNICI
- BOTOLA
- PARETI IN LATERIZIO FORATO PORTANTI
- SOLAIO DI COPERTURA

PROVINCIA REGIONALE DI ENNA

VERIFICA TECNICHE DI SICUREZZA SISMICA, AI SENSI DELL'OP.C.M. 3274 / 2003 E SS.MM.II., RELATIVE AD EDIFICI RILEVANTI IN CASO DI COLASSO

I.T.G.C. ALESSANDRO VOLTA DI NICOSIA



**TEKNOS** Dott. Ing. Sergio Berti  
Dott. Arch. Roberto Rampugnì  
Dott. Ing. Walter Kolbani  
Dott. Ing. Filippo Biondi  
Dott. Arch. Valeria Palazzoni  
Dott. Arch. Antonio Mariani

STATO ATTUALE:  
RILEVNO STRUTTURALE, INDAGINI IN SITU  
E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

PIANTE PIANI SOTTOSTRADA E TERRA

ELABORATO:	1/13/5	PRODOTTO:	1/10/1	DATA:	1/20/02/5	SCALA:	1:200
KCT:	Descrizione:	Redattore:	Verificatore:	Approvatore:			
K:							
D:							
B:							
A:	PRIMA EMERSIONE						