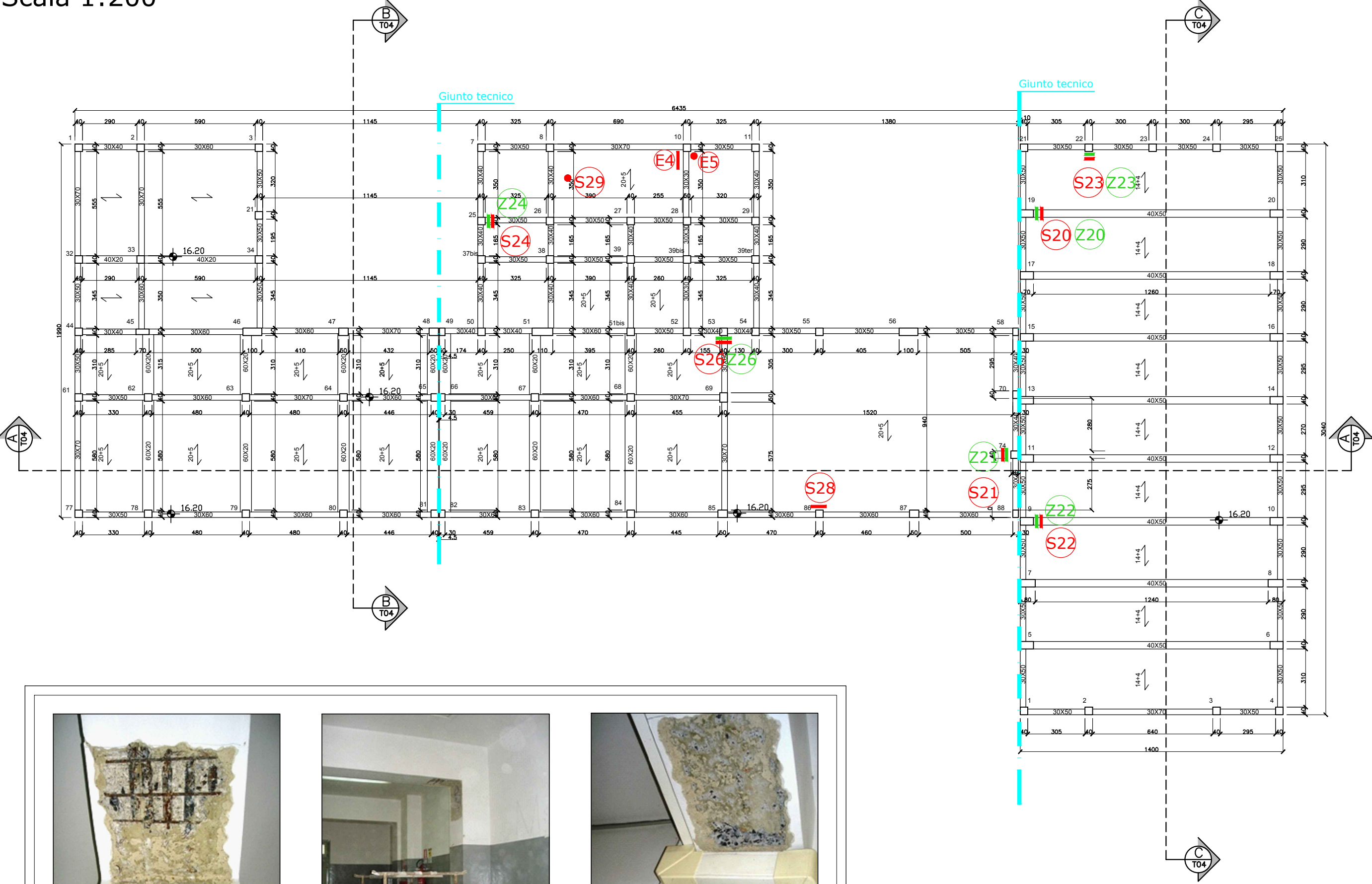


CARPENTERIA QUINTO SOLAIO- SOTTOTETTO

Scala 1:200



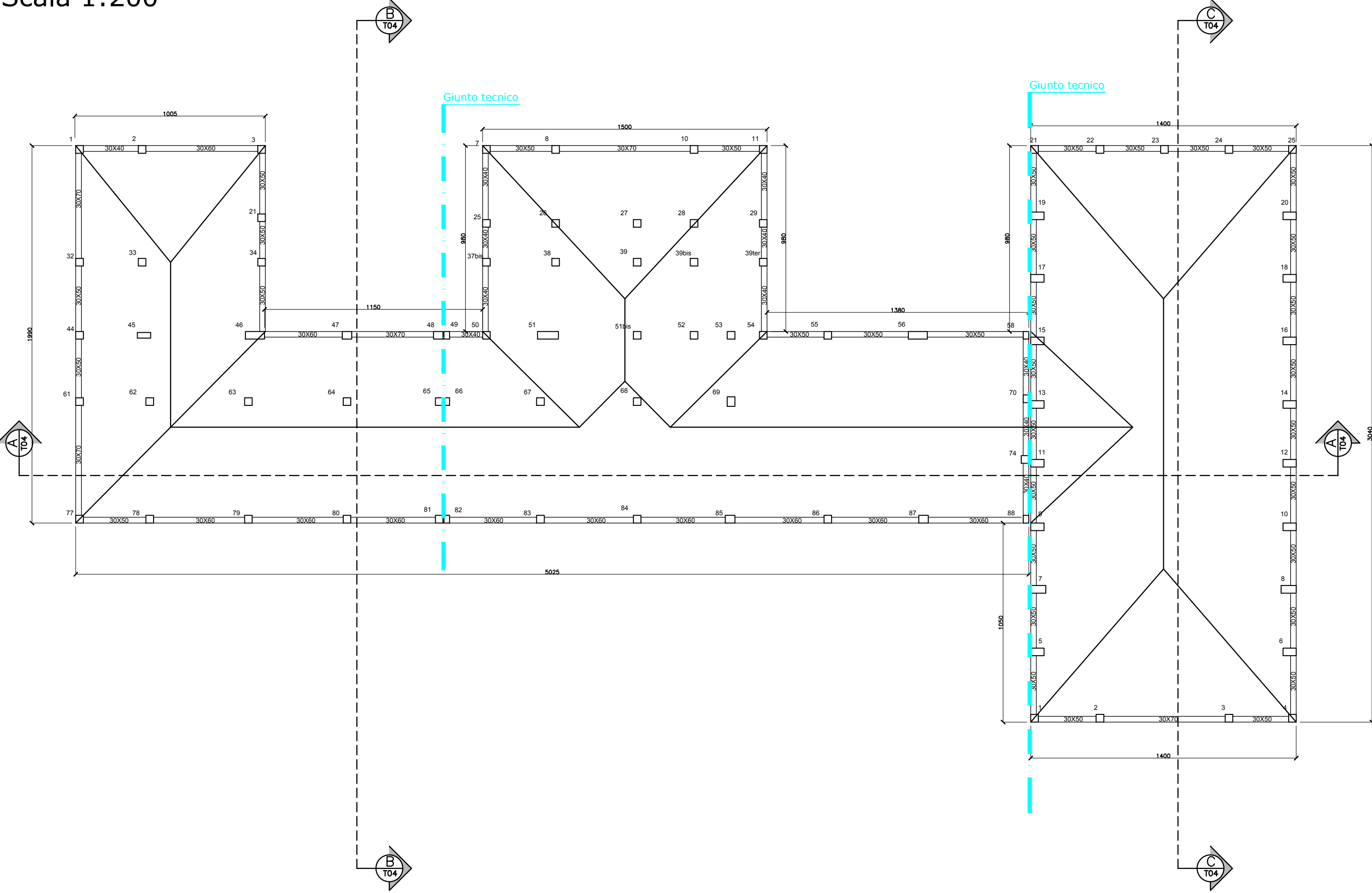
S22



S26

CARPENTERIA COPERTURA

Scala 1:200



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

PIANO SOTTOSTRADA



S23



S20



S21



S28

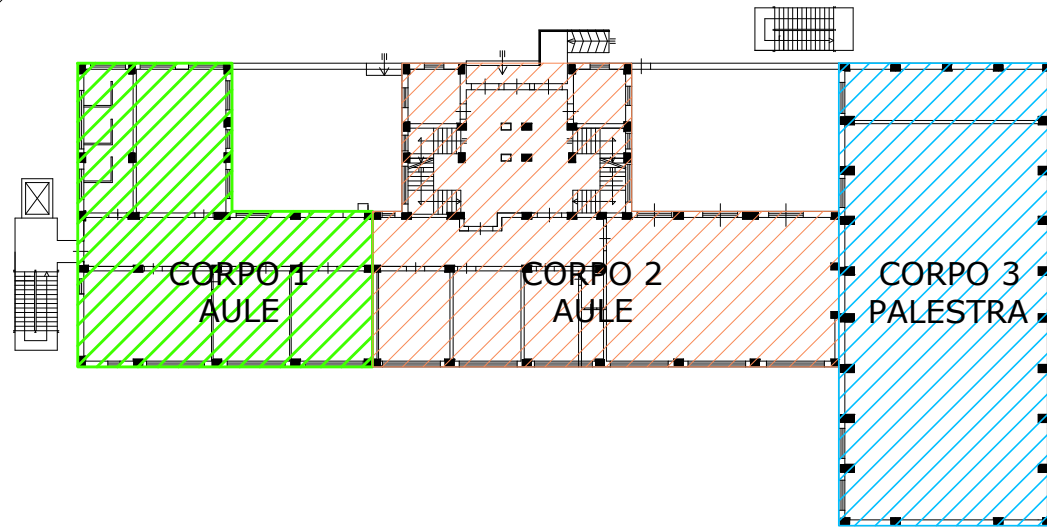
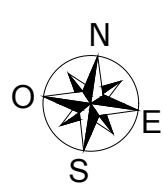


E4



E5

PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



LEGENDA

N° DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
PROSPETTI ED INTERNI

S.n. UBICAZIONE SAGGI

Z.n. PROVE STRUMENTALI

GIUNTO TECNICO

	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z26
PROVE SCLEROMETRICHE ED ULTRASONICHE	P/T	P		P		P/T
PROVA MAGNETOSCOPICA MEZZO FERROSCAN			P/T		P/T	

P= PILASTRO T= TRAVE P/T= PILASTRO E TRAVE



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI ENNA

STUDIO DI FATTIBILITA' AI SENSI DEL D. LGS. 50/2016 E
SS. MM. II. RELATIVO ALL'ADEGUAMENTO SISMICO
DELL' I.T.C.G. DI NICOSIA

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



Dott. Ing. Sergio Berti
Dott. Ing. Chiara Bransteg
Dott. Ing. Roberto Rampagni

Dott. Ing. Alessia Tiranti
Dott. Ing. Michele Frustagati
Dott. Eleonora Grappasonni

STATO ATTUALE:
RILIEVO STRUTTURALE, INDAGINI IN SITU
E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA SAGGI

CARPENTERIE QUINTO SOLAIO E COPERTURA

ELABORATO: 1814 SF ST T1 D08 A 180626

SCALA:
1:200

Rev:	Descrizione:	Data:	Redatto:	Verificato:	Approvato:
E					
D					
C					
B					
A	PRIMA EMISSIONE	26/06/2018	Dott. Ing. Chiara Bransteg	Dott. Ing. Alessia Tiranti	Dott. Ing. Sergio Berti

A TERMINI DI LEGGE SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO CON DIVIETO DI RIPRODURRE LO STESSO CONTENUTO SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA