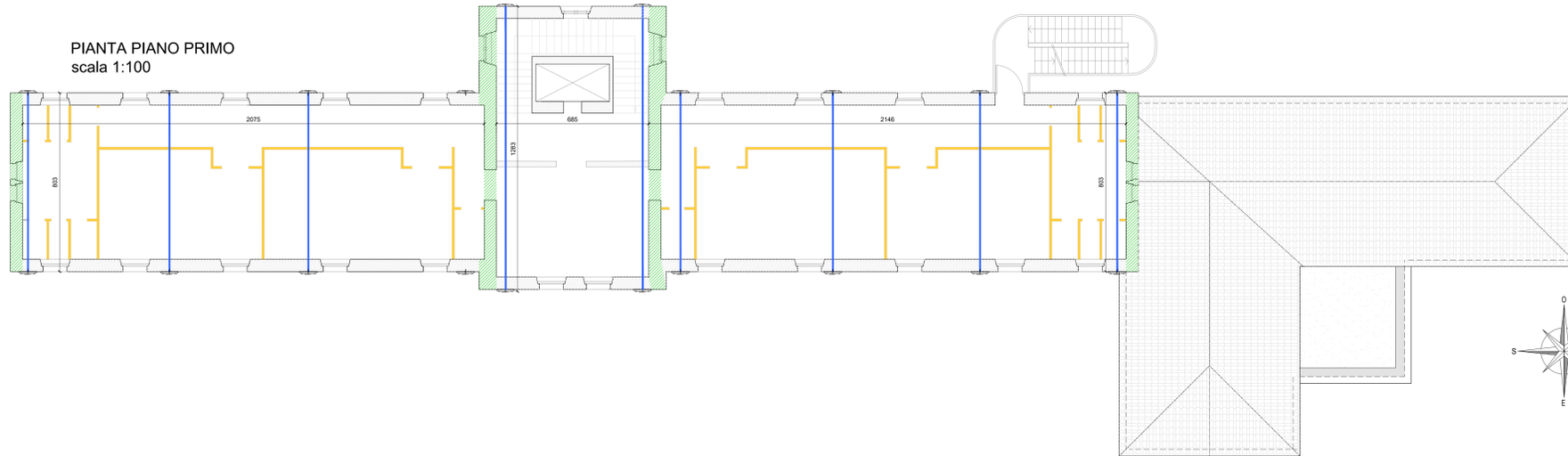
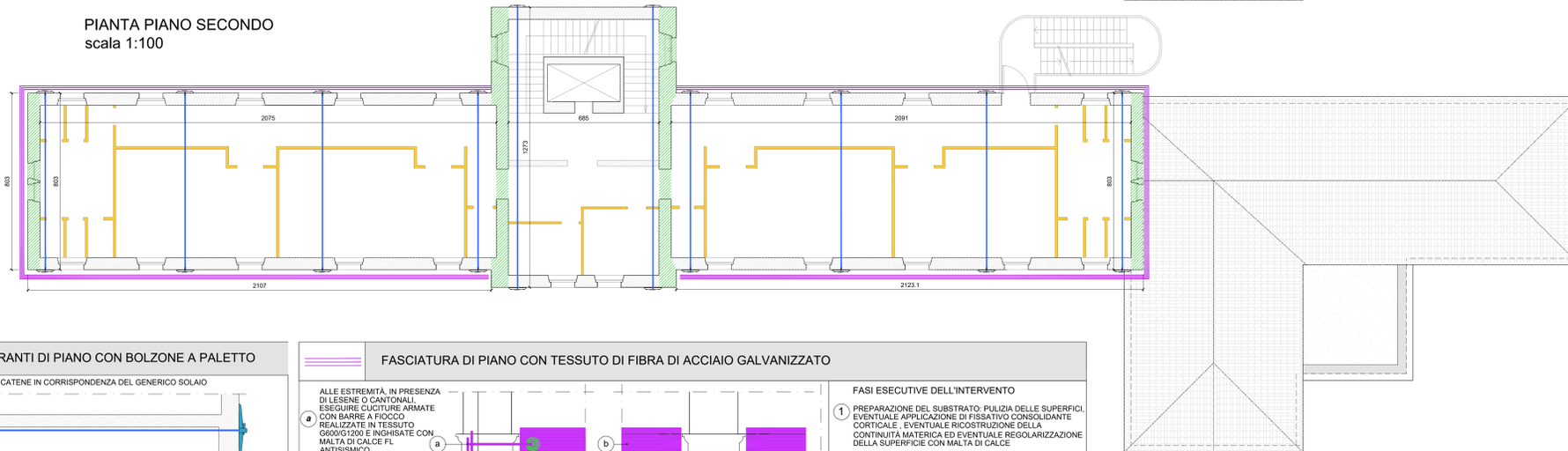


PIANTA PIANO PRIMO  
scala 1:100

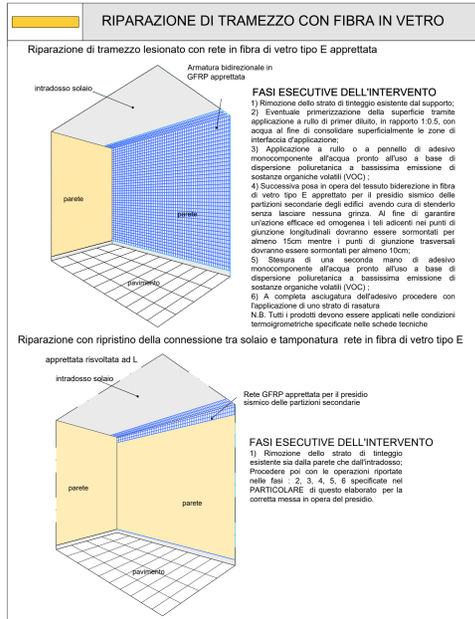
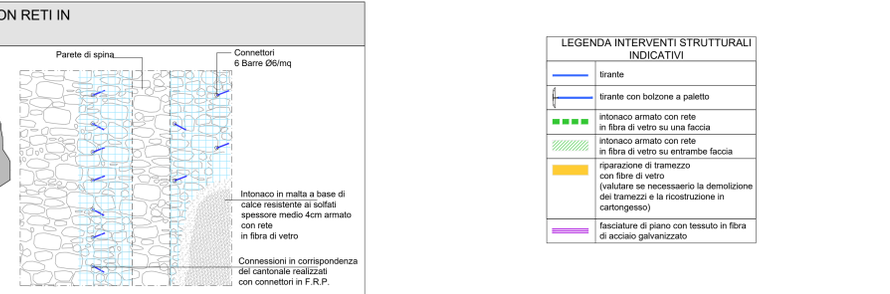
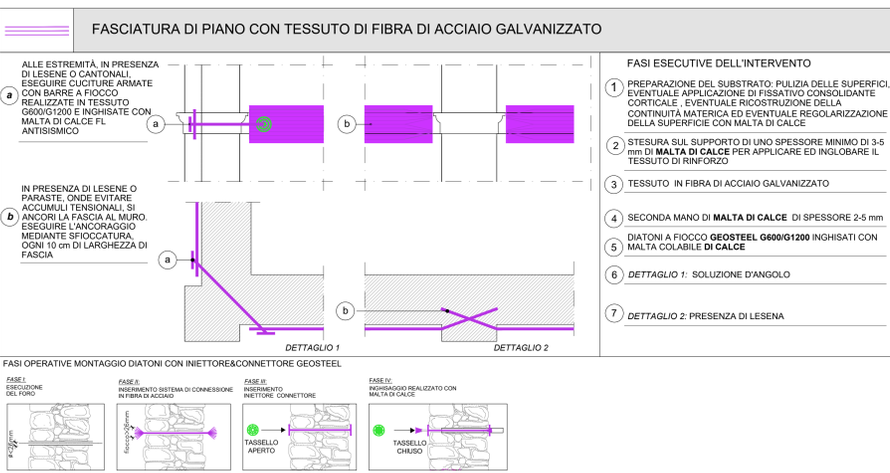
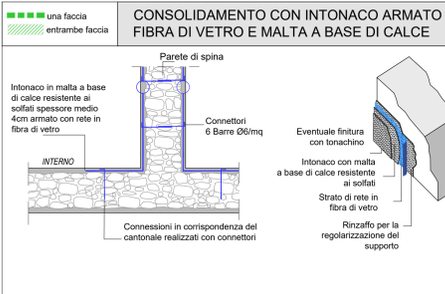
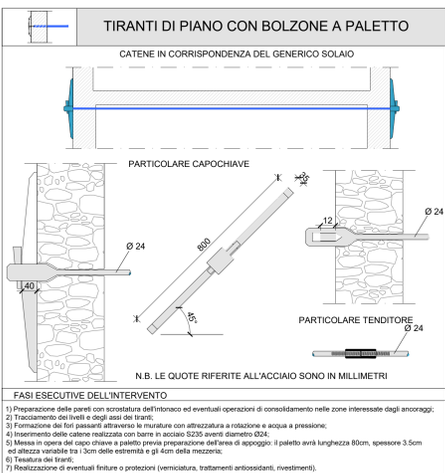
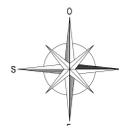


PIANTA PIANO SECONDO  
scala 1:100



PROGETTAZIONE IN ACCORDO A: D.M. 17/01/18 - CIRC. 21/01/2019 N°7

Via nominale della struttura (V.N. par. 2.4.1 D.M. 17/01/18)	= 50 anni (costr. tipo 2)
Classe d'uso dell'edificio (par. 2.4.3 D.M. 17/01/18)	= III
Coefficiente d'uso (Cu par. 2.4.3 D.M. 17/01/18)	= 1.0
Categoria topografica (par. 3.2.2 D.M. 17/01/18)	= T1
Classificazione sismologica (par. 3.2.2 D.M. 17/01/18)	= B
COORDINATE GEOGRAFICHE DEL SITO (ED 50) (par. 3.2 ed Allegati D.M. 17.01.18)	LON. 12.395942E
LAT. 43.112463 N	



Università per Stranieri di Perugia  
Piazza Fontebraccio 4, 06123 Perugia

Progetto: SERVIZIO DI VERIFICA DI VULNERABILITÀ SISMICA, ai sensi dell' O.P.C.M. 3274/2003 e s.m.i., PER GLI EDIFICI DI PROPRIETÀ DELL'UNIVERSITÀ PER GLI STRANIERI DI PERUGIA  
RUP: Arch. Camilla Bianchi

Livello di progettazione: VERIFICA DI VULNERABILITÀ SISMICA

Oggetto: INTERVENTI PROPOSTI  
pianta piano primo - pianta piano secondo  
Palazzina Prossciuti

Nome file: 1878Se10a

Convenza: 1878

Scale: 10S

REV.	DATA	EMESIONE/AGGIORNAMENTO	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	05/05/2021	Emesione		Tassi	Tassi	Tassi
A						
B						
C						

R.T.P. AGGIUDICATARIO: M.T. PROGETTI SpA

ING. BRUNO MARIASCHI

ING. MARCO STENAGLI

ING. SARA BARRA BALDELLI

ING. SINDONE SPORNA