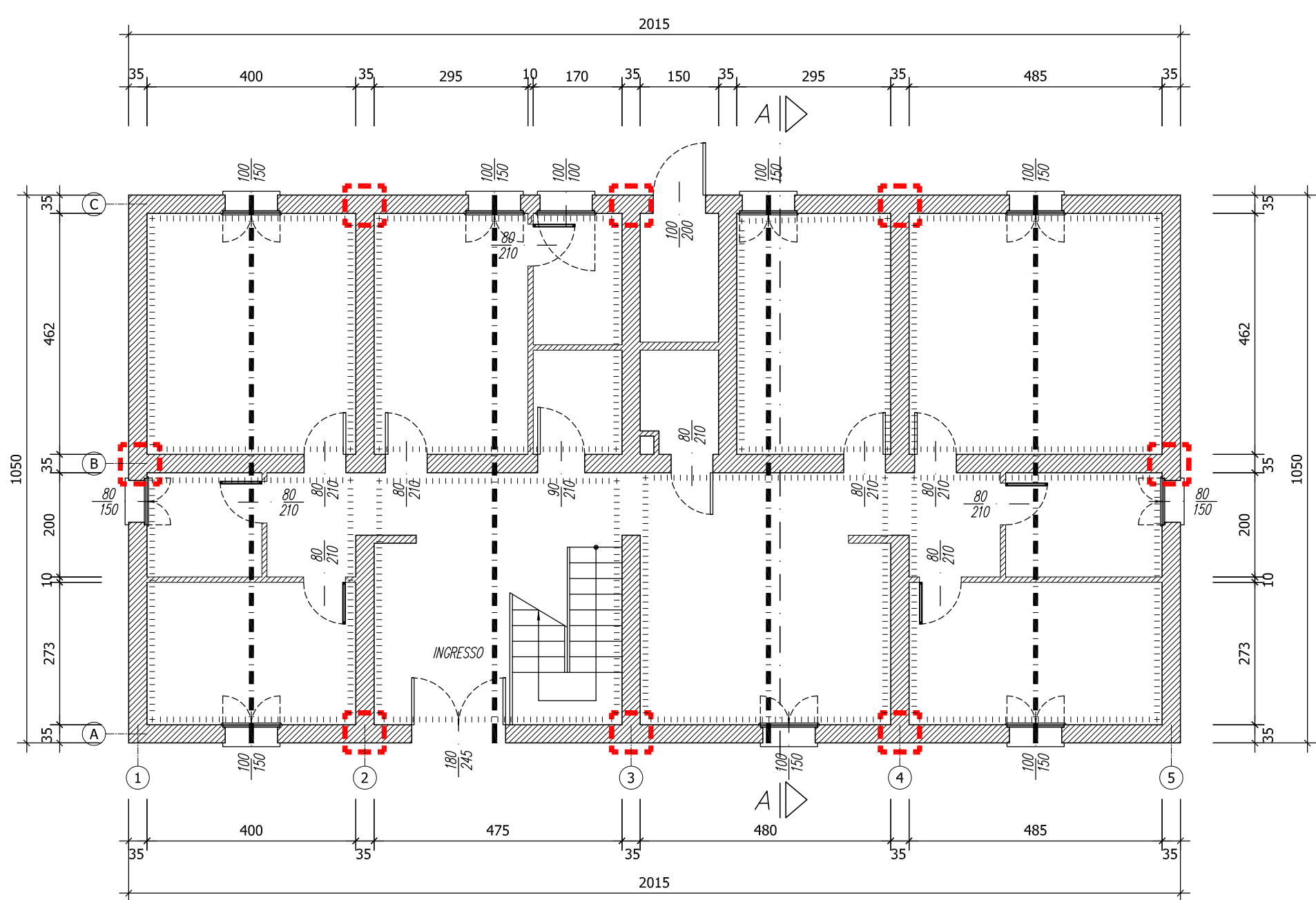
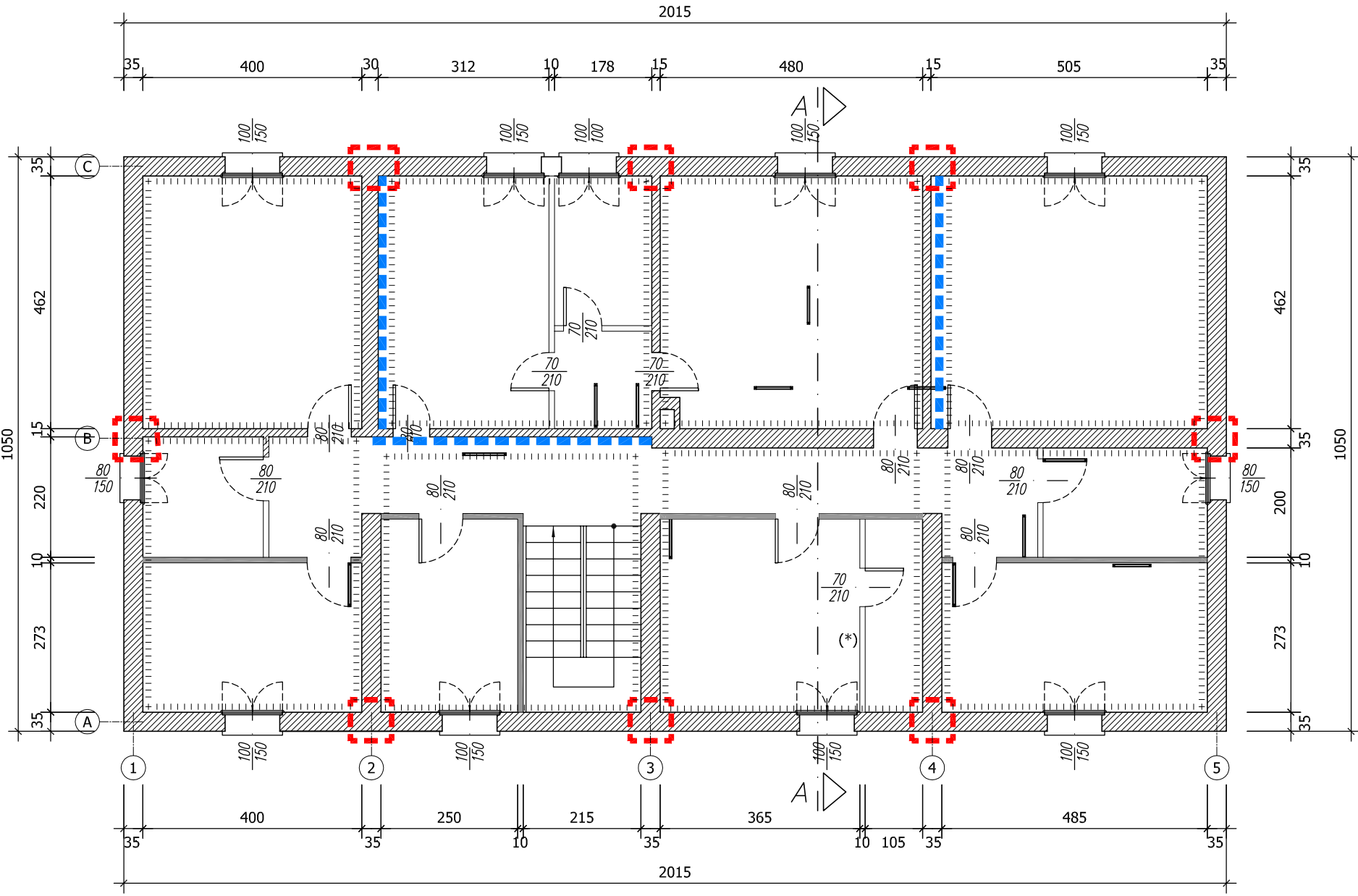


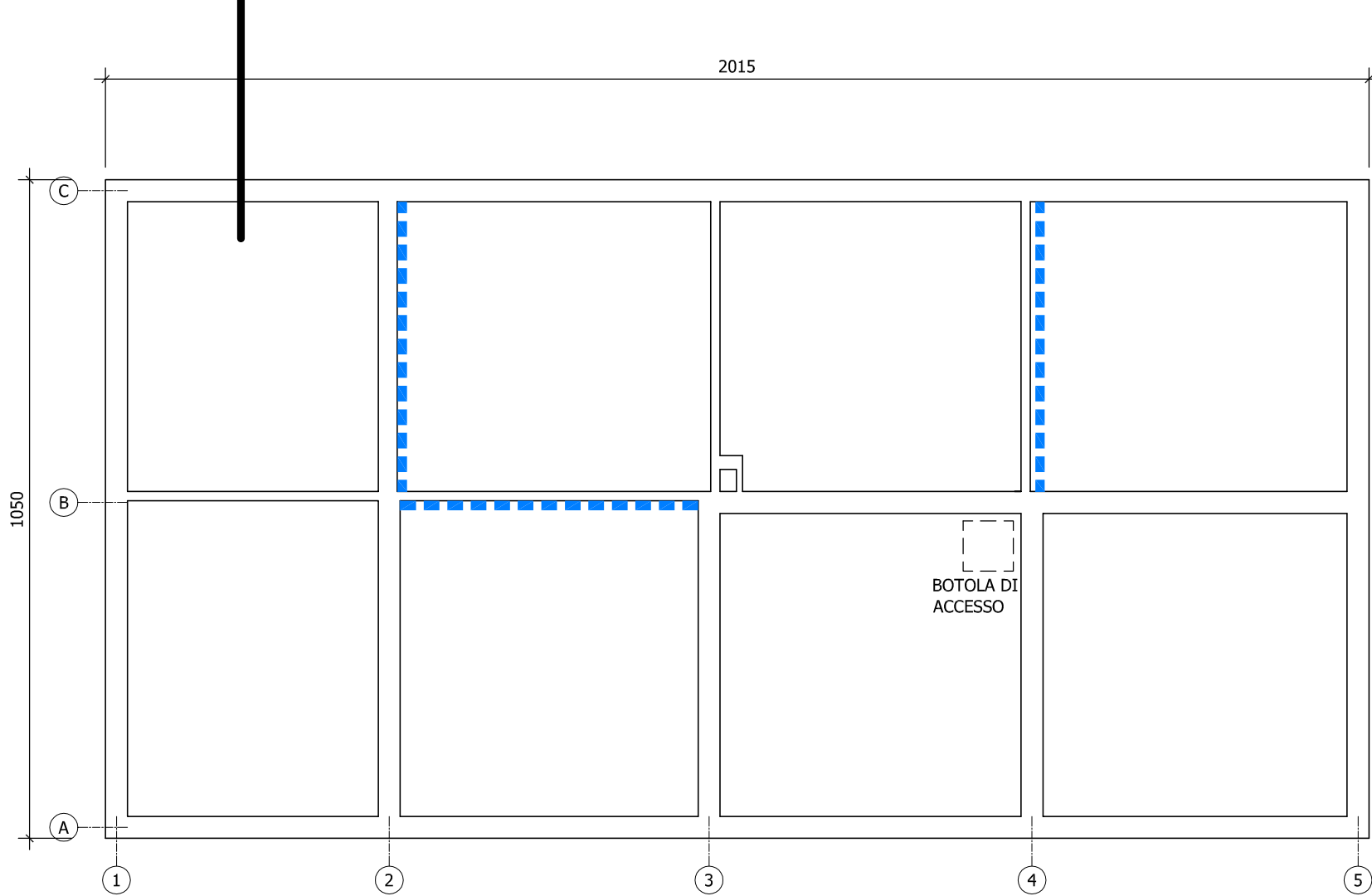
PIANTA PIANO TERRA  
Scala 1:100



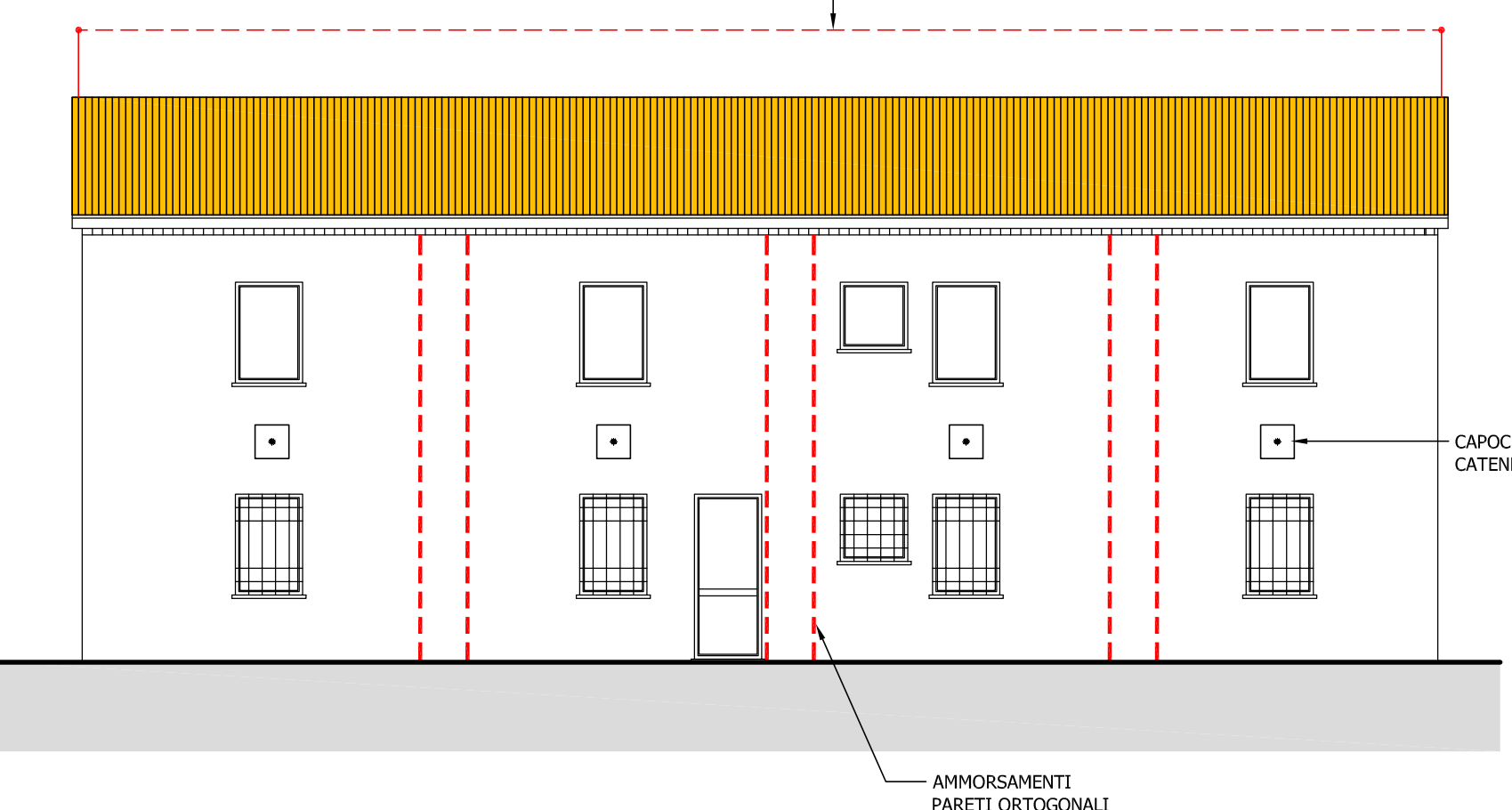
PIANTA PIANO PRIMO  
Scala 1:100



PIANTA SOTTOTETTO  
Scala 1:100



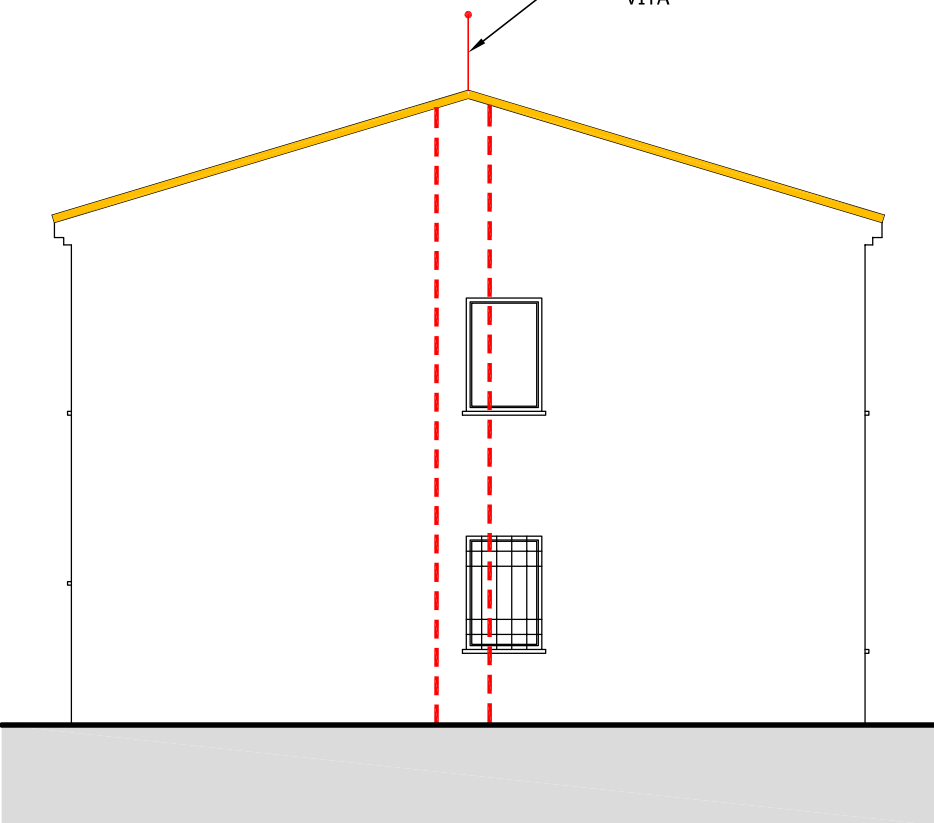
PROSPETTO EST  
Scala 1:100



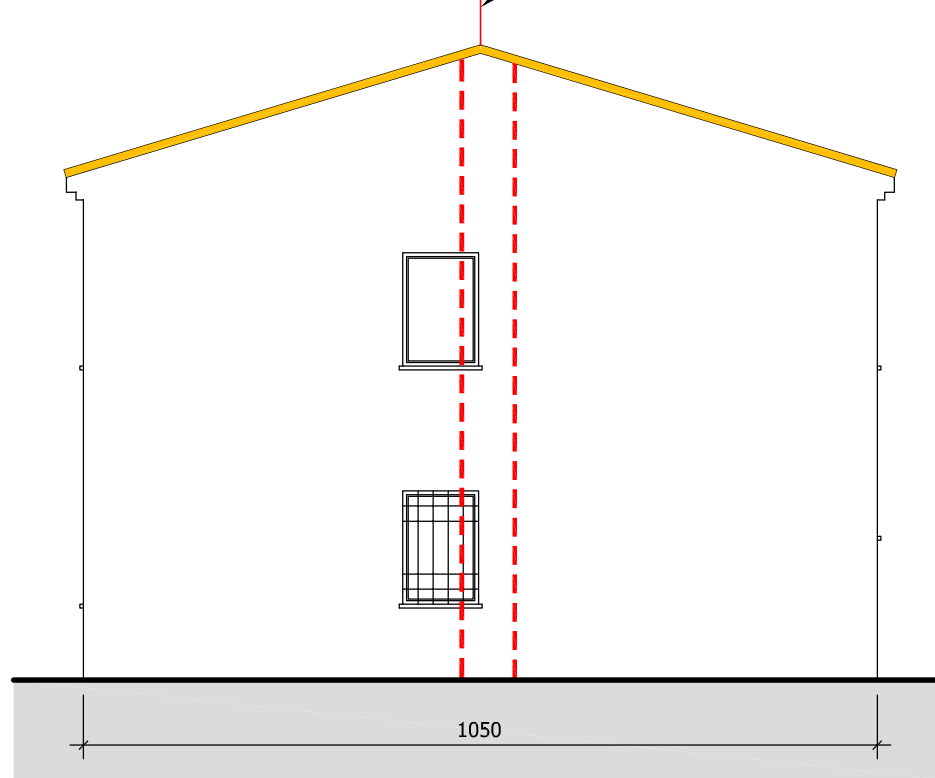
LEGENDA INTERVENTI

- AMMORSAMENTO PARETI ORTOGONALI (vedi tav. S03)
- RINGROSSO DI PARETI IN MURATURA AD UNA TESTA AL PIANO PRIMO E SOTTOTETTO (vedi tav. S03)
- INTERVENTO SU PRIMO E SECONDO SOLAIO NUOVO CONTROSOFFITTO ANTISFONDELLAMENTO. SU SECONDO SOLAIO CONTESTUALE FISSAGGIO DELLE TRAMMEZZATURE MEDIANTE PROFILI METALLICI (vedi tav. S03)
- NUOVE CATENE A LIVELLO DEL PRIMO SOLAIO (vedi tav. S03)
- NUOVA COPERTURA IN LEGNO

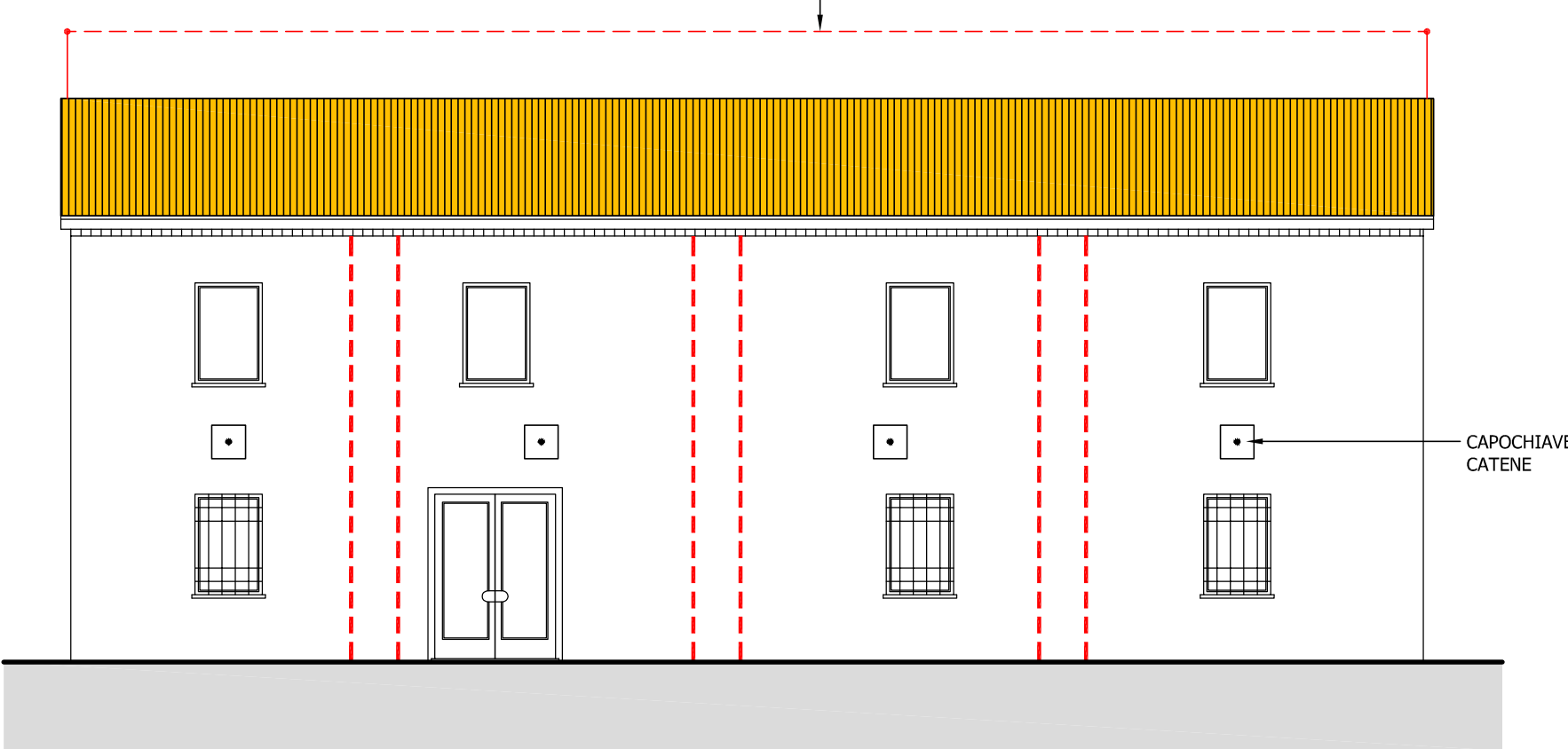
PROSPETTO NORD  
Scala 1:100



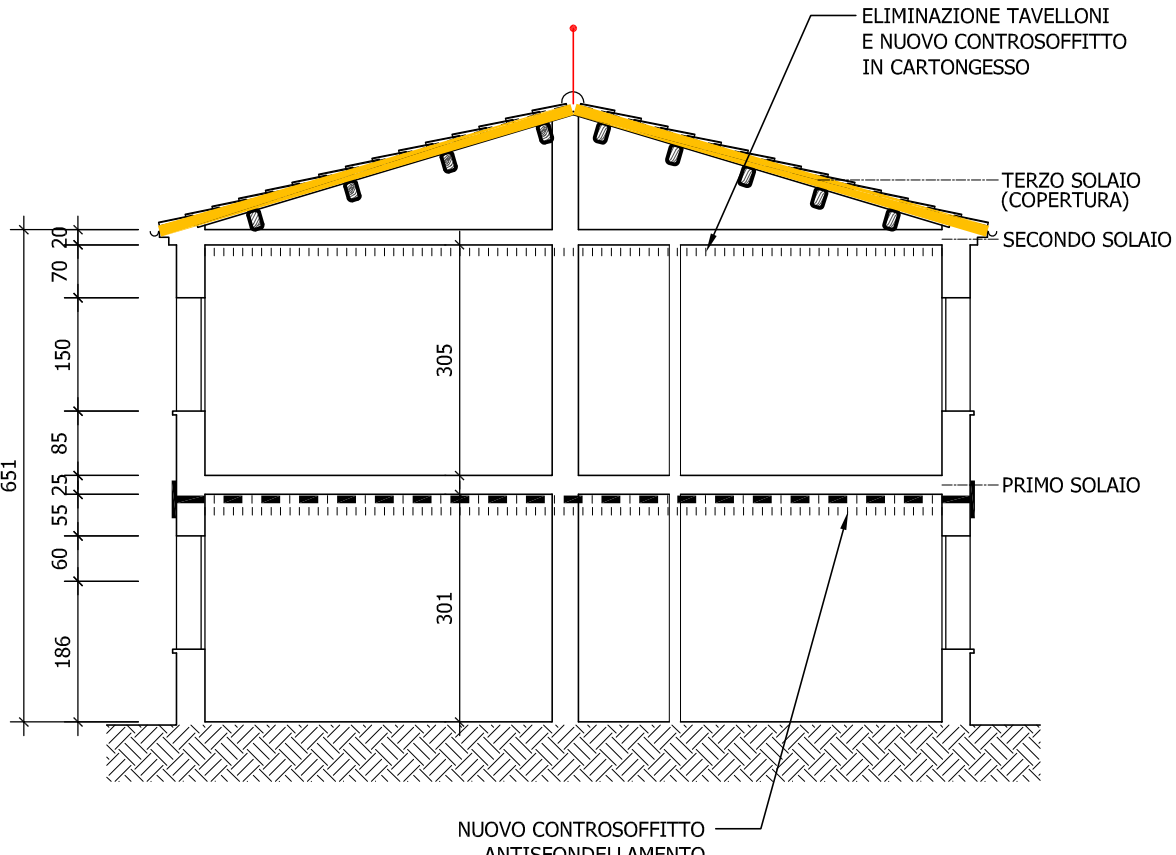
PROSPETTO SUD  
Scala 1:100



PROSPETTO OVEST  
Scala 1:100



SEZIONE A-A  
Scala 1:100



PROGETTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO AL 60%  
AI SENSI DELLE NTC DEL 2008

PROGETTO ESECUTIVO

Proprietà : Università degli Studi di Ferrara  
Committente : Università degli Studi di Ferrara  
Cantiere : Via Gramiccia - Ferrara

Progettista: Ing. Francesco Pirani  
Collaboratore: Ing. Matteo Vincenzi  
**mezzadri** ingegneria s.r.l.  
società di ingegneria  
via Mulinetto, 35 44100 FERRARA  
tel.: +39 0532 765117  
fax: +39 0532 769513  
e-mail: info@mezzadriingegneria.it



POS.	7281	tav	S01/B	scala	1:100	data	19.09.2016
------	------	-----	-------	-------	-------	------	------------

Oggetto dell'elaborato:  
PROGETTO DI MIGLIORAMENTO  
TAVOLA SINOTTICA DEGLI INTERVENTI

revisione	descrizione	elaborato	data
△		L.C.	05.12.2016
△		M.V.	14.12.2016
△			
△			