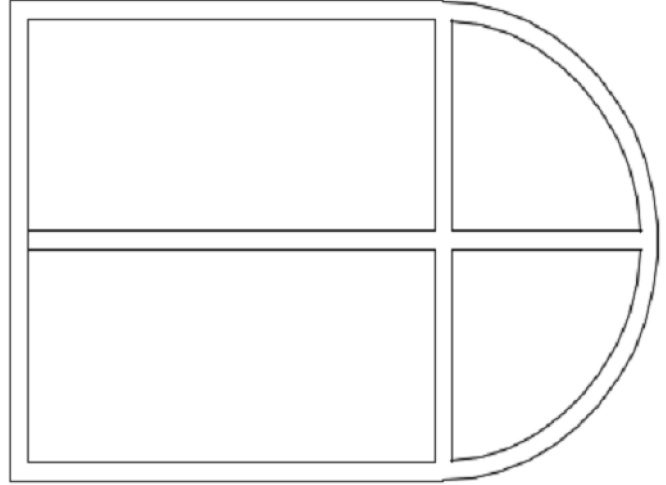
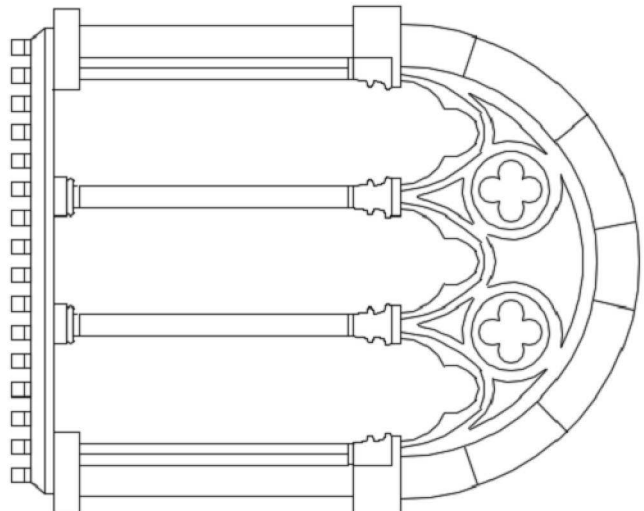


Opere di restauro e riqualificazione energetica di infisso storico in legno (Tipologia A TUTTO SESTO)

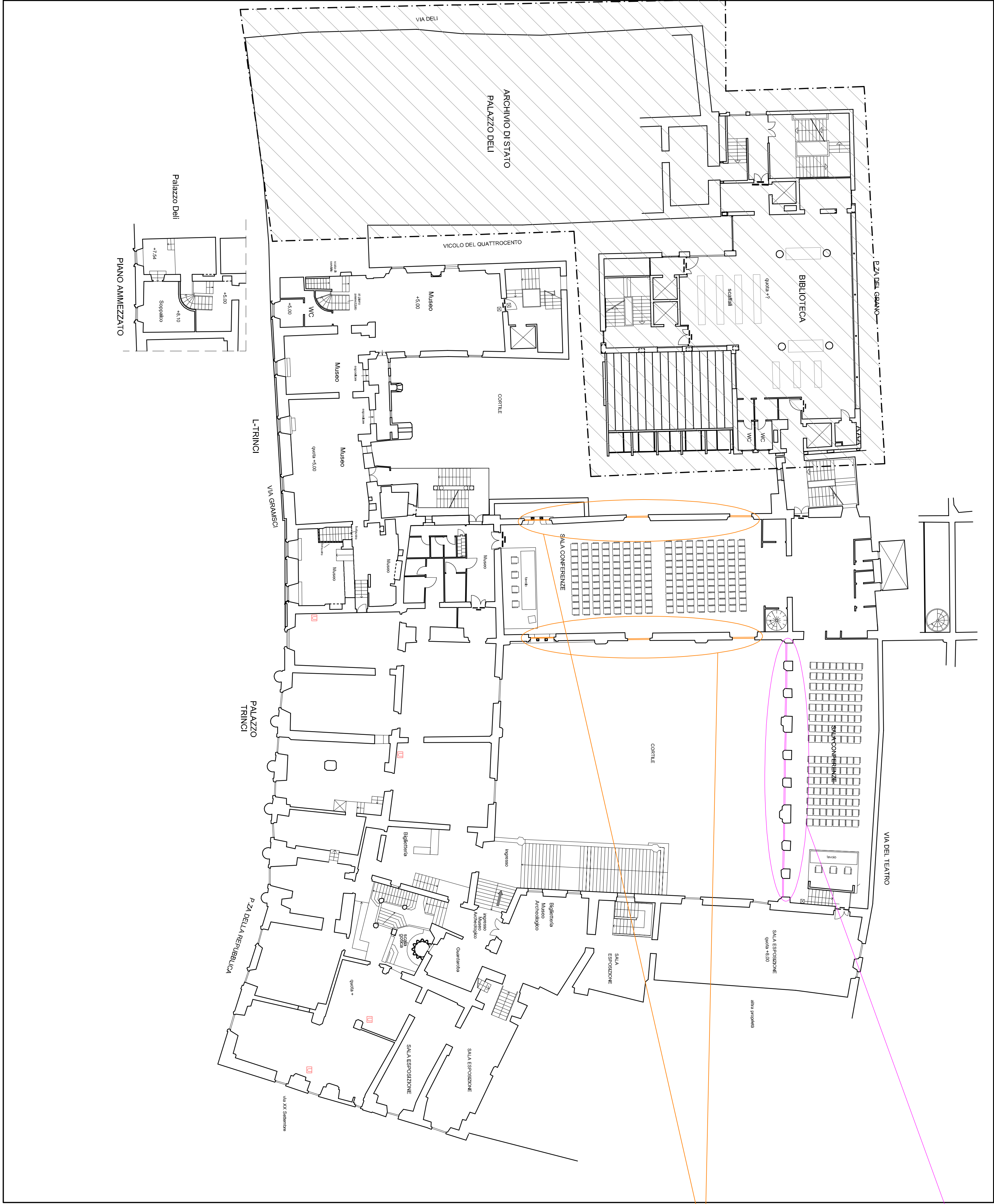


Opere di restauro e riqualificazione energetica di infisso storico in legno (Tipologia A TUTTO SESTO). Le opere dovranno essere così eseguite: Smontaggio vetro esistente e creazione di segame in polcarbonato per dritre da mandare in vetreria. Per il telaio saranno previsti: pulizia, carteggiatura, ripristino parti marcate ed danneggiate, verniciatura a olio epossidica e verniciatura a olio epossidica. Sostituzione esistente e in accordo con la D.D.L. Sostituzione vetri esistenti con vetri della tipologia 44.2/2 lastre da 4mm con 2 pellicole da 1mm) stratificato, sagonario e temperato antiriflettente (secondo UNI 7697:2021) con inserti in pino da 10mm che esterno da 6mm con disegno equivalente all'infisso esistente. Fornitura e posa in opera di pannelli di protezione provvisori al posto dei vetri smontati al fine di proteggere con adeguata affidabilità gli ambienti dagli agenti atmosferici durante le lavorazioni. Installazione su ante apribili di quarzite di tenuta in polimero termoplastico morbido coestruso da inserire in scanalature di adeguata dimensioni da realizzare su infisso esistente. Installazione di gocciolatoi in legno da applica sulla parte esterna al fine di evitare accumuli d'acqua. Per le ante rimovibili si opererà con smontaggio e rimontaggio in giornata per permettere la posa di guarnizioni e gocciolatoi. Le opere prevedono inoltre la modifica del ferma vetro per inserimento del nuovo vetro da 44.2 di tipo stratificato, temperato antiriflettente con inserti in pino. Saranno compresi la riqualificazione della ferramenta di ancoraggio e di chiusura con sostituzione delle sole parti danneggiate, lubrificazione e registrazione di tutte le cerniere fino ad una perfetta chiusura

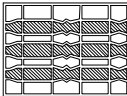



Opere di restauro e riqualificazione energetica di infisso storico in legno (Tipologia TRIF-ORA)



Opere di restauro e riqualificazione energetica di infisso storico in legno (Tipologia TRIF-ORA). Le opere saranno eseguite così: Smontaggio vetro esistente e creazione di segame in polcarbonato per dritre da mandare in vetreria. Per il telaio saranno previsti: pulizia, carteggiatura, ripristino parti marcate ed danneggiate, verniciatura a olio epossidica e verniciatura a olio epossidica. Sostituzione esistente e in accordo con la D.D.L. Sostituzione vetri esistenti con vetri della tipologia 44.2 (2 lastre da 4mm con 2 pellicole da 1mm) stratificato, sagonario e temperato antiriflettente (secondo UNI 7697:2021) con inserti in pino da 10mm che esterno da 6mm con disegno equivalente all'infisso esistente. Fornitura e posa in opera di pannelli di protezione provvisori al posto dei vetri smontati al fine di proteggere con adeguata affidabilità gli ambienti dagli agenti atmosferici durante le lavorazioni. Installazione su ante apribili di quarzite di tenuta in polimero termoplastico morbido coestruso da inserire in scanalature di adeguata dimensioni da realizzare su infisso esistente. Installazione di gocciolatoi in legno da applica sulla parte esterna al fine di evitare accumuli d'acqua. Per le ante rimovibili si opererà con smontaggio e rimontaggio in giornata per permettere la posa di guarnizioni e gocciolatoi. Le opere prevedono inoltre la modifica del ferma vetro per inserimento del nuovo vetro da 44.2 di tipo stratificato, temperato antiriflettente con inserti in pino. Saranno compresi la riqualificazione della ferramenta di ancoraggio e di chiusura con sostituzione delle sole parti danneggiate, lubrificazione e registrazione di tutte le cerniere fino ad una perfetta chiusura



IV LIVELLO  
PIANO PRIMO MUSEO  
PIANO SECONDO BIBLIOTECA

					
<p>Per. Ind. Sandro Cimarrelli Via Caschasse, 10 - S.G. Profumma 06034 Foligno (Pg) Email: sncimarrelli@comune.foligno.pg.it Tel. 0745/24187</p>					
<p>COMUNE DI FOLIGNO</p>					
<p>OGGETTO:</p>					
<p>ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO E FUNZIONALE DEL MUSEO DELLA CITTA' DI PALAZZO TRINCI.</p>					
<p>POR FESR 2014 - 2020, AZIONE 5.2.1. CIG: Z3D3312B87</p>					
<p><u>PROGETTO ESECUTIVO</u></p>					
<p>COMMITTENTE:</p>					
<p>COMUNE DI FOLIGNO</p>					
<p>SERVIZIO MUSEI AREA CULTURA, TURISMO, FORMAZIONE E SPORT</p>					
<p>TITOLO:</p>					
<p>RESTAURO E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA INFISSI PIANTA PIANO PRIMO</p>					
<p>DATA: Maggio 2022</p>		<p>TAVOLA n.</p>		<p>IL RUP:</p>	
<p>SCALA: 1:200</p>		<p>EG01</p>		<p>IL PROGETTISTA:</p>	
<p>DISEGNATORE Per. Ind. Sandro Cimarrelli</p>		<p>ARCHIVIO 2021-SC069-JC</p>		<p>Arch. Roberto Silvestri</p>	
<p>IL CLIENTE:</p>		<p>Per. Ind. Sandro Cimarrelli</p> <div></div>			