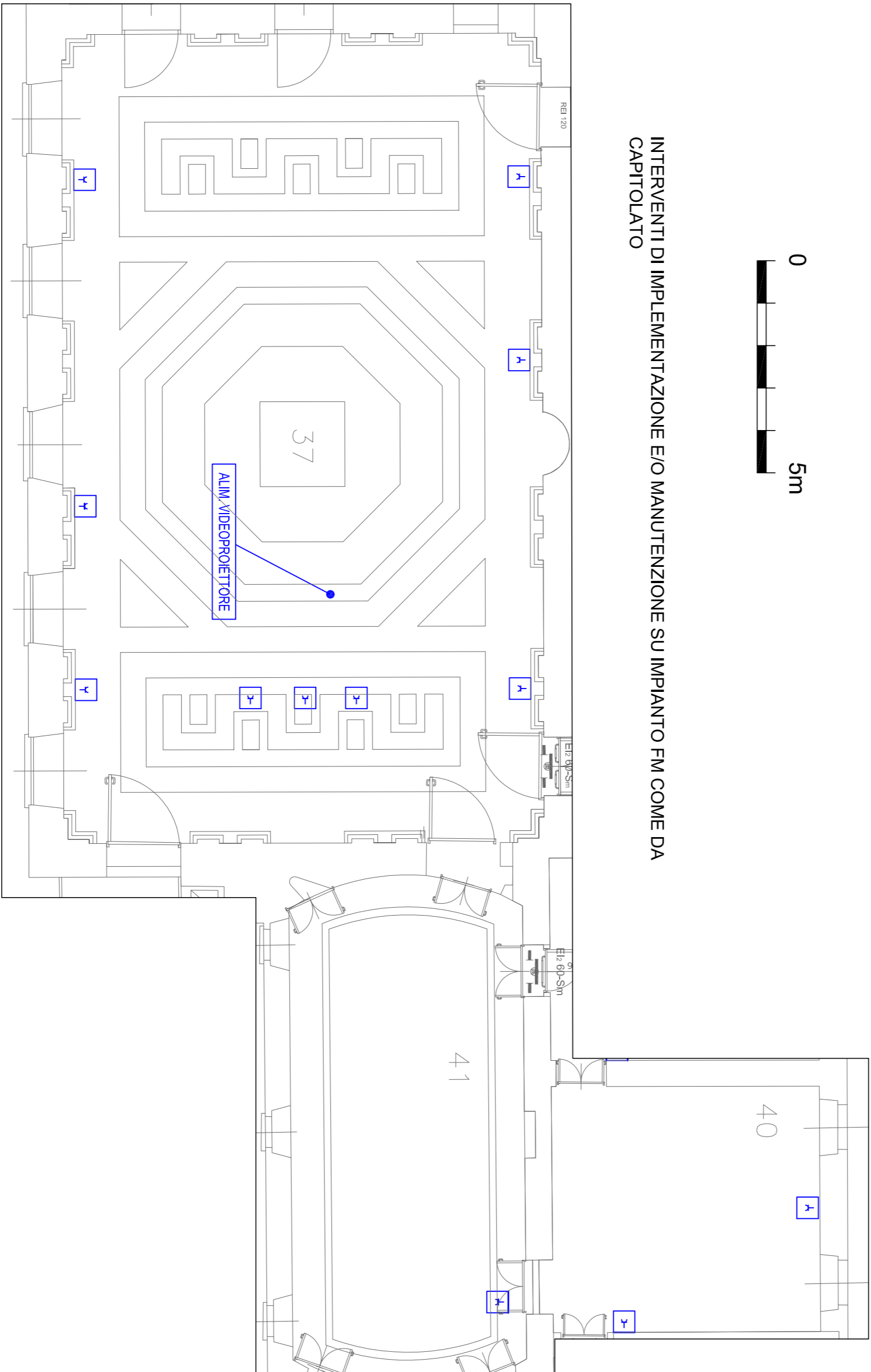
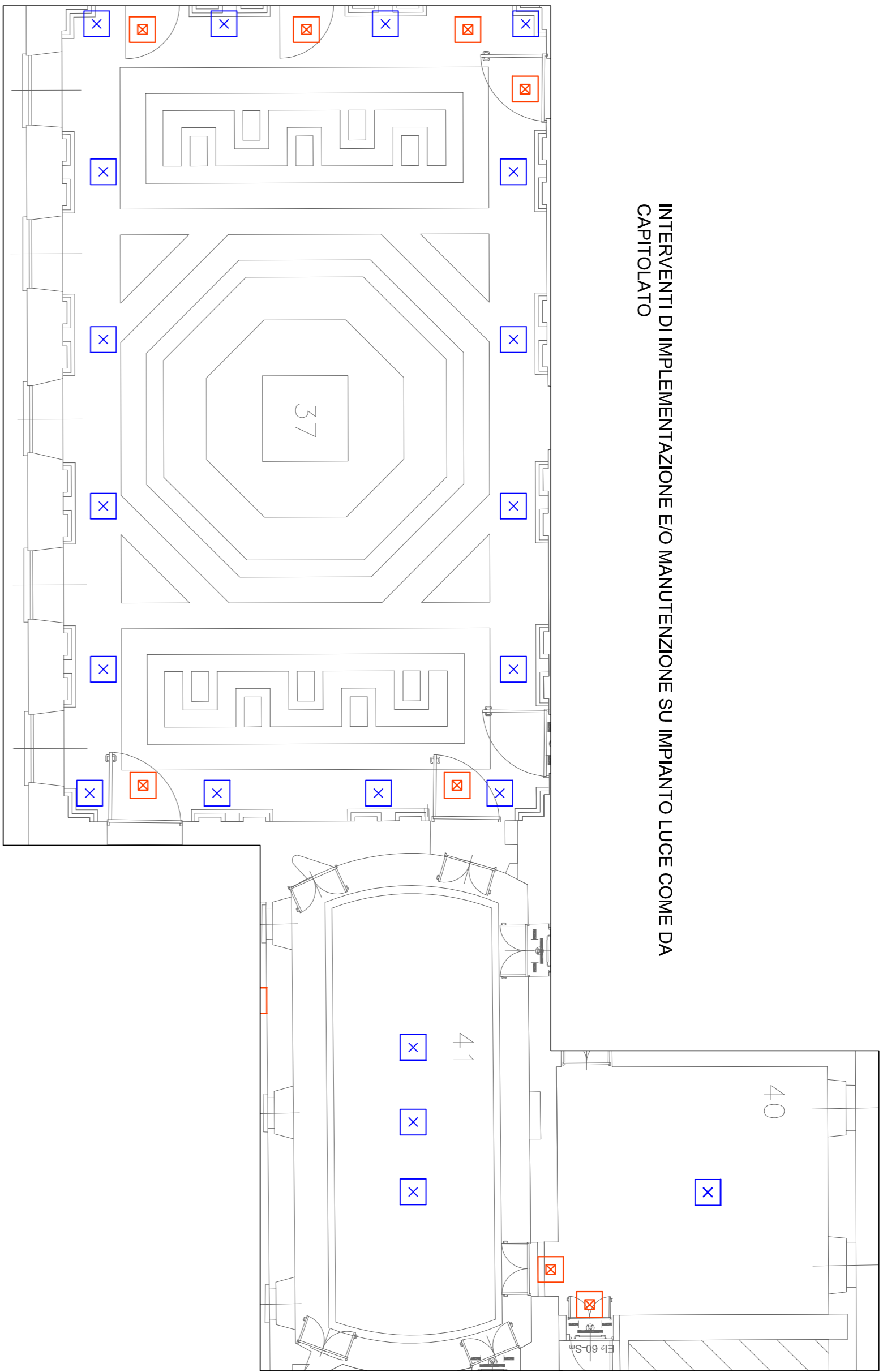
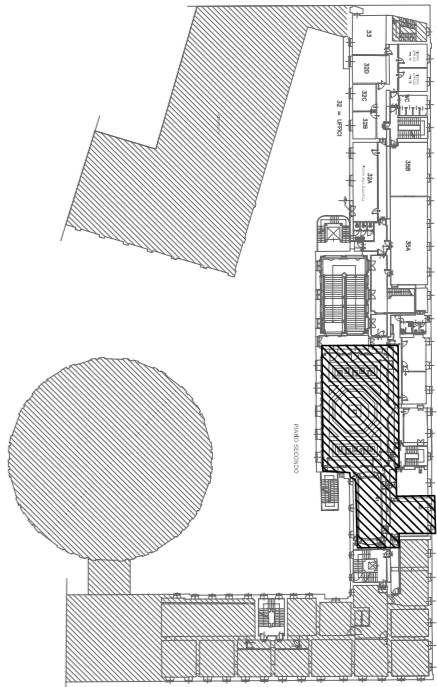


ADEGUAMENTO IMPIANTI ELETTRICI ACCADEMIA ALBERTINA
PIANO SECONDO - LOCALI 37_40_41 - SALONE D'ONORE, DIREZIONE E SALA AZZURRA









- IN BLU COMPONENTI ESISTENTI DI CUI PREVEDERE:
- MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA SECONDO INDICAZIONI DI RELAZIONE TECNICA E CAPITOLATO
- VERIFICHE VISIVE E STRUMENTALI SECONDO NORMA CEI 64-8
- INSERIMENTO SULLA DOCUMENTAZIONE AS BUILT DEGLI IMPIANTI SOTTOPOSTI A INTERVENTO DI MANUTENZIONE E VERIFICA

KEY PLAN

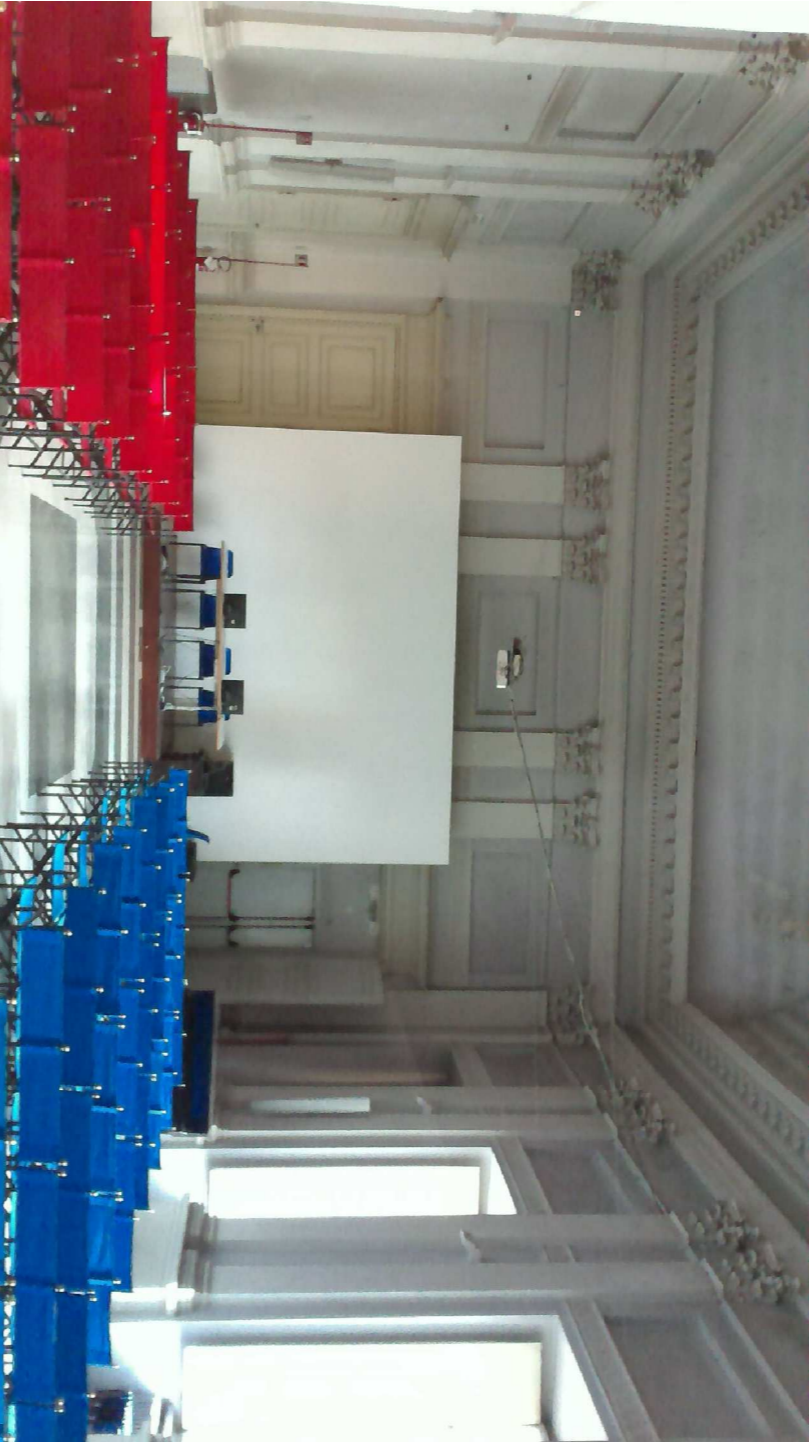


**ESEMPLIFICATIVO APPARECCHIO
ILLUMINAZIONE SICUREZZA**

[illegible]

LECECENDA SIMBOLI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Apparecchio Nonconforme all'installazione di sicurezza, in caso di installazione sbagliata, vengono fornite a LED equivalenti fino a 24W. Almeno forniscono con rivestire a 500 W, modelli sconosciuto SE
	Gruppo preselezione
	Apparecchio Nonconforme all'installazione
	Condotto nonconforme all'installazione
	Condotto nonconforme (vedi specificazioni)
	Qualità soddisfacente

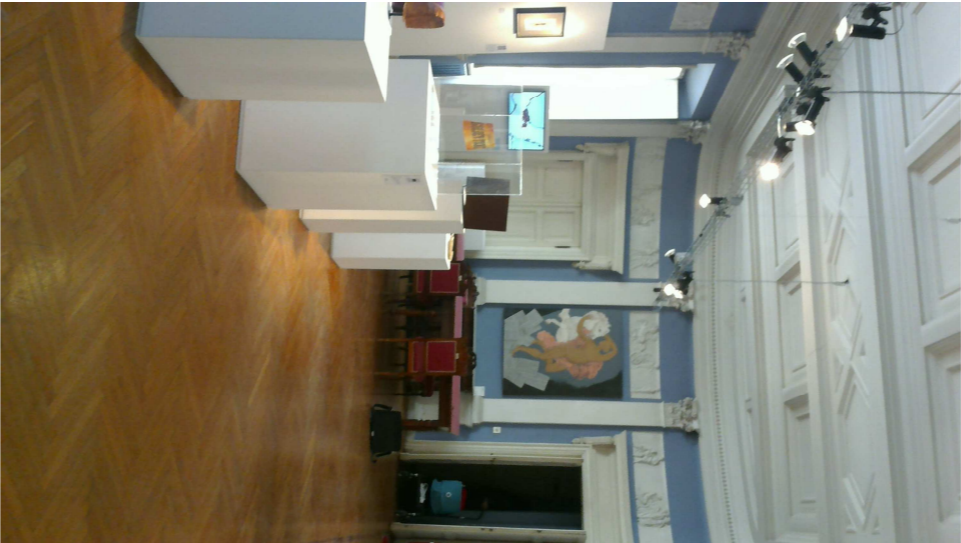
SITUAZIONE ESISTENTE LOCALE 37




SITUAZIONE ESISTENTE LOCALE 40



SITUAZIONE ESISTENTE LOCALE 41



 <p>Accademia Albertina di Belle Arti di Torino</p>	<p>s.r.l. Engineering Service</p> <p>Via Treviso, 12</p> <p>10144 TORINO</p>		STUDIO 0748	DATA	Maggio 2017
	FILE	170748_E_004_p2-005_p2	ELAB.		
	TAVOLA:		Foglio	1	Seque
	E_010_p2_37_40_41				