



MAPPA DEI MATERIALI				
ELEMENTO	RETINO	MATERIALE	CAMPIONE	ANALISI
Esterni: anteridi a bugnato rigato, basamento, anteridi		MARMO CON FINITURA RIGATA		
Interni: cornice modanata, sfondati, archi		STUCCO TINTEGGIATO (nota 1)	P02 P03 P06	P02: microstratigrafica P03: microstratigrafica P06: petrografica e microstratigrafica
Interni: colonne con finitura finto marmo		Finitura: VERNICE (nota 2) Supporto: CEMENTO ALLUMINOSO (nota 3)		
Interni : tamponamento pareti		Finitura: BASE CALCE Supporto: presenza localizzata di CEMENTO (nota 4)	P18 (finitura) P14 e P15 (supporto)	P18: petrografica e cromatografica P14 e P15: petrografica e cromatografica
Interni : grappe di ancoraggio archi, telai infissi		FERRO		
Interni: colonne, capitelli. Esterni: basamento, archi, specchiature, anteridi		MARMO originale		
Interni, Esterni: tamponamenti impianto di condizionamento		MARMO nuovo		
Interni, Esterni: specchiature infissi		VETRO		
Interni : volta Esterni : specchiature, cornicione, parete su piazza Senarega		INTONACO TINTEGGIATO		
Interni: lunetta sopra portone		DIPINTO MURALE AD AFFRESCO		

NOTA 4: dalle analisi eseguite in corrispondenza della parete (campione P18) si evince che lo strato di finitura è composto da malta realizzata con calce aerea, mentre dai campioni relativi allo strato di supporto (P14 e P15) si deduce che si è in presenza di un impasto cementizio

Codice CUP	Codice MOGE
B39G19000220002	20335