



CONSERVAZIONE RESTAURO

PALAZZO VESCOVILE

Verona (VR)



L'intervento di conservazione ha previsto la ricomposizione e la stuccatura dei frammenti d'ornato caduti, quest'ultimi sono stati dapprima catalogati e successivamente riconfigurati tra di loro mediante l'impiego di resina acrilica Paraloid B72. Sulla superficie retrostante d'attacco è stato steso un tessuto in iuta a grossa grammatura aderito con gesso a presa rapida per riposizionare le porzioni staccatesi nella sede originaria ridotta in peso. Si è reso solidale l'intonaco con la soprastante struttura lignea attraverso il posizionamento localizzato di viti impregnate in resina epossidica, che ne hanno determinato gli ancoraggi mirati a rendere nuovamente solidale l'intonaco ai travetti. Le viti sono state poi stuccate con polveri di marmo in resina acrilica. Alla superficie reintegrata è stata eliminata la patina di sporco superficiale, è stata eseguita la reintegrazione materica per le situazioni di non continuità, il consolidamento per iniezioni di calce PLM e la velinatura delle superfici con carta giapponese e fissata con soluzione Paraloid B72 al 3% sulle superfici interessate dall'interventi di restauro. Per quanto riguarda la struttura soprastante si è proceduto con la pulitura e la verifica di tutti gli elementi lignei abitando a sostituire e/o ricostruire quelli ammalorati.

*Conservare.
Recuperare.
Valorizzare.*