



Legenda dei degradi	Legenda degli interventi
<p>Superfici intonacate</p> <p>MALTA DI CALCE</p> <p>macchia</p> <p>colatura</p> <p>rigonfiamento</p> <p>esfoliazione</p> <p>distacco</p> <p>lacuna</p> <p>efflorescenza</p> <p>patina biologica</p> <p>presenza di vegetazione</p> <p>MALTA DI CALCE TINTEGGIATA</p> <p>macchia</p> <p>colatura</p> <p>rigonfiamento</p> <p>esfoliazione</p> <p>distacco</p> <p>lacuna</p> <p>efflorescenza</p> <p>patina biologica</p> <p>MALTA DI TERRA</p> <p>macchia</p> <p>rigonfiamento</p> <p>esfoliazione</p> <p>distacco</p> <p>efflorescenza</p> <p>patina biologica</p> <p>MALTA CEMENTIZIA</p> <p>materiale incompatibile</p> <p>patina biologica</p>	<p>Conservazione dei materiali lapidei</p> <p>Preconsolidamenti</p> <p>PCN1 Nebulizzazione di miscela di silicato di etile</p> <p>PCN2 Micro-iniezioni di miscela a bassa pressione</p> <p>PCN3 Applicazione di sospensioni di idrossido di calcio</p> <p>Asportazioni</p> <p>AS1 Asportazione di materiale non compatibile su materiali lapidei</p> <p>Puliture</p> <p>PU1 Pulitura manuale con mezzi meccanici</p> <p>PU2 Pulitura ad acqua nebulizzata</p> <p>PU3 Pulitura mediante impacchi a base di sostanze chimiche</p> <p>PU4 Pulitura mediante impacchi assorbenti a base di acqua</p> <p>Aggiunte, integrazioni</p> <p>AG1 Stuccatura-integrazione di elementi in laterizio</p> <p>AG2 Risarcimento dei giunti di malta</p> <p>AG3 Stuccatura salvabordo</p> <p>Consolidamenti</p> <p>CN1 Consolidamento (raggragazione) mediante silicato di etile</p> <p>CN2 Consolidamento mediante iniezione di miscela leganti</p> <p>Protezioni</p> <p>PR1 Applicazione di protettivo idrorepellente a base di silicio</p> <p>PR2 Trattamento all'acqua di calce</p> <p>Disinfestazione</p> <p>DIS1 Disinfestazione meccanica (bisturi, raschietti, cesoie)</p> <p>DIS2 Disinfestazione chimica (alghicidi, lichenicidi)</p> <p>Conservazione dei materiali lignei</p> <p>Puliture</p> <p>PU5 Pulitura meccanica manuale</p> <p>Aggiunte, integrazioni</p> <p>AG4 Stuccatura-integrazione di materiali lignei</p> <p>Protezioni</p> <p>PR3 Trattamento protettivo con olio di lino</p> <p>PR4 Trattamento con sostanze antilarve, antimuffa e antifungo</p>