


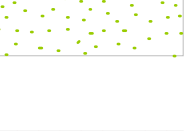




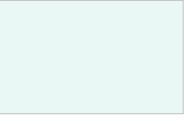
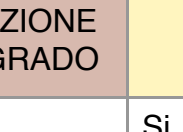
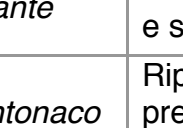


LEGENDA INTERVENTI	
1.1	
	ESTRAZIONE DELLA VEGETAZIONE
1.2	
	RIPRISTINO INTONACO MANCANTE
1.3	
	RIPRISTINO INTONACO DISTACCATO
1.4	
	STILATURA DEI GIUNTI
1.5	
	RIPRISTINO DELL'INTONACO ALVEGLIATO
1.6	
	RIPRISTINO DELLO STRATO SUPERFICIALE DELLA MURATURA
1.7	
	RIPRISTINO COPERTURA
1.8	
	SOSTITUZIONE ED EVENTUALE RIPRISTINO DEGLI INFISSI
1.9	
	RIMOZIONE ED EVENTUALE RIPRISTINO DELLE INFERRATE
2.0	
	CONSOLIDAMENTO FESSURAZIONE
2.1	
	MUSCHI E LICHENI

COI	DESCRIZIONE DEL DEGRADO	INTERVENTO DI MANUTENZIONE
	Presenza di vegetazione infestante	Si procede alla estirpazione manuale della vegetazione e alla rimozione di muschi e licheni con sostanze attive (biocidi) oppure con cicli di lavaggi. Successivamente si procede alla sкарmatura dei giunti dalle medie degradate e statura con macine di calce.
1.2	Calda intonaco (o decolante dello zalcob)	Ripristino dello strato superficiale della muratura. Per l'intonaco esistente si prevede la rimozione dello stesso nelle zone preventivamente mappate. Si procederà mediante: rinzaffo frazzolato (2 cm), liscivato a piallo con grassello di calce dolce e tinteggiatura con pitture minerali a base di silicato di potassio.
1.3	distacco intonaco	Ripristino dello strato superficiale della muratura. Per l'intonaco esistente si prevede la rimozione dello stesso nelle zone preventivamente mappate. Si procederà mediante: rinzaffo frazzolato (2 cm), liscivato a piallo con grassello di calce dolce e tinteggiatura con pitture minerali a base di silicato di potassio.
1.4	Corrosione del giunto	Sкарmatura dei giunti delle medie degradate e statura con macine di calce.
1.5	Abrasionc intonaco	Ripristino dello strato superficiale della muratura. Per l'intonaco esistente si prevede la rimozione dello stesso nelle zone preventivamente mappate. Si procederà mediante: rinzaffo frazzolato (2 cm), liscivato a piallo con grassello di calce dolce e tinteggiatura con pitture minerali a base di silicato di potassio.
1.6	Calda del colore	Ripristino dello strato superficiale della muratura. Per l'intonaco esistente si prevede la rimozione dello stesso nelle zone preventivamente mappate. Si procederà mediante: rinzaffo frazzolato (2 cm), liscivato a piallo con grassello di calce dolce e tinteggiatura con pitture minerali a base di silicato di potassio.
1.7	Ammaloramento coperture	Verifica delle condizioni statiche, Smontaggio per intervento manutentivo di parti di e dei controtoppi e rimozione dei depositi organici con acqua nebulizzata e spazzole di acciaio. Rimozione e sostituzione della struttura muraria e secondaria.
1.8	Ammaloramento degli infissi	Sostituzione ed eventuale ripristino degli infissi ammalorati. L'intervento consiste nella rimozione di residui di pittura con verniciatore, levigatura con carta vetrata e sostituzione dei maniglie e serramenti. Grate in ferro parzialmente corrose con stuzzico di ruggine. Per le infornate di interesse storico si prevede lo smontaggio e l'uso di legno anti-ruggine. La finitura è trattamento con vernice a base di resina e pigmenti metallici. La superficie con solventi e detergenti. Per le infornate di epoca successiva con scarto valore storico si prevede lo smontaggio e la sostituzione
1.9	Corrosione delle infornate	
2.0	Fessurazioni e fratturazioni	Per la fessurazione (con assente di dissesti statici) Si procede alla elucosatura con demineralizzato (mediante collatura o iniezione in profondità di prodotti adatti miscelati).
2.1	Musch e licheni	Si procede alla estirpazione manuale della vegetazione e alla rimozione di muschi e licheni con sostanze attive (biocidi) oppure con cicli di lavaggi. Successivamente si procede alla sкарmatura dei giunti e polvere arena.

