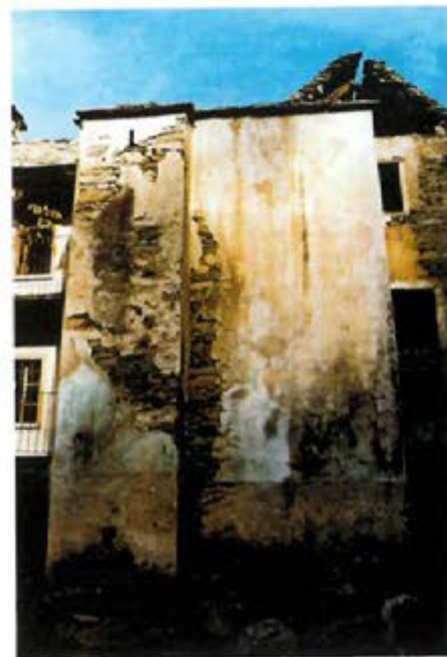


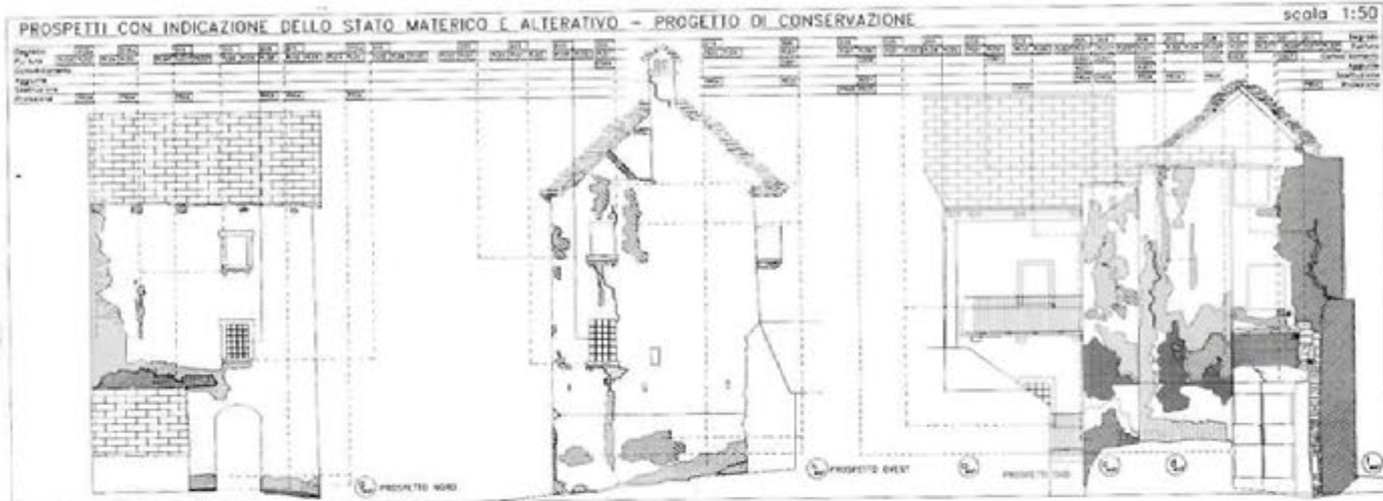


Cesare Feiffer

**La conservazione
delle superfici intonacate**
Il metodo e le tecniche







Voglio, frazione di Montecrestese (Vb), studio per la gestione computerizzata di un progetto di conservazione di un intero contesto urbano. Le tabelle contengono le valutazioni critiche di ogni materiale e di ogni struttura. Gli elaborati localizzano le zone di degrado e gli interventi tecnici di conservazione sui prospetti di un corpo di fabbrica. Il metodo è stato applicato a tutti gli edifici del paese e ha consentito la gestione unitaria della conservazione anche su scala urbana. L'analisi tecnica prende in considerazione contemporaneamente l'intonaco e la struttura muraria sulla quale è steso; il programma utilizzato consente il calcolo automatico delle aree; la legenda rimanda direttamente alla tabella riassuntiva nella quale i dati sono analizzati con maggiore dettaglio.

ELEMENTI VERTICALI					
N.	ELEMENTO	ANALISI QUANTITATIVA	ANALISI QUANTITATIVA *	ANALISI QUALITATIVA	INTERVENTI
d _{est}	parete: <input checked="" type="checkbox"/> portante <input type="checkbox"/> non portante superficie analizzata e contatto con: <input checked="" type="checkbox"/> Esterno <input type="checkbox"/> Interno esposizione: <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> O	<input checked="" type="checkbox"/> pietra <input type="checkbox"/> a secco <input type="checkbox"/> laterizio <input type="checkbox"/> con malta <input type="checkbox"/> legno <input checked="" type="checkbox"/> intonacato 100% <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 0 - 25.....1% sup. degradata...1%	<input checked="" type="checkbox"/> buona 0%-25% <input type="checkbox"/> discreta 25%-50% <input type="checkbox"/> scadente 50%-75% <input type="checkbox"/> pessimo 75%-100%	<input checked="" type="checkbox"/> PL - 01.....0.5% <input type="checkbox"/> PL - 02.....0.5% <input type="checkbox"/> PL - 05.....0.5% <input type="checkbox"/> PL - 08.....0.5% sup. di intervento...135.6%
c _{est}	parete: <input checked="" type="checkbox"/> portante <input type="checkbox"/> non portante superficie analizzata e contatto con: <input checked="" type="checkbox"/> Esterno <input type="checkbox"/> Interno esposizione: <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> O	<input checked="" type="checkbox"/> pietra <input type="checkbox"/> a secco <input type="checkbox"/> laterizio <input type="checkbox"/> con malta <input type="checkbox"/> legno <input checked="" type="checkbox"/> intonacato 100% <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 0 - 01.....12% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 04.....16% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 06.....2.6% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 15.....7.8% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 15.....9.9% sup. degradata...48.3%	<input type="checkbox"/> buona 0%-25% <input checked="" type="checkbox"/> discreta 25%-50% <input type="checkbox"/> scadente 50%-75% <input type="checkbox"/> pessimo 75%-100%	<input checked="" type="checkbox"/> PL - 01.....18.6% <input type="checkbox"/> PL - 02.....17.7% <input type="checkbox"/> PL - 06.....9.9% <input type="checkbox"/> PL - 04.....17.7% <input type="checkbox"/> PR - 04.....17.7% <input type="checkbox"/> PR - 05.....18.6% <input type="checkbox"/> CO - 01.....18.6% sup. di intervento...135.6%
d _{est}	parete: <input checked="" type="checkbox"/> portante <input type="checkbox"/> non portante superficie analizzata e contatto con: <input checked="" type="checkbox"/> Esterno <input type="checkbox"/> Interno esposizione: <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> O	<input checked="" type="checkbox"/> pietra <input type="checkbox"/> a secco <input type="checkbox"/> laterizio <input type="checkbox"/> con malta <input type="checkbox"/> legno <input checked="" type="checkbox"/> intonacato 100% <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 0 - 01.....12.7% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 06.....19.2% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 08.....7% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 13.....19.2% sup. degradata...57.9%	<input type="checkbox"/> buona 0%-25% <input type="checkbox"/> discreta 25%-50% <input checked="" type="checkbox"/> scadente 50%-75% <input type="checkbox"/> pessimo 75%-100%	<input checked="" type="checkbox"/> PL - 01.....26% <input type="checkbox"/> PL - 02.....19.2% <input type="checkbox"/> PR - 04.....26.2% <input type="checkbox"/> PL - 04.....19.2% <input type="checkbox"/> PR - 05.....7% <input type="checkbox"/> CO - 01.....26% sup. di intervento...135.6%
f _{est}	parete: <input checked="" type="checkbox"/> portante <input type="checkbox"/> non portante superficie analizzata e contatto con: <input checked="" type="checkbox"/> Esterno <input type="checkbox"/> Interno esposizione: <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> O	<input checked="" type="checkbox"/> pietra <input type="checkbox"/> a secco <input type="checkbox"/> laterizio <input type="checkbox"/> con malta 61% <input type="checkbox"/> legno <input checked="" type="checkbox"/> intonacato 39% <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 0 - 21.....1.2% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 08.....2.9% <input checked="" type="checkbox"/> 0 - 11.....9.2% sup. degradata...13.3%	<input checked="" type="checkbox"/> buona 0%-25% <input type="checkbox"/> discreta 25%-50% <input type="checkbox"/> scadente 50%-75% <input type="checkbox"/> pessimo 75%-100%	<input checked="" type="checkbox"/> PL - 01.....12.1% <input type="checkbox"/> PL - 02.....9.2% <input type="checkbox"/> PL - 04.....9.2% <input type="checkbox"/> PL - 07.....1.2% <input type="checkbox"/> PR - 04.....9.2% <input type="checkbox"/> CO - 01.....2.9% sup. di intervento...43.8%