

COMEZZANO-CIZZAGO - BRESCIA  
**Chiesa San Giorgio e Sacro Cuore in Cizzago**

RESTAURO STORICO

RIVENDITA

**Delpanno Renato & C. S.n.c.**

Via delle Sorti, 8  
25030 - Comezzano-Cizzago (BS)  
tel.: 030 97 01 095  
info@delpannorenato.it  
www.delpannorenato.it



SISTEMI E PRODOTTI FASSA BORTOLO

Sistema Deumidificante

- RINZAFFO 720
- INTONACO MACROPOROSO 717
- FINITURA IDROFUGATA 756
- FASSANET 160

Sistema Intonaci

- INTONACO 700

**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (TV)  
tel. +39 0422 7222 - fax +39 0422 887509  
www.fassabortolo.com - fassa@fassabortolo.com

**FASSA  
BORTOLO**  
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

## TIPOLOGIA DI INTERVENTO

Rifacimento di intonaci  
deumidificanti



La chiesa si trova in provincia di Brescia e ha origini molto lontane nel tempo perché una primitiva cappella dedicata a San Giorgio sorse a Cizzago verso il 600-700 D.C. La cappella diventa una parrocchia autonoma nell'anno 1444 quando può contare su un patrimonio per il mantenimento di un sacerdote e per la cura degli arredi sacri. Questo avviene per opera dei conti Caprioli di Broscia, che agli inizi del 1400 competono vaste proprietà a Roccafranca, Marocchina e Cizzago da Pandolfo Malatesta, signore di Brescia.



La chiesa era a pianta esagonale, rivolta a ovest verso il castello Caprioli, detto il castello nuovo (demolito verso il 1860) per distinguerlo dal castello vecchio, dei Maggi, costruito verso il 1380, che è l'attuale, ancora abitato, castello Loda.

Nel 1902 il parroco don Scotti, appena entrato in parrocchia, inizia la raccolta fondi per la ricostruzione e ampliamento della chiesa parrocchiale, i lavori iniziarono due anni dopo e si procedette, prima alla costruzione della attuale sacrestia, poi si demolirono i muri della chiesa e si ricostruirono prolungandoli verso nord.

Nel settembre 1904 si stipula il contratto con i pittori Cavallari Egidio e Coccoli Eliodoro per opere di tinteggiatura a tre mani e di pittura dei busti dei quattro evangelisti, delle scene del Buon Pastore e del Golgota. Don Scotti descrive così la sua chiesa: "... A un profano dell'arte è impossibile descrivere le bellezze che si ammirano nella nuova artistica chiesa. È dello stile del Rinascimento a volto piano, incassettonato, parca nelle linee, ben intonata e d'una maestosità ammirabile...".

Nei cento anni trascorsi dall'ultimo intervento di ristrutturazione sono stati realizzati soltanto interventi di ordinaria manutenzione quali tinteggiature e pulizie della facciata; l'intervento odierno si propone di risanare completamente gli intonaci esterni utilizzando i prodotti della linea **EX NOVO RESTAURO STORICO** di **FASSA BORTOLO**. Questa famiglia di prodotti è stata appositamente sviluppata per la conservazione degli edifici antichi, formulando nuovi materiali per il recupero e il restauro. Nuovi materiali che però sono completamente compatibili sia con i materiali e le tecniche costruttive del patrimonio esistente, sia con le più attuali esigenze di ecocompatibilità e tutela dell'ambiente.



*Le superfici murali esterne della chiesa prima dell'intervento*

La prima fase dell'intervento è consistita nella demolizione dell'intonaco danneggiato esistente su tutte le superfici esterne della chiesa. La superficie risultante è stata inoltre pulita mediante idrolavaggio per eliminare completamente la polvere e i sali depositati dall'acqua di risalita. Dopodiché è stato applicato il bio-rinazzo a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 per il risanamento di murature umide: **RINZAFFO 720**. Il prodotto ha la funzione di favorire l'adesione del successivo intonaco risanante **INTONACO MACROPOROSO 717**, sempre a base di calce idraulica naturale NHL 3,5.

Nelle zone dove non si riscontrava la presenza di umidità di risalita capillare è stato usato **RINZAFFO 720** seguito da **INTONACO 700**, sempre della linea **EX NOVO RESTAURO STORICO**.



*Demolizione dell'intonaco esistente*

Infine, il ciclo d'intonacatura è stato completato con l'applicazione di **FINITURA IDROFUGATA 756**, un bio-rivestimento murale idrofugato a base di calce idraulica naturale NHL 3,5. Tra la prima e seconda mano è stata posizionata la rete in fibra di vetro alcali-resistenti **FASSANET 160**.



*La chiesa prima e dopo l'intervento*



*Il campanile dopo l'intervento*



*La chiesa dopo l'intervento*



PRODOTTI FASSA BORTOLO



**RINZAFFO 720**

Bio-rinzafo a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 per il risanamento di murature umide per interni ed esterni



**INTONACO MACROPOROSO 717**

Bio-intonaco di fondo a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 per il risanamento di murature umide per interni ed esterni



**INTONACO 700**

Bio-intonaco di fondo a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 per interni ed esterni



**FINITURA IDROFUGATA 756**

Bio-rivestimento murale idrofugato a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 per esterni ed interni



**FASSANET 160**

Rete di armatura da 160 g/m<sup>2</sup> in fibra di vetro alcali-resistente