

# CHIESA DI SAN PIETRO (VIADANA – MN)

## CARATTERIZZAZIONE MECCANICA E STRUTTURALE DELLE MURATURE E COMPOSIZIONALE E CONSERVATIVA DELLE MALTE DI ALLETTAMENTO

**Ministero BBAACC - Soprintendenza Beni Ambientali e per il Paesaggio di Brescia e Mantova (2003)**



Lo studio diagnostico è stato eseguito per valutare l'entità delle lesioni osservabili sulle strutture murarie laterali della chiesa e definire lo stato di degrado. Le caratteristiche strutturali delle murature sono state rilevate mediante l'esecuzione di indagini endoscopiche e di prove con martinetti piatti, singoli e doppi. Le malte di allettamento sono state caratterizzate dal punto di vista compositivo e conservativo, con il prelievo di campioni analizzati in laboratorio.

