

[progetto]

# Un tetto per Boccaccio

La copertura della chiesa dei SS. Jacopo e Filippo di Certaldo Alto (Fi) dove riposa il grande novelliere è stata rimessa a nuovo utilizzando la protezione a respirazione attiva anti-condensa Delta-Lite di Dorken Italia

La chiesa dei SS. Jacopo e Filippo durante i lavori di rifacimento del tetto



Dopo il Duomo di Siena e la chiesetta romanica di Pieve a Elci, ecco che un'altro importante monumento storico sceglie Dorken Italia e i suoi prodotti a marchio Delta. Si tratta della chiesa dei SS. Jacopo e Filippo di Certaldo Alto, splendido borgo toscano noto per aver dato i natali a Giovanni Boccaccio e proprio lì, nella chiesa dei SS. Jacopo e Filippo, si trova anche la tomba del novelliere che ha fatto la storia della letteratura e della lingua italiana.

## Sos per il tetto

La struttura portante del tetto della chiesa è costituita da capriate, travi e correnti di legno. L'intradosso della copertura mostra uno scempiato in mezzane in cotto a vista. Il manto di copertura è realizzato in tegole e coppi.

Nella relazione tecnica dell'architetto che ha progettato l'intervento di restauro e risana-

mento del tetto della chiesa, Lucia Masini di Certaldo, si legge: "Da anni all'interno della chiesa si verificano infiltrazioni di acque meteoriche provenienti dal tetto.

Recentemente, questo fenomeno ha assunto dimensioni preoccupanti tanto che le infiltrazioni sono presenti in modo diffuso in tutta la navata. L'esperienza insegna che al protrarsi di questo tipo di fenomeno ne consegue il verificarsi di improvvisi crolli strutturali. Reputo pertanto urgente intervenire almeno sul manto di copertura della chiesa al fine di scongiurare maggiori oneri ed eventuali ulteriori danni.

Allo scopo, il presente progetto di restauro e risanamento conservativo del tetto prevede lo smontaggio del manto di copertura esistente ed il suo accatastamento in cantiere al fine di inserire uno strato di materiale impermeabile e traspirante".

Il prodotto scelto dalla progettazione è stato



il Delta-Lite di Dorken Italia. L'opera è poi stata completata dal ricollocamento delle tegole e dei coppi recuperati, preventivamente puliti e lavati. Ove mancanti, le tegole ed i coppi saranno del tipo di recupero. Si aggiunge, che l'immobile denominato ex Convento degli Agostiniani di Certaldo Alto (Fi), di cui fa parte la Chiesa di San Jacopo e Filippo, riveste interesse storico artistico tanto da risultare uno degli immobili inseriti nell'elenco dell'art. 4 della L. 1 giugno 1939 n° 1089, pertanto il progetto è stato oggetto di parere preventivo da parte della Soprintendenza per i Beni Architettonici e Ambientali di Firenze.

### Il prodotto

Delta-Lite è la protezione a respirazione attiva anti-condensa per tetti inclinati in cls e legno. Ideale per la posa su polistirene estruso. Posa senza fiamma, anche per la posa diretta del punto di copertura.

### Materiale

Membrana impermeabile e aperta alla diffusione del vapore (altamente traspirante) tra due tessuti non tessuti speciali ad alta resistenza.

### Caratteristiche

Oltre che a impermeabilizzare lascia passare il vapore acqueo, lasciando isolamento e struttura asciutti.

Grazie alla sua speciale superficie è possibile la posa del manto di copertura su listelli e controlistelli, a colla o anche diretta.



In questa pagina, alcune immagini dell'applicazione e dei teli di Delta-Lite ed il tetto della chiesa a lavori ultimati

