

**RELAZIONE PRELIMINARE
SULLA SICUREZZA**
Progetto Preliminare
Interventi di efficienza energetica sull'Istituto Comprensivo

Comune: Busseto (PR)

Descrizione: COIBENTAZIONE DEL SOTTOTETTO NON RISCALDATO CON UN FELTRO
ISOLANTE IN LANA DI VETRO

Committente: Comune di Busseto

Parma (PR), 2 settembre 2014

Il progettista
(arch. Tommaso Caenaro)

1. DESCRIZIONE

L'intervento previsto dal progetto preliminare per l'edificio dell'Istituto Comprensivo è la coibentazione dell'involucro opaco orizzontale superiore (sottotetto), grazie alla posa di un materassino isolante in lana di vetro.

Per garantire la sicurezza durante le fasi di cantiere sarà necessario tenere presente delle seguenti considerazioni:

Individuazione ed Analisi del rischio

1. rischi tipici delle lavorazioni (schiacciamenti,ustione, abrasioni, punture con attrezzi, elettrocuzione, esplosione per uso di fiamme libere, movimentazione manuale dei carichi)
2. interferenza tra le lavorazioni

Rischi per terzi durante l'attività di cantiere

Per questo tipo di lavorazione non si prevedono particolari accorgimenti, se non che le diverse fasi verranno programmate in modo da evitare l'affollamento di addetti all'interno dei vani, evitando la sovrapposizione spazio-temporale delle diverse lavorazioni.

Considerazioni più di dettaglio verranno affrontate nelle seguenti fasi progettuali.