

BELFOR

www.belfor.it



CASESTUDY

INCENDIO

Cliente: sig. Giuseppe Procopio
 Località: Carpenedolo (Bs)
 Data Sinistro: aprile 2011
 Comp. Assic.: XXXXXXXXX

All'interno di un appartamento di una piccola località della provincia di Brescia, divampa un violento incendio causando il deterioramento di buona parte dell'abitazione.

Danni irreversibili si registrano nella camera da letto matrimoniale a causa dei forti fumi prodotti dalla combustione che contaminano il soffitto, parte della pavimentazione piastrellata, alcuni serramenti e gli infissi.

E' presente inoltre una forte contaminazione da particolato incendio aggrappatosi anche alle superfici in muratura e sugli impianti del resto dei locali.

27 aprile 2011: viene contattato subito il perito insieme al quale è stato eseguito il sopralluogo. I tecnici **BELFOR** procedono velocemente al fine di preservare i beni danneggiati.

In primo luogo si effettua una copertura della pavimentazione e degli arredi mediante fogli di poiletilene al fine di proteggere da eventuali danneggiamenti i suddetti beni.

Alla fine della procedura i materiali sono poi raccolti in specifici contenitori al fine di provvedere al corretto smaltimento.

I nostri tecnici muniti di idonei DPI provvedono alla piccozzatura delle superfici CLS danneggiate con il successivo ripristino delle stesse.

Le superfici vengono decontaminate mediante aspirazione effettuata con aspiratori industriali che grazie alla forte depressione generata, rimuovono i depositi annidati all'interno delle porosità delle superfici trattate.

Si effettua poi la bonifica e neutralizzazione chimica del particolato incendio presente sulle superfici mediante l'applicazione di specifico detergente alcalino, utilizzando spugne sui materiali su cui è opportuno procedere a secco.

Dopo aver effettuato l'intervento di decontaminazione si procede con la verniciatura incapsulante applicando manualmente idropittura alcalina



BELFOR

www.belfor.it



CASESTUDY

INCENDIO

BELFOR di colore bianco additivata con resine elastomeriche ad alta copertura. La stesura del prodotto consente un'efficace copertura delle superfici trattate impedendo la ricomparsa del particolato.

Gli impianti a servizio del fabbricato (punto luce, prese a parete e termosifoni) nonchè infissi e porte sono decontaminate mediante procedure **BELFOR**: aspirazione e rimozione del particolato di combustione depositato sulle superfici interne ed esterne, bonifica e neutralizzazione chimica di tutte le superfici esterne ed interne colpite dai fumi incendio, con applicazione di appositi prodotti chimici se-

condo le diverse tipologie di materiale trattato.

La pavimentazione viene decontaminata utilizzando specifici prodotti sgrassanti e sanificanti. Infine al termine delle attività, si effettua la deodorizzazione generale dei locali mediante ozonizzazione.



In soli dieci giorni lavorativi i nostri tecnici riportano l'appartamento in condizioni di perfetta vivibilità, riducendo di molto il disagio del Cliente e preservando mobili, arredi e stabile che sarebbe andati distrutti se non intervenuti immediatamente.

