



Numero Verde  
**800-713837**

**Friulana Costruzioni**

BONIFICHE AMBIENTALI E POST INCENDIO - STOCCAGGIO MATERIALI PERICOLOSI

**04**

Friulana Costruzioni interviene in tutti i settori industriali: dal meccanico al tessile e legno, dall'alimentare al petrolchimico, dall'ospedaliero alle telecomunicazioni.

Strutture e macchinari danneggiati da incendio, allagamento o inquinamento possono essere ripristinati invece che sostituiti ottenendo una riduzione dei costi e una rapida ripresa dell'attività produttiva.

A tal fine effettuiamo gratuitamente un sopralluogo per valutare di volta in volta la convenienza economica e la fattibilità tecnica delle diverse attività di bonifica e ripristino.

#### TIPOLOGIE DI SERVIZI

- Bonifica civile (aspirazione, idrolavaggio, tinteggiatura)
- Bonifica impianti aerei ausiliari
- Bonifica macchinari
- Bonifica quadri elettrici
- Deumidificazioni
- Intervento di stop corrosione
- Audits ambientali
- Analisi chimiche e biologiche
- Mappature e valutazione rischi
- Valutazione di passività ambientali
- Piani di caratterizzazione
- Progettazione di bonifiche di suoli contaminati
- Progettazione di opere di risanamento
- Risanamento di scarichi reflui e fumi
- Bonifiche da amianto industriale, civile, ferroviario e navale
- Bonifiche da fibre minerali e ceramiche
- Bonifiche da sostanze chimiche e biologiche
- Bonifiche di terreni contaminati
- Bonifiche di serbatoi
- Bonifiche di aree industriali dismesse
- Trasporto e smaltimento rifiuti pericolosi
- Adempimenti legislative in materia di sicurezza e ambientale

#### SPECIALISTI IN POST INCENDIO

Operiamo sulle strutture murarie degli edifici, verificando la presenza di fuliggine e di residui della combustione che si depositano sulle strutture. Nel caso in cui questi ultimi siano corrosivi, penetrando nelle pareti in cemento armato, possono intaccare le armature metalliche degli edifici stessi, compromettendone la sicurezza.

Su apparecchiature, impianti e macchinari, i fumi e i vapori dell'incendio possono innescare il processo di corrosione ed ossidazione, i cui effetti non sono immediatamente visibili, ma si manifestano a distanza di qualche giorno dal sinistro. La tempestività del ripristino permette di interrompere il processo ed evitare danni irreversibili.

Anche se non direttamente danneggiati dall'incendio, arredi, merci e tutti i beni contenuti nei locali possono rimanere contaminati da fumo e fuliggine. Intervenedo tempestivamente è possibile provvedere al recupero anche totale dei beni.

#### CERTIFICAZIONI ED ISCRIZIONI AD ALBI PROFESSIONALI

Tutte le certificazioni sono scaricabili dal sito [www.friulanacostruzioni.eu](http://www.friulanacostruzioni.eu)

- IQNET ISO 9001:2008
- SQS ISO 9001:2008
- IQNET ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007
- SQS ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007
- SOA

Albo Nazionale dei Gestori Ambientali:

- Autorizzazione smaltimento amianto CAT 10B classe D
- Autorizzazione trasporto rifiuti pericolosi del 22 09 09
- Autorizzazione trasporto rifiuti pericolosi agg. 09 06 11
- Autorizzazione trasporto rifiuti pericolosi agg. 08 11 11