



BENVENUTI IN TUBUS SYSTEM

Dal 1998 con il nostro sistema di relining abbiamo ricostruito le tubazioni di scarico di oltre 40.000 appartamenti, centinaia di uffici ed edifici industriali nel Nord Europa. Ogni progetto che affrontiamo ha caratteristiche ed esigenze uniche, così come i nostri clienti. Alcuni interventi infatti, come quelli negli ospedali, rappresentano una vera e propria sfida dal punto di vista tecnico. Per altri invece come quelli in edifici commerciali o produttivi, è importante che le tempistiche di realizzazione siano ben definite e con il nostro

metodo esclusivo il disturbo all'operatività dell'edificio è ridotto al minimo consentendo di mantenere attivo il flusso di cassa. Per gli interventi in edifici governativi e pubblici in generale il nostro sistema consente previsioni di spesa certe e attestazioni tecniche di qualità. Il nostro metodo inoltre ha un impatto minimo sull'ambiente garantendo al cliente la sicurezza di soddisfare elevati standard di sostenibilità ambientale. Per saperne di più mettetevi in contatto con noi, saremo lieti di incontrarvi.



TUBUS SYSTEM



RICOSTRUIAMO I NUOVI TUBI DENTRO QUELLI ESISTENTI

Tubus System ricostruisce le tubazioni di scarico con un metodo di relining esclusivo, sicuro e collaudato. Il metodo è inoltre conveniente e rapido. In circostanze normali per ricostruire le tubazioni di scarico di un appartamento è sufficiente un giorno.

COME FUNZIONA IL METODO TUBUS SYSTEM?

1. PREPARAZIONE



Prima di tutto ci garantiamo un accesso alle tubazioni smontando i sanitari o aprendo le ispezioni. La tubazione di scarico viene quindi ispezionata con una videocamera, pulita ed asciugata.

2. INTERVENTO



Applichiamo all'interno delle tubazioni esistenti diversi strati di una speciale resina a base di poliestere rinforzato con fibra di vetro resistente alla corrosione. Il risultato è una nuova tubazione in plastica durevole e sicura. Il nostro sistema si può applicare a tubazioni di qualsiasi tipo e forma.

3. DOCUMENTAZIONE



Dopo l'installazione, il nuovo tubo in plastica viene video ispezionato ed il filmato viene inviato al nostro centro di controllo qualità. Vengono rimontati i sanitari e chiusi tutti gli accessi all'impianto. L'area dell'intervento viene pulita e le nuove tubazioni sono pronte all'uso.

4. GARANZIA DI QUALITÀ



Per garantire la qualità del lavoro svolto, le video ispezioni vengono esaminate nel nostro quartier generale in Svezia. Dopo il controllo di qualità, Tubus System invia tutta la documentazione, inclusi i filmati, al cliente finale corredata di una garanzia di 10 anni sull'intervento svolto.



PERCHÈ USARE TUBUS SYSTEM

Vuoi una soluzione che ti consenta di non dover lasciare la casa o l'ufficio durante i lavori? Vuoi ridurre al minimo l'impatto sull'ambiente rigenerando le tubazioni di scarico? Vuoi ottimizzare i costi? Il relining di Tubus System soddisfa tutte le vostre esigenze.

COS'È PIÙ IMPORTANTE PER VOI?

FACILE E VELOCE



La sostituzione delle tubature con la lavorazione tradizionale comporta disagi notevoli, spesso per diverse settimane. Il metodo Tubus System invece consente agli occupanti di rimanere nell'edificio ed alle attività di continuare indisturbate.

DURATA - 50 ANNI



Secondo i test eseguiti da SITAC - Istituto svedese per la certificazione tecnica nelle costruzioni - le tubazioni risanate con il sistema Tubus hanno una durata di almeno 50 anni.

AMBIENTE



Il metodo tradizionale per la sostituzione delle tubazioni comporta inevitabilmente la produzione di centinaia di chili di macerie, contenenti spesso rifiuti pericolosi come amianto, piombo o creosoto. Queste macerie non sono solo dannose per l'ambiente ma il loro smaltimento comporta anche costi elevati. Con Tubus System avrete nuove tubazioni di scarico senza produrre macerie e senza rilasciare sostanze pericolose nell'ambiente. La plastica inoltre è riciclabile al 100%.

CONVENIENZA



Utilizzando la nostra tecnologia di relining le tubazioni non vengono sostituite. Questo vuol dire che si evitano tutti i costi connessi alla sostituzione tradizionale delle vecchie tubazioni (demolizioni di pareti, soffitti o pavimenti, ripristini, smaltimento macerie, costi amministrativi etc).

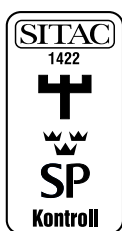




TUBUS SYSTEM È TESTATO ED APPROVATO

CERTIFICAZIONI

Il relining di Tubus System è testato ed approvato da SP (Istituto nazionale Svedese di ricerca) e certificato da SITAC (Istituto svedese per la certificazione tecnica nelle costruzioni). Secondo i test di SP e SITAC, le tubazioni risanate con il sistema Tubus hanno una durata di almeno 50 anni e vengono fornite di una garanzia di 10 anni sull'intervento svolto.



Certificato n° 0111/05

SITAC è l'Istituto svedese per la certificazione tecnica nelle costruzioni.



Il DIBt è l'istituto tedesco per l'approvazione e la certificazione di prodotti e sistemi in ambito edilizio.



Il VTT finlandese è un'organizzazione indipendente per la valutazione e la certificazione tecnica. Il certificato di VTT ha lo stesso valore di una approvazione di SP/SITAC in Svezia.

CERTIFICATO DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Tubus System è certificata dal Ministero dell'Ambiente Svedese. Per una azienda ottenere il certificato di sostenibilità ambientale significa dimostrare l'utilizzo di materiali ecocompatibili e creare un ambiente di lavoro ecosostenibile. L'ottenimento ed il mantenimento del certificato comportano anche controlli in loco per verificare le certificazioni di conformità. Abbiamo un forte impegno per l'ambiente e partecipiamo al programma di sostenibilità dal 1999.





SEDE CENTRALE:

Tubus System International AB

Designvägen 3
435 33 Mölnlycke
Svezia

Tel: +46 31 88 77 48

Fax: +46 31 69 61 14

www.tubssystem.com

ITALIA

Milano

via Alfredo Catalani 44
20131 Milano

Tel: 02 28 70 811

Fax: 02 28 98 163

info.italia@tubssystem.com

Tubus System fa parte del gruppo WBF, con sede a Göteborg, Svezia. Il gruppo WBF è composto da diverse aziende che operano nel settore edilizio offrendo servizi e soluzioni in ambito residenziale, produttivo, governativo e pubblico in genere. Ogni società del gruppo è specializzata in diverse aree di intervento, come la progettazione ed installazione dei sistemi HVAC (sistemi di climatizzazione e trattamento dell'aria). Tubus System è stata fondata in Svezia nel 1998, è attiva in tutta la Scandinavia, in Olanda e in Germania.