

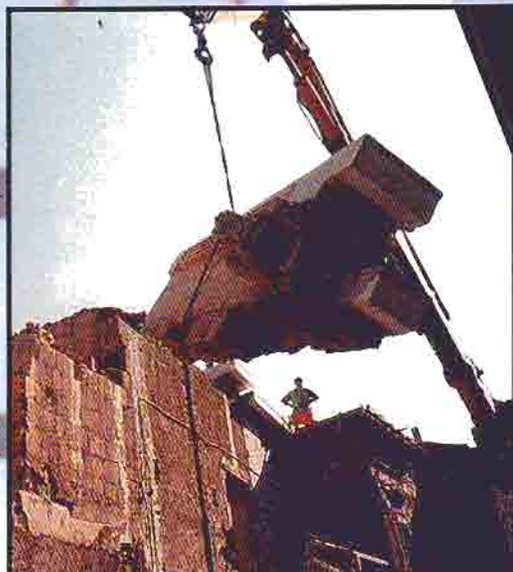
TECNO  TAGLI SAS

via Garzanti 15 B

TECNO TAGLI

Demolizione controllata

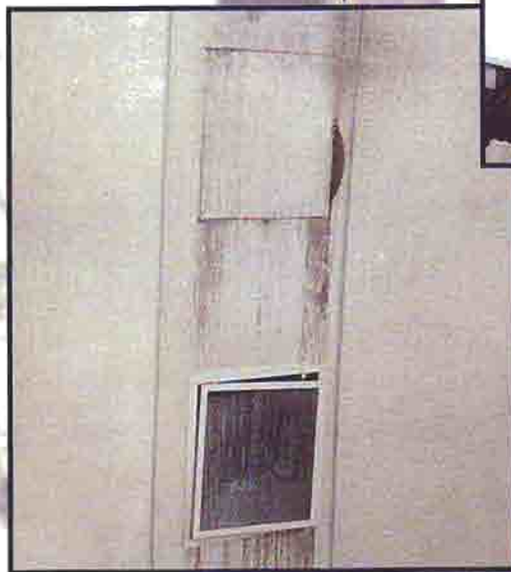
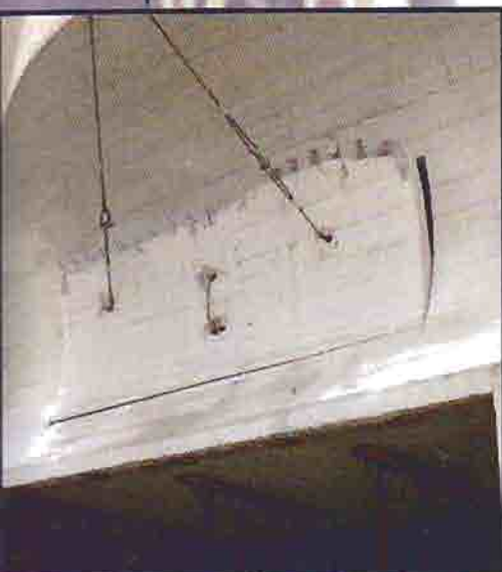
Giornalmente in cantiere accade di dover fare ricorso ad utensili con cui procedere alla rottura di manufatti in cemento armato. Tanto nel caso che questo sia dovuto ad errori esecutivi, ad interventi di ristrutturazione, a nuove esigenze o a modifiche architettoniche intervenute in corso d'opera, la demolizione controllata è una valida alternativa ai processi tradizionali. Questo metodo di demolizione delle strutture in cemento armato con azione costantemente graduabile consente di demolire in maniera ecologica, in assenza di vibrazioni e con contenuta rumorosità, senza interrompere la attività produttive. Gli utensili convenzionali, operativamente lenti e rumorosi, sono gravati anche di alti costi gestionali richiedendo manodopera numerosa.

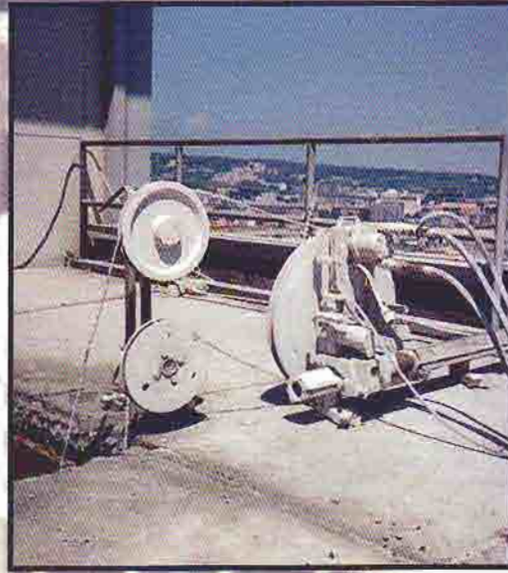
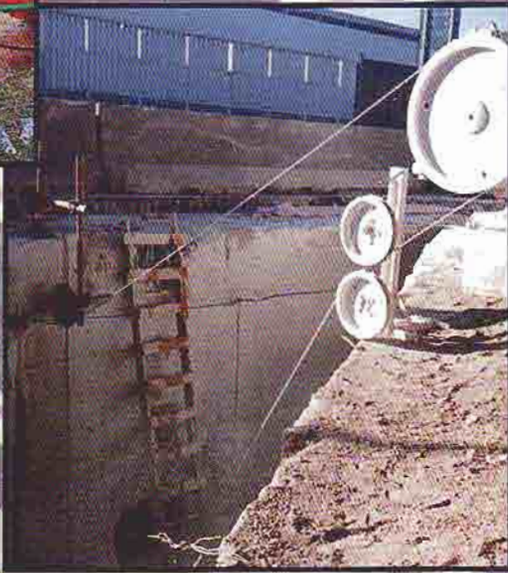
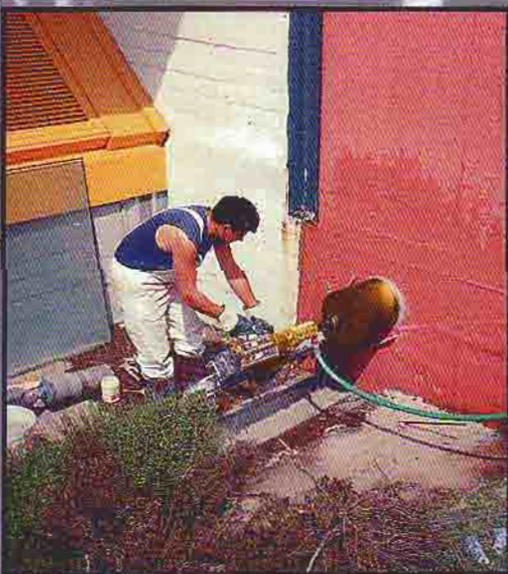
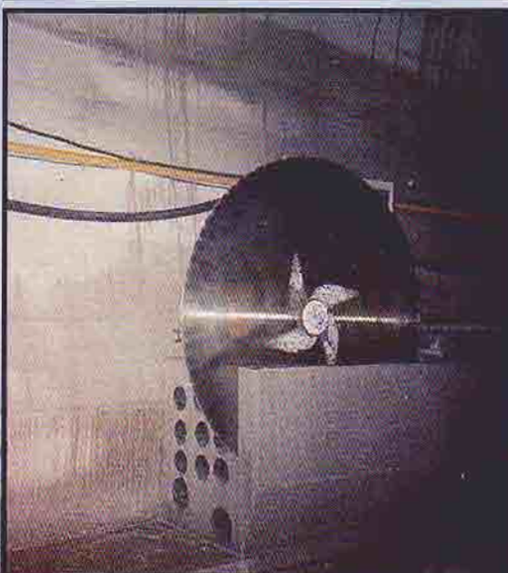
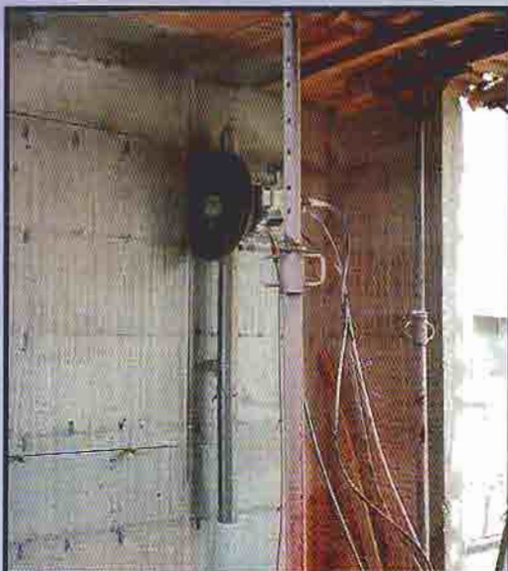


TECNO TAGLI

Le ristrutturazioni

A causa degli alti costi di costruzione e del continuo variare delle condizioni di mercato sempre più si è andata affermando la ristrutturazione di edifici o manufatti esistenti piuttosto che la loro costruzione ex novo. La riconversione industriale, il cambio di destinazione operativa e d'uso, ma anche il semplice modificarsi delle necessità abitative all'interno del proprio spazio domestico spingono sempre più verso la ristrutturazione. In questo caso demolizione controllata, carotaggio e taglio trovano applicazioni continue e tanto precise da poter essere considerate chirurgiche. I vantaggi appaiono evidenti: pulizia e precisione, ridotta rumorosità, scarse vibrazioni unite a risparmio di tempo si riflettono in minori costi finali. E non è poco!





TECNO TAGLI

Tagli e carotaggi

Le seghe da parete hanno considerevolmente ridotto i tempi necessari per asportare le parti sezionate, realizzando tagli perimetrali estremamente precisi, mentre il carotaggio si è rivelato il sistema più rapido ed efficace nelle perforazioni del cemento armato e per il taglio dell'acciaio delle armature. Le seghe da parete ed i carotatori diamantati, veloci e manovrabili, sono determinanti per il tempestivo completamento dei progetti edilizi, consentono di ridurre l'incidenza della manodopera con evidenti riflessi positivi sui costi ed evitano, al contrario dei martelli perforatori, danni strutturali alle pareti circostanti. I tagli lisci realizzati dai dischi diamantati facilitano le nuove installazioni e taglio e rimozione vengono completate in breve tempo.

TECNO TAGLI

Filo diamantato

Il taglio a filo diamantato, in edilizia, è impiegato con successo nella demolizione controllata. Essendo un sistema particolarmente flessibile, è utilizzabile in varie tipologie operative giacché, non avendo limiti di diametro, è in grado di tagliare qualsiasi spessore. Non generando particolari rumorosità e vibrazioni è il sistema ideale impiegabile ovunque ve ne sia necessità. Impiegato con efficacia negli interventi di deumidificazione sui muri perimetrali risulta anche indispensabile per la creazione di giunti di dilatazione la cui costruzione è particolarmente onerosa con i normali sistemi.

Impiega tecnologie e sistemi di demolizione

MACCHINE PER LA
DEMOLIZIONE CONTROLLATA



UTENSILI
DIAMANTATI



BOART SINT
UTENSILI DIAMANTATI
GRUPPO SEA

Una vasta esperienza nel settore, professionalità, competenza e flessibilità operativa consentono alla Tecnotagli di essere il giusto interlocutore tanto per gli Enti quanto per i privati.

L'impiego delle migliori e più moderne tecnologie di questo particolare settore risulta indispensabile al fine di ottenere una intelligente sinergia di volontà, competenza ed impegno professionale. Ed alla Tecnotagli lavoriamo da sempre in questa direzione.