

Gorle. Commesse in tutto il mondo e mezzi d'avanguardia per la realizzazione di pozzi e gallerie la gestione di cave

Edilmac, segni scolpiti nella roccia

Professionalità, puntualità, precisione e impiego di alta tecnologia sono le caratteristiche che negli anni hanno reso la Edilmac dei fratelli Maccabelli srl di Gorle un'azienda leader nel mondo nella realizzazione di pozzi e gallerie, gestione delle cave e nell'edilizia industriale. Una realtà di primo piano che ha fatto della famiglia la sua vera forza.

Operativa in tutto il mondo

Il lavoro di squadra, anno dopo anno, ha permesso di costruire una forte credibilità nel settore e di ottenere commesse in tutta Italia e nel mondo: dalla Tanzania all'Algeria, dal Kazakistan a Taiwan e Messico. Grazie all'ottima immagine costruita a livello internazionale, recentemente l'azienda è stata contattata anche dalle autorità cilene per collaborare alle operazioni di salvataggio dei minatori. Operazione questa alla quale la Edilmac ha dovuto rinunciare solo a causa della ristrettezza dei tempi per l'invio delle attrezzature.

Le origini

Le origini della Edilmac - fondata nel 1966 dai quattro fratelli Maccabelli: Cesare, Carlo, Mario ed Emilio - risalgono all'immediato dopoguerra. Fu allora infatti che il padre Battista avviò un'impresa per l'esecuzione di scavi destinati per lo più al settore agricolo. La politica portata avanti dai figli negli anni successivi si è sviluppata attraverso l'ampliamento dell'attività nel settore edile e compiendo sempre crescenti investimenti nella tecnologia.

Perforatrici d'avanguardia

Negli anni Settanta l'azienda si è dotata delle sofisticate perforatrici «Raise Borer», costruite dalla statunitense Ingersoll, realtà che oggi fa capo ad Atlas. «Nel mondo - dicono i fratelli Maccabelli - siamo tra i pochi utilizzatori di questa tecno-

logia con la quale è possibile eseguire pozzi di buttaggio per cave, scavi di condotta per impianti idroelettrici e metanodotti, pozzi per aereazione per gallerie, scavi per ascensori».

Negli ultimi anni la richiesta di pozzi di grande diametro, superiore cioè ai sei metri e di grande profondità, è andata via via crescendo con l'aumentare della realizzazione di centrali idroelettriche sotterranee e di lunghe gallerie ferroviarie e stradali. Per rispondere a queste richieste, l'azienda bergamasca si è dotata di un parco macchine all'avanguardia, oggi costituito da nove perforatrici.

Pozzi per la galleria della Manica

Fra i tanti pozzi di grande diametro eseguiti vi sono quelli per l'aereazione del Tunnel della Manica, della galleria di circosollazione di Locarno e delle tre più lunghe gallerie ferroviarie per l'alta velocità sul tratto Bologna-Firenze.

«L'impiego della "Raise Borer" permette la realizzazione di pozzi in tempi celeri, garantendo elevata sicurezza ai lavoratori: invece di scavare dal basso utilizzando gli esplosivi, la macchina consente un lavoro di perforazione dall'alto. L'addetto inoltre può coordinare le operazioni dalla cabina di comando senza alcun rischio per la propria incolumità» spiegano i titolari dell'azienda di Gorle.

Esperienza cinquantennale

Con un'esperienza cinquantennale, Edilmac sviluppa inoltre le più moderne tecnologie per la gestione ed il ripristino delle cave a livello internazionale.

L'azienda dei fratelli Maccabelli ha ottenuto la certificazione secondo gli standard internazionali per la qualità, ISO 9001, per la sicurezza BS OHSAS 18001 ed è in procinto di ottenere anche la certificazione ambientale ISO 14001.



La sede della Edilmac in via Trento a Gorle

La storia

La famiglia Maccabelli al timone da 50 anni

Dai primi attrezzi escavatori impiegati per lo più nel settore agricolo alla tecnologia «Raise boring». Nei suoi 50 anni di storia la Edilmac dei fratelli Maccabelli di Gorle ha fatto passi da gigante, conquistandosi un ruolo da leader internazionale nel settore edile e delle grandi opere. Oggi Edilmac opera in tutto il mondo e conta 140 dipendenti. Le origini dell'azienda con sede in via Trento risalgono però al primo dopoguerra, quando Battista Maccabelli avviò un'impresa specializzata nell'esecuzione di scavi per acquedotti, fognature e piccoli interventi urbanistici. Raccolta l'eredità del padre, nel 1966 i quattro figli Cesare, Mario,

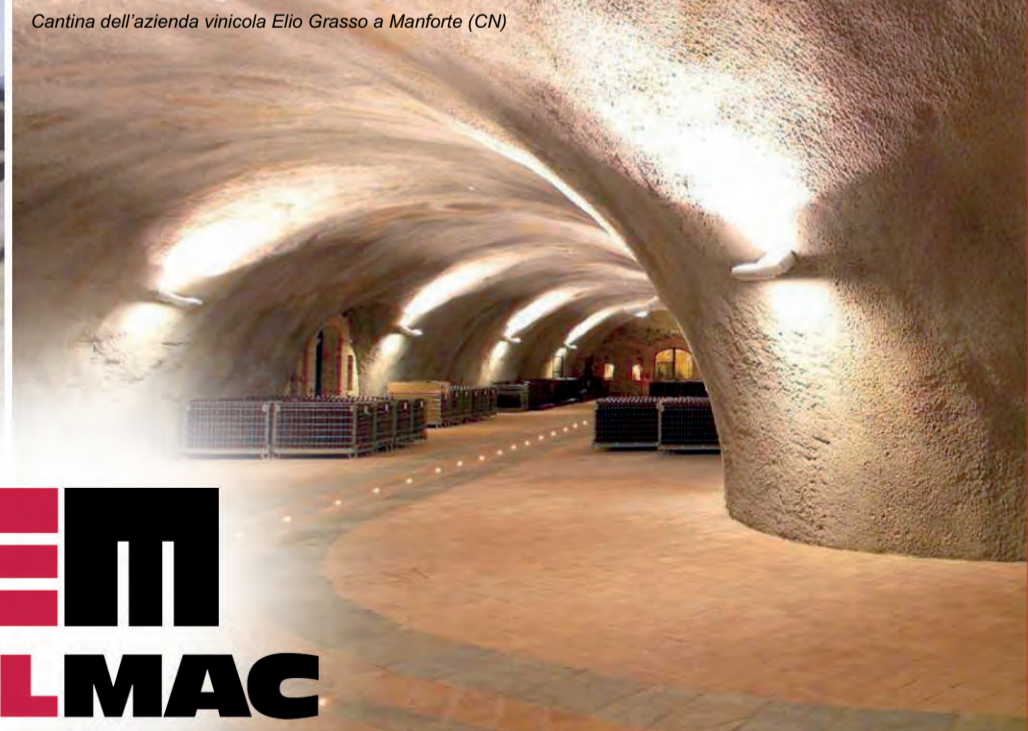
Emilio e Carlo hanno fondato a Gorle la Edilmac, ampliando la propria attività e specializzandosi nel campo edile ed in particolare nella realizzazione di pozzi e gallerie, nella gestione cave e nell'edilizia industriale. Oggi in azienda, accanto ai genitori, opera la terza generazione: Giulio, Matteo, Giambattista ed Elena, nonché un'appropriata struttura manageriale. L'impiego della tecnologia «Raise boring» ha reso la Edilmac famosa nel globo. Tra i pochi operatori al mondo ad impiegarla, i fratelli Maccabelli negli anni si sono conquistati una fetta importante nel mercato della realizzazione meccanica di pozzi con profon-



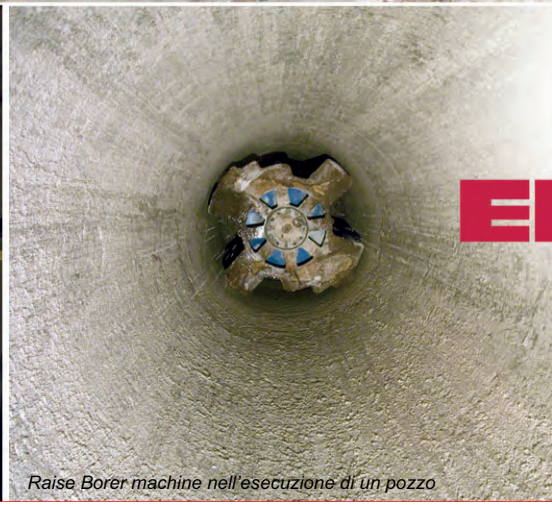
dità di centinaia di metri. A livello internazionale, l'azienda è conosciuta anche per la grande esperienza vantata nella gestione ed il ripristino di cave. «Per mantenere all'avanguardia il parco automezzi e le attrezzature, nel tempo abbiamo incrementato gli investimenti» fanno sapere dal quartier generale di Gorle. L'elevato livello della tecnologia impiegata permette ad Edilmac di realizzare anche gallerie di grande e piccola sezione. Il suo punto di forza rimane un'organizzazione di alto livello che le permette di eseguire lavori in ogni parte del mondo con rapidità e rispetto dei tempi di consegna stabiliti.



Gestione e ripristino di una cava



Cantina dell'azienda vinicola Elio Grasso a Manforte (CN)



Raise Borer machine nell'esecuzione di un pozzo

EM EDILMAC

EDILMAC DEI FRATELLI MACCABELLI s.r.l

Via Trento, 16 - Gorle (BG)

Tel +39 035 661017

Fax +39 035 662339

edilmac@edilmac.com

www.edilmac.com

SINCERT



Sistema Certificato
UNI EN ISO 9001:2000
SC-05-537/EA28 -EA02
BS OHSAS 18001:2007
SCS-09-023/EA28 -EA02