

Settore tunnel, gallerie, condotte e lavori nel sottosuolo

L'AZIENDA

Inserita in un gruppo industriale, il "Gruppo Pattarini", articolato con attività estrattive, centrali di preconfezionamento del calcestruzzo, lavorazione e sistemazione dei terreni ed altre attività imprenditoriali, operante nel settore dell'edilizia dal 1956, AZICHEM srl progetta, produce e commercializza, prodotti speciali per l'edilizia, sin dalla metà degli anni ottanta.

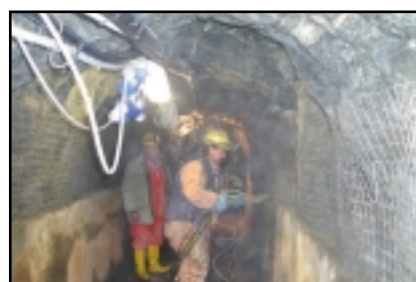


Le opere che hanno visto il contributo dei prodotti e delle tecnologie AZICHEM, costituiscono una copiosissima elencazione, in continua evoluzione, che spazia tanto nel settore pubblico come in quello privato, annoverando interventi particolarmente prestigiosi e significativi accanto alle realizzazioni più usuali e quotidiane, tutte informate alla più rigorosa attenzione per gli aspetti tecnici e per i risvolti economici nell'ottica della più elevata semplicità applicativa possibile che costituisce l'elemento fondamentale di definizione della qualità effettivamente conseguibile in cantiere.



Alle soglie del 2005, AZICHEM è un'azienda ad elevata specializzazione, certificata secondo UNI EN ISO 9000:2001, che opera sull'intero territorio nazionale, con alcune interessanti proiezioni in altri stati europei, costantemente impegnata nella ricerca e nello sviluppo di tecnologie e prodotti finalizzati, innovativi,

Un'attenzione particolare, consolidata dall'esperienza d'innomerevoli positivi contributi, è rivolta al settore energetico, idraulico e viario con speciale proiezione nell'ambito delle opere attinenti il sottosuolo.



I LAVORI DEL SOTTOSUOLO

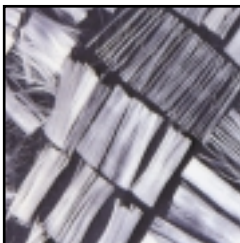
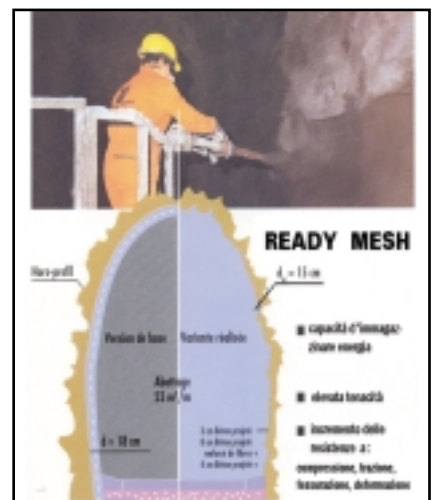
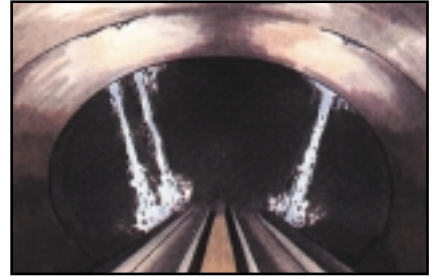
Tunnel, gallerie, condotte ecc., rappresentano per AZICHEM un settore di notevole importanza per la possibilità di operare, proponendo, con successo, una vasta gamma di prodotti, tecniche e soluzioni, spesso originali, sempre informati al più rigoroso approccio tecnologico e funzionale.

Il nostro "metodo di lavoro", infatti, non è basato sulla semplice proposizione dei prodotti standard "a listino, con proposte commerciali rigidamente ripetitive, ma su una collaborazione "attiva" con la presenza in sito di nostri specialisti. L'analisi dei problemi e la meditata elaborazione di proposte particolari e specifiche, è indirizzata alla migliore risoluzione delle incognite che possono contemplare, ove necessario e richiesto, la messa a punto di nuovi prodotti finalizzati.

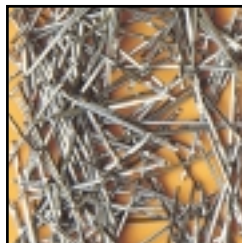


UNA VELOCE PANORAMICA DEI PRODOTTI

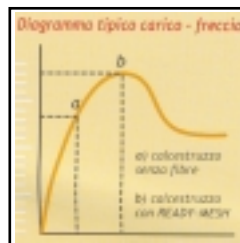
- Malte cementizie strutturali antiritiro, fibrorinforzate tixotropiche per rivestimenti, ripristini, spritz-beton.
- Malte cementizie strutturali antiritiro, fibrorinforzate, colabili, per opere d'arte, riempimenti e blindature.
- Malte cementizie antiritiro, tixotropiche, a presa rapida per fissaggi ed ancoraggi.
- Malte cementizie antiritiro, antidilavanti, a presa rapida, per interventi in presenza d'acqua.
- Boiacche cementizie superfluide, superstabili, per consolidamenti mediante iniezioni.
- Resine poliuretatiche, idroespansive per l'arresto immediato d'infiltrazioni d'acqua, anche in pressione.
- Malte e concentrati composti fibrorinforzati con fibre d'acciaio per spritz-beton autosostentante.
- Fibre di rinforzo strutturale, d'acciaio per spritz beton autosostentante.
- Fibre di carbonio e leganti epossidici specifici, per la realizzazione di rinforzi FRP (Fiber Reinforced Polymers).
- Fibre di rinforzo in polipropilene per il controllo antifessurativo in fase plastica.
- Sistemi e miscele ad "alta resistenza di matrice", a base di fibre specifiche e microsilicati.
- Resine epossidiche sia iniettabili che tixotropiche per fissaggi e consolidamenti.
- Prodotti bentonitici impermeabilizzanti: teli agugliati, giunti waterstop, bentonite sodica in polvere, ecc.
- Silicati e sistemi "alcali free" per spritz-beton.
- Additivi e concentrati specifici, finalizzati, per la soluzione di problemi qualitativi e quantitativi.
- Pitture acriliche anticarbonatative per gallerie viarie.



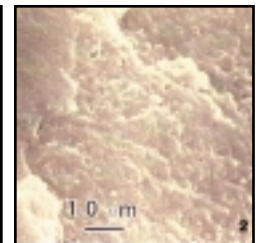
FORTATECH - FIBRE



READY MESH - FIBRE



CALCESTRUZZO CON MICROSIL 90



aziChem[®]
 PRODOTTI SPECIALI PER L'EDILIZIA E LA BIOEDILIZIA