

AZIENDE. UN SISTEMA MODULARE CON TRE TIPOLOGIE

Baioni: nuovi gruppi mobili su cingoli

La Baioni Crushing Plants ha realizzato un sistema modulare composto da gruppi mobili su cingoli da utilizzare nella frantumazione primaria e secondaria di inerti, nella loro selezione e messa a cumolo, siano essi materiali provenienti da cave, miniere o siti di riciclaggio. I gruppi sono in grado di lavorare e di produrre con efficacia sia in presenza di roccia dura e abrasiva sia con materiali a base minerale provenienti da demolizioni.

Questo sistema modulare prevede un gruppo per la frantumazione primaria Baitrack; un gruppo per la frantumazione secondaria Baitrack Secondario

e un gruppo per la vagliatura Baiscreen.

“Questi gruppi formano un circuito completo di frantumazione e selezione per una produzione uniforme anche nelle situazioni più impegnative ma possono essere utilizzati anche in maniera singola” dichiara il direttore tecnico dell’azienda.

“Tutti i gruppi sono frutto di una progettazione assistita con disegno 3D per assicurarci di dimensionare esattamente le strutture senza alcun peso superfluo, per rendere i gruppi manovrabili e sicuri anche su terreni non facili”.

Aggiunge Pietro Baioni, direttore generale Baioni



Baitrack 130-85P

Crushing Plants: “Nei gruppi mobili su cingoli le nostre macchine sono completamente e totalmente azionate da motori elettrici con autonomia del gruppo elettrogeno di 8/10 ore giornaliere.

Facili nel trasporto e veloci nella messa in funzione sono macchine affidabili, conformi

alle norme sulla sicurezza e a quelle ambientali.

Baioni Crushing Plants è un esempio di evoluzione e ricerca di qualità nella produzione di macchinari e impianti per frantumazione, selezione, lavaggio di materiali inerti da cava e da miniera e di macchine per il riciclaggio di macerie edili”. ■

Ifema lancia Expomatec

Expomatec, il salone dedicato a infrastrutture, lavori pubblici e macchinari per miniere è il nuovo progetto di Ifema e Gruppo TPI. Esso si svolgerà a Madrid dal 17 al 21 maggio 2011. Nell’ambito della fiera, l’Associazione spagnola per gallerie e lavori sotterranei (AETOS) svolgerà il proprio congresso e il programma di conferenze specializzate di portata internazionale.

Ifema Launches Expomatec

Expomatec, the Infrastructure, Public Works and Mining Machinery Fair is the new project of Ifema and TPI Group which will take place in Madrid from 17th to 21st May 2011.

Within the framework of the fair, the AETOS Spanish Association for Tunnels and Underground Works will stage its congress and its specialised conference programme of international scope.



AZIENDE. LA HOLDING MODENESE AL BAUMA

GB Group punta sul Made in Italy

Bilancio positivo al rientro dal bauma per GB Group, holding modenese leader nei ricambi per macchine movimento terra e trattori agricoli.

“Attendevamo il bauma come il banco di prova più importante – afferma Stefano Borghi, vicepresidente di GB Group – e sono arrivati concreti segnali di risalita. La scelta d’investire in ricerca, senza delocalizzare e puntando sulla manodopera italiana e la qualità Made in Italy, ci ha permesso di consolidare la nostra posizione nel mondo e di rafforzarci ulteriormente in Medio ed Estremo Oriente”.

Misurarsi col delicato momento dell’economia mondiale e rispondere alla crisi: queste le sfide del bauma, raccolte da GB Group, presente in tutti i continenti e con una quota di export pari all’80% della produzione. Tra i punti di forza del gruppo la volontà di mantenere in Italia, oltre alla gestione del Gruppo, anche la produzione della maggioranza dei prodotti. L’azienda infatti sta sostenendo importanti investimenti sul suolo nazionale, per quello che riguarda le gamme di produzione dei più noti brand internazionali. ■