

Mantovani Benne riunisce i suoi dealer

Mantovani Benne ha organizzato il Primo International Dealer Meeting, ospitando i propri dealer provenienti da India, Giappone, Stati Uniti, Canada e diversi paesi europei. Dopo una visita nella sede centrale e un dibattito sulla crisi economica, i partecipanti hanno potuto visitare un cantiere a Bondeno, presso l'ex-zuccherificio della cittadina ferrarese, dove erano in opera una cesoia SH700, un frantumatore fisso MCP900 e un frantumatore rotante RP18. La

cesoia SH700, in versione Eagle, è utilizzata nei cantieri di demolizione industriale per il taglio dei materiali ferrosi, mentre il frantumatore MCP900 è impiegato nella demolizione secondaria, ovvero nella fase di riduzione e frammentazione del materiale già demolito per facilitarne il carico ed il trasporto. Il frantumatore rotante RP18, infine, è un'attrezzatura ideale sia per la demolizione che per il riciclaggio delle strutture in cemento precompresso.



3+3+3 Sicurezza Fassi Group

peso operativo di 2,3 tonnellate. Dotata di un motore Diesel Kubota a 4 cilindri da 31,2 kW, T110 ha una capacità operativa nominale di 505 chili e un carico di ribaltamento di 1.442 chili. Per trasportarla basta un traino a rimorchio di un'auto di media cilindrata. Con oltre 30 accessori disponibili, la T110 offre tutte le tradizionali caratteristiche di efficacia, polivalenza e affidabilità che gli utilizzatori sanno di trovare in una macchina Bobcat. www.bobcat.eu

Il focus dell'innovazione Fassi al SAIE di Bologna, quest'anno, era incentrato sull'introduzione del nuovo limitatore di momento FX500 sulle gru di gamma leggera e medio leggera, un sistema che gestisce completamente in automatico i dispositivi di sicurezza presenti sulle gru e interagisce nel controllo delle prestazioni e nella gestione funzionale e operativa per facilitare l'uso. Il limitatore di momento FX500 rientra nell'offerta promozionale che comprende anche il sistema XP eXtra Power, per un incremento di potenza, e i radiocomandi RCS/RCH di ultima generazione. Da sempre attenta al tema della sicurezza, oltre a



dispositivi sempre più tecnologici, Fassi propone anche un'attività didattica destinata agli operatori del settore interessati a perfezionare la guida in sicurezza di una gru Fassi. Attraverso diversi centri di formazione

sparsi sull'intero territorio nazionale, la Fassi propone, infatti, un percorso formativo elaborato con l'ISPESL, finalizzato all'ottenimento di un attestato per la conduzione delle gru in sicurezza. www.fassigroup.com



La famiglia GV3 cresce

C'è un nuovo arrivo nel parco macchine del Gruppo Venpa3, si tratta della benna Alto Adige T.75, costruita dalla Trevi Benne che, con una larghezza di 1.500 millimetri, trova impiego in terreni

compatti ad alta percentuale di materiale roccioso ed è ideale, ad esempio, nei lavori di risistemazione del greto e delle sponde dei fiumi montani, da qui il suo nome. La benna Alto Adige T.75 presenta lama, fianchi e fondo realizzati in Hardox

400, una lamiera antiusura completa che, grazie alla sua robustezza, malleabilità e saldabilità, viene utilizzata per impieghi che prevedono carichi pesanti e in applicazioni specifiche. Inoltre, la particolare geometria della benna prevede un profilo svasato e allungato

che favorisce la movimentazione di blocchi e pietre di taglia media e medio grande. La benna, già al lavoro in un cantiere di Vipiteno, è perfettamente compatibile con l'escavatore cingolato JCB JS 460. www.gruppoavenpa3.it