

# DIVERSIFICARE IL BUSINESS

## PER AUMENTARE LA COMPETITIVITÀ DELL'IMPRESA

Innovarsi e investire. È la linea che ogni buon imprenditore dovrebbe seguire nei momenti bui dell'economia. È quello che ha fatto Lanfranco Mastrantoni, imprenditore edile del frusinate, che ha investito sulla benna frantoio MB per cominciare a operare nel settore della demolizione.



■ La benna MB BF 60.1 alla prova in cantiere a Boville Ernica, in provincia di Frosinone.



■ Lanfranco Mastrantoni, a sinistra, insieme con il responsabile commerciale MB, salvatore Zaccaria.

Versatilità, abbattimento dei costi, riutilizzo sul posto, e un vasto ventaglio di applicazioni. Sono i differenziali che hanno reso famose in tutto il mondo le benne frantoio prodotte dall'azienda vicentina MB. Il prodotto, Made in Italy al 100% e brevettato, ha rivoluzionato il lavoro del piccolo imprenditore edile, e non solo, perché si caratterizza per la sua versatilità e per le sue molteplici applicazioni, che si adattano alle esigenze del piccolo imprenditore, ma anche ai bisogni di un'impresa più strutturata e organizzata.

### **NUOVI BUSINESS CON LA BENNA MB**

Costituita nel 2000 l'impresa edile Mastrantoni, di Boville Ernica, in provincia di Frosinone, ha operato fino a poco tempo principalmente nell'area del frusinate, per poi arrivare fino all'area romana. Dal mini escavatore, con il quale il titolare Lanfranco Mastrantoni, aveva cominciato la sua attività, in pochi anni il parco mezzi e attrezzature è andato via via aumentando, a oggi può contare su due mini escavatori, un escavatore medio, due camion, un mezzo trasporto macchine operatrici, una benna frantumatrice MB, due martelli escavatori, materiali in legno e puntelli in ferro. Attraverso l'acquisto di un'area di stoccaggio Mastrantoni vuole diversificare il proprio business acquisendo lavori di demolizione e riciclaggio. «È un settore in espansione, la cui crescita è favorita dalla crisi generale del settore, che obbliga al recupero e al riutilizzo del materiale edile – afferma l'imprenditore. Ho già un'area attrezzata per i lavori di demolizione, e valutate bene le prospettive di

questo settore di mercato non escludo nel corso del 2010 l'acquisizione di un'altra area destinata alla demolizione e al recupero degli inerti. Voglio intensificare il più possibile l'uso della benna che ho acquistato due anni fa. Un'opportunità quella della demolizione in crescita soprattutto nell'ultimo biennio, come testimonia le vendite delle benne MB, che hanno raggiunto nel Lazio quota 40.

### **DOVE SI UTILIZZA**

Le quattro tipologie di benne prodotte da MB (il modello più piccolo pesa 1500 Kg, quello più grande 4900 Kg), possono essere impiegate nell'ambito delle demolizioni, nei lavori stradali, negli scavi, nelle cave, nelle miniere, nelle bonifiche ambientali. Hanno anche un'appendice nell'impiego in agricoltura, perché si possono usare nello scasso dei vigneti. Un prodotto, quindi, che fa della versatilità il suo «core», e che per questo è riuscito con estrema rapidità a guadagnarsi la fiducia non solo delle imprese italiane, ma anche di quelle straniere.

### **MB NEL MONDO**

Forte dei suoi venti milioni di euro di fatturato, oggi MB esporta in oltre 100 Paesi nel mondo. Agli inizi del 2010 è sbarcata anche nel continente asiatico e americano, con l'apertura di una filiale in Giappone a gennaio e di quella Usa in Aprile. In ambito europeo, tra qualche mese aprirà una filiale in Francia che andrà ad aggiungersi a quella tedesca di Rangendingen. ●

### **MADE IN ITALY AL 100%**

Nata nel 2001, vede nella sua mission aziendale la volontà di produrre un'unica tipologia di attrezzatura con il preciso scopo di diventare la prima azienda al mondo a specializzarsi nel riciclo in loco di inerti attraverso una benna applicabile a un escavatore. È questa l'idea con cui è nata MB, azienda vicentina poi divenuta una delle più importanti aziende mondiali nella produzione e vendita di benne frantoio

con movimento a mascelle. L'obiettivo aziendale è stato presto raggiunto e ha segnato l'inizio di uno sviluppo che, grazie alla continua innovazione e alla ricerca tecnologica, ha portato i prodotti MB a livelli di eccellenza. I quattro modelli di benne sono tutte prodotte in stabilimenti Italiani. Le benne dell'azienda vicentina possono essere montate su escavatori di almeno 8 t. [www.mbcruiser.com](http://www.mbcruiser.com)