



## **CHI SI OCCUPA DI MOVIMENTO TERRA SCEGLIE LA BENNA FRANTOIO MB**

Scegliere una benna frantoio MB non significa solo ottimizzare il proprio lavoro, ma anche migliorare l'efficienza del proprio parco macchine e avere una maggiore qualità lavorativa e un maggiore rispetto dell'ambiente.

Chiunque operi nel settore del movimento terra considera obbligatoriamente la benna frantoio MB una macchina di complemento. E le ragioni sono semplici: la benna frantoio fa risparmiare tempo, energia, risorse e personale addetto; inoltre comporta una netta riduzione dei costi dell'intera attività di smaltimento e approvvigionamento, proprio grazie alla facilità di spostamento e al suo utilizzo in loco. Oltre al vantaggio, non da poco, della diminuzione dell'inquinamento ambientale, una battaglia che MB sostiene fortemente accanto a ciascuno dei suoi clienti (è in corso la certificazione ISO 14001). Il riutilizzo del materiale ottenuto dagli scavi o dalle demolizioni, infatti, consente che la natura del luogo rimanga formata dagli stessi elementi. Per non parlare poi di tutto l'inquinamento prodotto dai viaggi in discarica per eliminare il materiale e per andarlo a prendere e dei costi derivanti dall'usura stradale provocata dal continuo passaggio dei camion. Tutto questo ha un valore ancora maggio-



re se si pensa che molti Comuni hanno emanato normative più severe sul passaggio dei camion sul territorio comunale e, in alcuni casi, non si possono effettuare più di due viaggi al giorno.

Sono molte le imprese che utilizzano la benna MB come strumento indispensabile per il loro lavoro quotidiano: il settore delle demolizioni e dei lavori stradali rende necessari il riciclaggio e la produzione di materiali da riutilizzare, con l'accezione non secondaria della commercializzazione diretta del pietrisco e della ghiaia.

Sono moltissime le testimonianze di imprenditori che si sono accorti che la redditività della BF (benna frantoio) è equiparabile, se non maggiore, a quella di un normale frantoio mobile. Con la prerogativa di una insuperabile rapidità di

installazione e di utilizzo.

Il processo di lavorazione delle benna frantoio è estremamente semplice: il materiale ottenuto dalla frantumazione diventa riutilizzabile per altri interventi sia sullo stesso luogo di lavoro sia in nuovi cantieri per la realizzazione di piazzali, rilevati di strade, drenaggi e riempimenti di scavi vari.

La benna frantoio, accompagnata dall'escavatore, può essere usata in tutti i cantieri cittadini, anche quelli situati in zone anguste nonché in aree montane o collinari, dove, oltre alle difficoltà di trasporto, la presenza di un frantoio tradizionale potrebbe essere mal tollerata.

Per ulteriori informazioni:

**[www.mbcruiser.com](http://www.mbcruiser.com)**