



## ■ SULLA ROTTA DEL SOL LEVANTE

*Farà parlare di sé per essere una delle infrastrutture più all'avanguardia in tutto il mondo. La nuova metropolitana di Tokyo, in Giappone, la cui costruzione partirà a breve, andrà ad aggiungersi alle 15 linee urbane già presenti, in connessione con altre 75 linee che dal centro si dirigono verso i sobborghi più lontani. Per la realizzazione dei lavori sono state scelte le benne **[MB]**, che hanno conquistato con forza il mercato giapponese. Le attrezzature dell'azienda vicentina sono risultate idonee alla costruzione della metropolitana nipponica grazie al loro ingombro ridotto, che consente così di muoversi agevolmente in spazi angusti, per le strade della città: i modelli BF60.1 e BF70.2 consentono un mix ben riuscito di versatilità e maneggevolezza, evitando il trasferimento del materiale e creando lo stabilizzato da fondo direttamente in loco, facendo risparmiare tempo e costi. Si ricorda infatti che Tokyo è una delle città al mondo dove i trasporti sono più cari; gli automezzi sarebbero stati costretti a effettuare numerosi viaggi per il trasporto dei materiali di risulta.*

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

