



Offerta manutenzione e riparazione escavatori Reggio Emilia – Promozione interventi di riparazione escavatori Reggio Emilia

€

Mappa

□

 Operiamo nel settore delle manutenzioni e riparazioni macchine movimento terra da 34 anni. L'esperienza trentennale del nostro personale ci ha permesso di acquisire ampia competenza, su svariati marchi e misure, nella riparazione macchine movimento terra. La nostra azienda, Mora Claudio e c. snc, svolge la propria attività con precisione e regolarità grazie alle moderne attrezzature di cui è dotata, che le permettono di essere competitiva e sempre al passo con i tempi, per quel che riguarda le riparazioni. Queste, inoltre, vengono effettuate non soltanto nell'officina della sede ma anche presso i cantieri, utilizzando sempre le nostre apparecchiature, per garantire tempestività e precisione. Con il termine "macchine movimento terra" si intendono tutti quei macchinari utilizzati per operazioni che richiedono un movimento della terra, ad esempio il modellamento di aree per la costruzione di palazzi o, più in generale, per realizzare scavi e gestire il territorio. Esempi comuni sono gli escavatori, le terne, i bulldozer, gli scraper e le pale. Chiedi un Preventivo Gratuito.

Descrizione

L'officina Mora Claudio e c. snc effettua interventi di manutenzione e riparazione di escavatori in tutta la provincia di Reggio Emilia, disponendo di attrezzature all'avanguardia e tecnici specializzati e qualificati. Gli interventi di riparazioni possono essere eseguiti in officina o direttamente in cantieri con mezzi e attrezzature propri. Un tecnico sarà sul posto entro 24 ore dalla chiamata o, con il cliente, gli interventi verranno programmati presso la loro sede. Contatta Mora Claudio e c. snc. allo 0521 774155 per interventi di manutenzione e riparazione di escavatori.

Contatti

MORA CLAUDIO E C. SNC
Tel. 0521774155
[http://www.moraclaudiomacchine
movimentoterra.com](http://www.moraclaudiomacchinemovimentoterra.com)

Via Spaggiari, 4/a, Parma, 43100
Nessun orario indicato