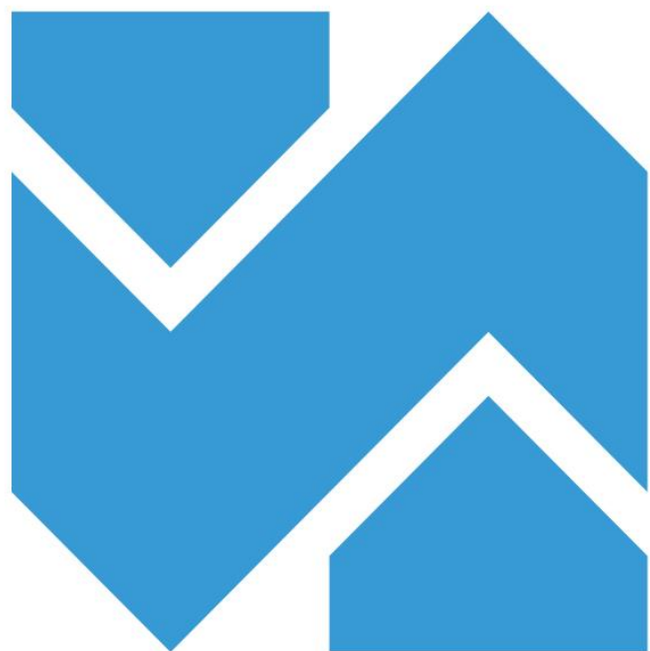


---

PRESENTAZIONE AZIENDALE



**MLITD**®

IL DIAMANTE NELL'INDUSTRIA

# LE NOSTRE TECNOLOGIE



DIVISIONE  
UTENSILI  
ELETTRODEPOSTI



DIVISIONE  
MOLE RESINOIDI  
E METALLICHE



DIVISIONE  
UTENSILI  
PROFILATORI



DIVISIONE  
LAVORAZIONI  
MECCANICHE

# DIVISIONE UTENSILI ELETTRODEPOSTI



Questa tecnologia trova impiego in molteplici settori dell'industria grazie alla grande velocità di asportazione, profilo costante e basso costo.

- Lime diamantate
- Lime per apparecchi Diprofil
- Rettificatori per interni
- Rettificatori sagomati
- Dischi troncatori
- Mole a disegno

# DIVISIONE MOLE RESINOIDI E METALLICHE



Le mole a legante resinoide e metallico sono prodotte in diverse forme e trovano applicazioni in molteplici settori.

- Mole diamantate e CBN periferiche
- Mole diamantate e CBN frontali
- Rodatori e lappatori metallici
- Dischi troncatori
- Mole a disegno

# DIVISIONE UTENSILI PROFILATORI



Questa tecnologia permette di realizzare i seguenti utensili:

- Ravvivatori a diamanti singoli e multipli
- Ravvivatori circolari e a rotella
- Placchette in diamante naturale e sintetico
- Utensili ravvivatori manuali
- Rulli profilatori a sezione semplice e complessa
- Utensili profilatori a disegno

# DIVISIONE LAVORAZIONI MECCANICHE



La LITD è in grado inoltre di effettuare:

- Lavorazione e rettifica metalli duri
- Lavorazione e rettifica acciai
- Attrezzatura per stampaggio sfere
- Attrezzatura gruppi di taglio
- Punzoni e matrici di estrusione

# I NOSTRI PUNTI DI FORZA

- ESPERIENZA PLURIENNALE
- GAMMA COMPLETA DEL MONDO DEL DIAMANTE INDUSTRIALE
  - ELEVATO STANDARD QUALITATIVO
  - PRODUZIONE DI SERIE E A DISEGNO
    - PRODOTTO ITALIANO
  - MASSIMA ATTENZIONE AL CLIENTE

