



TOCCHET MACCHINE UTENSILI S.R.L.

REENGINEERING-REVAMPING E INNOVAZIONE INDUSTRIA 4.0
SU MACCHINE UTENSILI ED AUTOMAZIONI

VIA SAN MARCO 13

33099 VIVARO (PN)

WEB: TOCCHET.IT

EMAIL: INFO@TOCCHET.IT







STRUMENTAZIONE

- LASER TRIDIMENSIONALE PER GEOMETRIE FINO A 30 MT
- LASER INTERFEROMETRO PER VERIFICHE SU RIGHE OTTICHE LINEARI FINO A 30 MT
- SQUADRE E LINEARI IN GRANITO DI VARIE MISURE
- VIBROMETRO ED EQUILIBRATORE CEMB
- LIVELLE LINEARI ELETTRONICHE
- BALLBAR RENISHAW PER VERIFICHE POSIZIONAMENTI MACCHINE CN
- TENSIONATORE CINGHIE
- STRUMENTO ANALISI SISTEMI DI MISURA HEIDENHAIN-FAGOR
- MACCHINA DI MISURA 3D

DIREZIONE

TOCCHET
GIULIANO

LEORATO
ROBERTO

AMMINISTRAZIONE

LEORATO RITA

LEORATO
ALESSANDRA

ZOCCOLETTO
CLAUDIA

UFFICIO TECNICO

ING. BEDUZ
ALBERTO

TOCCHET
RENZO

TOCCHET
GIULIANO

DIVISIONE
MECCANICA

LEORATO
ROBERTO

VACCHER
ALESSANDRO

LEORATO
PATRICK

MASSAFRA
ROBERTO

ARBAN
RICCARDO

TUKURI
IVAN

BORGABELLO
DAVIDE

TOCCHET
IGOR

DIVISIONE
ELETTRONICA
INFORMATICA

TOCCHET
RENZO

MILOCCO
DANIELE

GORASSO
STEFANO

RIGUTTO
DANIEL

PEREZ
FERNAN

IL NOSTRO TEAM































