



# Corso Teorico Pratico per Operatori Macchine Utensili Computerizzate a Controllo Numerico (CNC)



## APPRENDERETE A ...

- Leggere e interpretare un disegno CAD
- Cenni di programmazione ISO—CNC ed esercitazioni
- Cenni su attrezzaggio di una macchina CNC
- Controllare le fasi di lavorazione della macchina CNC
- Tecniche di base della programmazione CNC
- Esperienza pratica su una reale macchina CNC in scala ridotta

## ESERCITAZIONI, PROGETTI E CASE STUDIES

Durante il corso vengono svolte numerose esercitazioni ed esempi pratici e i partecipanti sono coinvolti nell'analisi di un progetto reale.

- Dall'idea di un prodotto al disegno CAD
- Dal disegno CAD alla programmazione della macchina CNC
- Simulazione delle lavorazioni CNC
- Esecuzione pratica su una reale macchine CNC in scala ridotta

## A CHI E' RIVOLTO

- Studenti Istituti Tecnici e Professionali
- Aspiranti operatori CNC
- Operatori CNC che vogliono ampliare le conoscenze
- Disoccupati, inoccupati e cassintegrati che intendono ricollocarsi sul mercato del lavoro
- Tecnici, personale di produzione e responsabili di linea

## DOCENTI DEL CORSO



### ALIDO BRUFANI

Direttore di Stabilimento della **GARFOLI SPA**, azienda leader in Europa nella produzione di porte in legno e porte blindate speciali.



### MARIO DATTILO

Imprenditore, fondatore della **COPRAI SAS**, Research Center per attività di certificazioni e testing e fondatore del Centro **CNC Training LAB**. Ha iniziato la sua attività come operatore/programmatore CNC.

# CIVITANOVA MARCHE 29-11-2014

## INFO E PRENOTAZIONI

Quota di partecipazione

**Euro 149,00**

Tel. 085-911.61.27 - [info@cnctraining.it](mailto:info@cnctraining.it)  
[www.cnctraining.it](http://www.cnctraining.it)

La quota di partecipazione comprende l'attestato di partecipazione, le dispense del corso, il coffee break e il pranzo di lavoro. Il corso si svolgerà dalle 9.00 alle 18.00 presso Hotel Cosmopolitan—Via Martiri di Belfiore—Civitanova Marche (MC)