

Evento - 20/06/2024

Cad Cam nuova frontiera della metrologia: sessione interattiva presso il laboratorio di Geatop - giovedì 20 giugno ore 14.30, Saluzzo

Giovedì 20 giugno alle ore 14.30 si svolge presso il laboratorio di **Geatop a Saluzzo** una sessione interattiva per scoprire i software CAD CAM.

PROGRAMMA

Ore 14.30 - Accoglienza e introduzione ai lavori

Ore 14.45 - Overview sul CAD CAM,

Presentazione delle Hexagon Production Machining e Mould&Die Suite per ottimizzazione del flusso di lavoro nel reparto di produzione

Con Andrea Poggi, esperto Cad Cam di Hexagon

Ore 15.30 - Panoramica sulla produzione, stampi

e processo completo e analisi partendo dal reverse engineering o dal CAD

Ore 16.15 - Rinfresco e networking

ISCRIZIONI QUI

L'incontro è gratuito e si svolge presso il laboratorio di Geatop in via Propanotto 8 a Saluzzo (CN).



The poster features a dark background with a textured, metallic-looking surface. At the top left, there's a small white square icon. In the center, the Confidustria Cuneo logo is displayed with its name and "Unione Industriale della Provincia". To the right of the logo is a blue circular icon containing a stylized white graphic. On the left side, there's a large white rectangular area containing event details. The text in this area includes: "Ciclo di incontri", "LE SOLUZIONI PER LA TRANSIZIONE DIGITALE E L'INDUSTRIA 4.0", "Giovedì 20 GIUGNO ore 14.30", and "SESSIONE INTERATTIVA CAD CAM NUOVA FRONTIERA DELLA METROLOGIA PRESSO LA SEDE DI GEATOP Via Propanotto, 8, 12037 Saluzzo CN". Below this, the word "PROGRAMMA" is written in large yellow letters, followed by the detailed program text from the previous section.

PROGRAMMA

Ore 14.30 - Accoglienza e introduzione ai lavori
Ore 14.45 - Overview sul CAD CAM,
Presentazione delle Hexagon Production
Machining e Mould&Die Suite per ottimizzazione
del flusso di lavoro nel reparto di produzione
Con Andrea Poggi, esperto Cad Cam di Hexagon
Ore 15.30 - Panoramica sulla produzione, stampi
e processo completo e analisi partendo dal reverse

engineering o dal CAD
Ore 16.15 - Rinfresco e networking

ISCRIVITI PER PARTECIPARE

CONFINDUSTRIACUNEO.IT

L'appuntamento si rivolge a coloro che si occupano di ingegneria di produzione, addetti al controllo qualità, agli addetti al controllo metrologico e ai responsabili dei reparti di produzione (lavorazioni meccaniche).

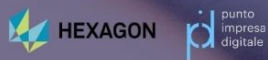
In collaborazione con



Con il sostegno di



In collaborazione con



Sito di provenienza: Confindustria Cuneo - <https://www.confindustriacuneo.it>