ASSOCIAZIONE MECCANICA

presso FONDAZIONE ALDINI VALERIANI Via Bassanelli, 9/11 40129 BOLOGNA Cell. 370.3340577 Codice fiscale 80153060373 IBAN: IT61A 03015 03200 000003 486516 http://www.associazionemeccanica.it e-mail: info@associazionemeccanica.it



Caro socio, siamo lieti di comunicarti l'organizzazione del seguente CORSO di aggiornamento riservato ai Soci

Produzione degli ingranaggi (modulo 1)

presso

SAMP S.p.A. - Via Saliceto, 15 - 40010 Bentivoglio (BO)

Mercoledì 25 e Giovedì 26 Settembre 2019 dalle ore 14,15 alle 18,00







OBIETTIVO DEL CORSO

Scopo del corso (in 2 moduli) è fornire la conoscenza e gli strumenti necessari per la definizione delle fasi di dentatura e finitura nel processo di produzione delle ruote dentate. Nel modulo 1, sulla base delle caratteristiche delle ruote da produrre, verranno affrontati i seguenti argomenti:

- Principi di base delle ruote dentate
- Metodi di fabbricazione: dentatura a creatore, a coltello stozzatore, power skiving/scudding, smussatura
- Materiali e rivestimenti utensile

DOCENTE

Ing. Cosimo Caforio - Application Engineer - Samputensili Cutting Tools S.r.l.

COME ISCRIVERSI AL CORSO

Al momento dell'iscrizione è richiesto un contributo di € 20,00 per le spese di segreteria che saranno da versare indipendentemente dall'eventuale mancata frequenza.

Per l'iscrizione CLICCARE QUI entro venerdì 20 settembre 2019 fino ad esaurimento dei 15 posti disponibili.

La partecipazione al corso è riservata ai Soci.

Si può disdire la propria prenotazione direttamente dalla e-mail di conferma ordine ricevuta da Eventbrite

I nuovi Soci che fossero interessati, possono associarsi compilando il modulo al <u>seguente link</u>, dopo la nostra accettazione, versando la quota associativa a favore di: ASSOCIAZIONE MECCANICA mediante bonifico a:

BANCA FINECO IBAN IT61A 03015 03200 000003 486516 oppure BANCO POSTA Conto corrente n. 17222407 –

IBAN IT29O 07601 02400 0000 17222407 oppure PAY PAL al <u>seguente link</u>

Associazione Meccanica rilascerà ai partecipanti un attestato di frequenza che è un utile supporto per autocertificare crediti formativi secondo le regole dell'ordine professionale di appartenenza.

Cordiali saluti

Il Presidente Ing. Francesco Monari