

ASSEMBLEA DEI SOCI 2004 A TORINO IL PROSSIMO 27 APRILE

Come già annunciato, l'assemblea dei Soci 2004 dell'Associazione CMM Club Italia si terrà a Torino il prossimo 27 aprile. L'assemblea è inserita in un programma più vasto che comprende l'ottava edizione di InTeRSeC, dedicata al test di verifica delle CMM secondo la ISO 10360-2 ed alla valutazione dell'incertezza della prova, e ad una visita ai laboratori dell'Istituto di Metrologia G. Colonnetti, che ospita gli eventi della giornata.

Per il programma completo della giornata, consultare il sito web: www.cmmclub.it

CANDIDATURE PER IL PROSSIMO CONSIGLIO DIRETTIVO

L'assemblea di Torino dovrà eleggere il prossimo Consiglio Direttivo, quello che dirigerà l'Associazione nei prossimi tre anni.

Al momento, sono già pervenute diverse candidature che riportiamo di seguito:

1. Candidati alla Presidenza

- Alessandro Balsamo
- Gianfranco Costelli

2. Candidati rappresentanti dei Soci Sostenitori

- Paolo Biffi (BiMetro S.a.s.)
- Annarita Lazzari (Mitutoyo Italiana S.r.l.)
- Maurizio Marasso (DEA S.p.A.)

- Renato Ottone (Rember S.r.l.)
- Antonio Bernardo Ciddio (Carl Zeiss S.p.A.)
- Alberto Zaffagnini (Marposs S.p.A.)

3. Candidati rappresentanti dei Soci Ordinari

- Enrico Savio (DIMEG Università di Padova)
- Giovanni Martelli (Magnet Marelli Powertrain S.p.A.)

Ricordiamo che la lista dei candidati è aperta fino al momento delle votazioni e che tutti i Soci possono nominare un loro rappresentante alle elezioni del Consiglio Direttivo.

CENA SOCIALE

La sera precedente l'assemblea si terrà la tradizionale cena sociale in un ristorante torinese. I Soci che desiderano parteciparvi sono pregati di segnalare la loro presenza alla Segreteria dell'Associazione.

CORSO SULL'INCERTEZZA DI MISURA

Ricordiamo che il corso sull'incertezza di misura nella metrologia dimensionale, con un approfondimento specifico per la metrologia a coordinate, si terrà come già annunciato nei giorni 25-26 maggio a Torino, presso IMG C, e 8-9 giugno 2004 a Padova, presso DIMEG. Per il programma completo e per ulteriori informazioni, si prega di far riferimento a quanto riportato nel sito web dell'Associazione (www.cmmclub.it/Eventi.html).

INTERSEC 9: LA METROLOGIA A COORDINATE E LA RIVOLUZIONE NELLE SPECIFICHE GEOMETRICHE DI PRODOTTO

Sarà la Facoltà d'Ingegneria dell'Università degli Studi di Bologna ad ospitare, nel prossimo autunno, la nona edizione di InTeRSeC incentrata, questa volta, su di un argomento d'importanza fondamentale e trasversale per tutti quelli che si occupano di progettazione, produzione e collaudo di prodotti meccanici. Come è noto, i competenti gruppi di lavoro ISO stanno definendo un nuovo sistema per definire, rappresentare, interpretare e verificare le specifiche geometriche dei prodotti.

Questo nuovo sistema sarà basato anche sui concetti tipici della metrologia a coordinate e richiederà un nuovo approccio, non solo da parte di chi deve verificare i prodotti, ma anche da parte di chi li progetta e di chi li realizza.

Probabilmente si tratta della prima occasione in Italia in cui verranno affrontati, in maniera strutturata, i concetti che sono alla base del nuovo edificio di norme dedicato alla regolamentazione delle specifiche geometriche dei prodotti meccanici.

Il programma dell'evento è in corso di messa a punto e la data definitiva verrà comunicata a breve. Possiamo anticipare che tra i relatori vi saranno rappresentanti del mondo accademico, dei normatori e dell'industria.

Prossime e dettagliate informazioni ed aggiornamenti saranno disponibili attraverso i consueti canali informativi dell'Associazione.

CONTINUA A RINNOVARSI IL SITO DELL'ASSOCIAZIONE

Segnaliamo alcune novità sul sito del CMM Club. E' stata eliminata la pagina Guestbook, che non aveva trovato consensi da parte dei visitatori, mentre è stata inserita una nuova pagina con il calendario degli eventi. Ora, cliccando sugli eventi in calendario, è possibile trovare tutti gli aggiornamenti, i programmi ed i moduli di iscrizione ai corsi ed alle manifestazioni organizzate dal CMM Club Italia. Un invito, dunque, a visitare periodicamente il sito per essere sempre aggiornati, in tempo reale, sulle ultime novità nel settore della metrologia a coordinate in Italia.

EVIGEM, ISTITUTO VIRTUALE EUROPEO DI MISURAZIONI GEOMETRICHE

Sta per nascere in Europa un nuovo soggetto potenzialmente importante nel settore delle misurazioni dimensionali: EVIGeM (European Virtual Institute of Geometry Measurement). È infatti in corso un progetto europeo, iniziato nel 2002 e finanziato dalla Commissione Europea, per la costituzione di tale organismo, punto d'incontro fra la domanda e l'offerta di metrologia dimensionale. Dalla nanometrologia alle CMM, dagli strumenti di misura ai servizi alla formazione, EVIGeM si propone come un soggetto a tutto campo grazie alla sinergia dei suoi membri.

Questi ultimi non sono però in numero chiuso: c'è ancora spazio per nuovi soggetti che vogliano inserirsi. In questo momento, si tratta di definire le fondamenta e struttura dell'Istituto, i flussi, il know-how da offrire ai futuri clienti, ecc. C'è anche un piccolo budget a disposizione di chi voglia unirsi ora al progetto, essenzialmente per coprire le spese di viaggio in occasione delle riunioni di lavoro. All'inizio del progetto, lo stesso CMM Club fu invitato a partecipare, collocandosi perfettamente in qualità di rete nazionale di soggetti nel settore dimensionale; l'invito fu apprezzato, ma il Consiglio Direttivo decise di rimanere sostenitore esterno per ragioni di carattere amministrativo.

Notizie generali di presentazione di EVIGeM sono disponibili al www.evigem.com; se qualcuno fosse interessato alla partecipazione al progetto, si metta in contatto per chiarimenti (a.balsamo@imgc.cnr.it, tel. 011 3977.470).

CALENDARIO DEGLI EVENTI 2004 DEL CMM CLUB

Riportiamo un riepilogo degli eventi 2004 del CMM Club Italia:

27/04/2004 Torino	InTeRSeC 8 <i>Applicare la EN ISO 10360-2 alle CMM: Verifica di prestazioni e Assicurazione di Qualità</i>	Locandina Disponibile sul sito web dell'Associazione
	Assemblea dei Soci	Convocazione Disponibile ai Soci sul sito web dell'Associazione
25-26/05/2004 Torino 8-9/06/2004 Padova	Corso (in due moduli) <i>Valutare l'incertezza delle misure geometriche: dalle basi alle CMM</i>	Maggiori informazioni e locandina Disponibili sul sito web dell'Associazione

Ottobre 2004 Bologna (da confermare)	InTeRSeC 9 <i>GD&T e CMM: la rivoluzione nelle specifiche geometriche di prodotto</i>	Aggiornamenti sui canali informativi dell'Associazione
--	---	---

SEGRETERIA

Per ogni informazione, i Soci possono rivolgersi direttamente anche alla Segreteria:

Segreteria CMM Club Italia
Fax 011 34 67 61 Tel. 011 3977.485
segreteria@cmmclub.it
Sig.ra Cristina Chiaberto