



InTeRSeC 37

Incontri Tematici, Riunioni, Seminari del CMM Club Italia XXXVII Edizione

In collaborazione con



Competenze e formazione in metrologia e specificazione geometrica

Università degli studi di Padova Laboratorio TeSI, Viale Porta Adige, 45 - 45100 Rovigo (zona Fiera)

16 Maggio 2019

Competenze e formazione in metrologia e specificazione geometrica

Costruire e verificare le competenze del personale è centrale per rispondere alle sfide di un mercato che evolve tecnologicamente con velocità crescente. Purtroppo, da tempo le aziende lamentano difficoltà nel reperire personale con competenze professionali nella specifica e nella verifica geometriche; e anche quando disponibili ad investire in formazione, denunciano la mancanza o scarsità di percorsi formativi strutturati e di comprovata efficacia.

Il seminario si propone due obiettivi:

- a) illustrare i risultati del progetto europeo "European Training for Coordinate Metrology 4.0", centrato sul tema della formazione degli operatori di CMM e di altri CMS (Coordinate Measuring Systems).
b) estendere l'argomento alla "specificata", cioè alla progettazione, presentando metodi di formazione e verifica competenze rivolte alle aziende, frutto di ricerche in ambito universitario.

A corollario ed in chiusura della giornata, l'eccezionalità della storica rifondazione del Sistema Internazionale delle Unità di misura (SI) ufficialmente deliberata il 2018-11-16 e in vigore proprio in concomitanza con il seminario (2019-05-20), impone un intervento sul tema: che cosa cambia, che cosa no, quali ricadute ed opportunità.

PROGRAMMA

Table with 2 columns: Time and Activity. Rows include registration, welcome, presentations by Enrico Savio and Marco Menoncin, coffee break, presentation by Valerio Villa et al., presentation by Alessandro Balsamo, lunch, assembly, and end of work.

RELATORI

- Enrico Savio (Università di Padova): responsabile del Laboratorio di Metrologia Geometrica ed Industriale...
Marco Menoncin (Università di Padova): dottorando in Ingegneria Industriale...
Valerio Villa (Università di Brescia): docente di Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale...
Gabriele Baronio (Università di Brescia): Ricercatore presso Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale...
Aggregato Roberto Frizza (MG spa): titolare del corso di Misure Dimensionali e Collaudi di Produzione...
Alessandro Balsamo (INRiM): responsabile della metrologia a coordinate presso l'INRiM...

COMITATO ORGANIZZATORE

Comitato organizzatore
CMM Club Italia: Ing. R. Frizza, Ing. A. Balsamo, D. Corona
Università di Padova: Prof. E. Savio

SEGRETERIA E ISCRIZIONI

La partecipazione al seminario è a titolo gratuito. Per iscriversi, compilare il modulo.
Gli Atti, resi disponibili in forma elettronica su questa pagina dopo il seminario, contengono le registrazioni audio-video degli interventi, sincronizzate con le presentazioni proiettate.
I partecipanti sono invitati a visitare i laboratori dell'Università di Padova (segnalare l'intenzione nel modulo d'iscrizione). Per domande o assistenza:

Segreteria CMM Club Italia
segreteria@cmmclub.it
Tel. 011 3919.970

Documenti per l'Assemblea dei Soci

(accesso riservato ai Soci)

Per trasferire la documentazione, premere sui collegamenti sottostanti.

Convocazione Assemblea 2019 (disponibile) | Bilancio 2019 (disponibile) | Relazione dell'attività triennale (disponibile) | omnia del Presidente (disponibile)

CMM CLUB

L'Associazione CMM Club Italia è nata il 3 dicembre 1997 sotto il patrocinio e la guida scientifica dell'Istituto di Metrologia "Gustavo Colonnetti" del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-IMGC). Nel 2006 dalla fusione IMGC con IEN è nato l'INRiM: Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica.

Ultime notizie

- Grande Partecipazione ad InTeRSeC 39- Disponibili gli Atti 08 Dicembre 2020
Buon Compleanno! 03 Dicembre 2020
51ª Riunione del ISO/TC213/WG10 (CMM) 10 Novembre 2020

Link utili

- Unione Europea
JoomShaper
Themeum
ShapeBootstrap
Page Builder
ACCREDIA
ANSI
ASTM International
ISO
Metrology Society of Australasia