

[Se non visualizzi il messaggio correttamente clicca qui!](#)



Numero 77 - 30 OTTOBRE 2023

Editoriale

Iniziato l'autunno, molte nuove attività sono in via di pianificazione e realizzazione.

Ad inizio settembre è stato inviato ai Soci la copia cartacea di Probing 30. Coloro che non l'avessero ricevuta o desiderassero riceverne più copie possono comunicarlo alla segreteria. Al riguardo, ricordiamo la funzione disponibile sul sito alla voce *Prodotti > Probing > Opzioni di recapito* (previa immissione delle credenziali di Socio) per esprimere la propria preferenza se ricevere la copia cartacea.

Il Consiglio Direttivo sta organizzando InTeRSeC 45 sulla tolleranza di localizzazione, che si terrà il 1° dicembre 2023 presso la Hexagon a Grugliasco (TO). La pagina dell'evento è in costruzione ([qui](#)) e si completerà man mano; da questa stessa pagina sarà possibile iscriversi.

Il lavoro normativo ha visto a settembre le riunioni della ISO/TC 213 a Cracovia (PL), cui partecipa come sempre il Presidente, ing. Balsamo, fresco della nomina di agosto a Vicepresidente Eletto del [CIRP](#), che lo porterà a ricoprire in successione nei prossimi quattro anni i ruoli di Vicepresidente, Presidente e Presidente Passato.

Sono in programma molti appuntamenti fieristici centrati su strumentazione per il collaudo e macchine utensili, che vedono coinvolti molti Soci. Alla EMO di Hannover a settembre, alcuni costruttori di macchine utensili hanno indicato che la taratura dei propri macchinari è effettuata con CMS (Coordinate Measuring System) e che le verifiche avvengono secondo alcune Parti della serie ISO 230 ("gemella" della serie ISO 10360).

Buona lettura!
La redazione

[Hexagon Metrology SpA ospiterà InTeRSeC 45](#)



Bloccate le agende: il prossimo InTeRSeC 45 sarà il 2023-12-01 presso le sedi di Grugliasco (TO) della Hexagon Metrology SpA. Il tema sarà la tolleranza di localizzazione: dai fondamenti della UNI EN ...

[Fiere d'autunno](#)



Per gli addetti alla metrologia industriale quest'autunno offre due appuntamenti fieristici a connotazione territoriale. La ricetta dei distretti di competenza è un modello che porta con sé pregi e ...

[A Torino si fa il punto sulla manifattura avanzata](#)



La manifattura avanzata è una delle Tecnologie chiave abilitanti riconosciute dalla CE; senza di essa il sistema produttivo perderebbe la leadership. A sua volta, la manifattura avanzata ha bisogno ...

[Il PUMA ruggisce ancora](#)



La ISO 14253-2 definisce un metodo per calcolare e "gestire" l'incertezza di misura: il PUMA (Procedure for Uncertainty Management). Esso però è invecchiato (prima edizione nel 1998): la ISO 14253-1 ...

[Più vicina la norma sui tomografi computerizzati](#)



La recente riunione dello ISO/TC 213/WG 10 (Cracovia, 2023-09-14/16) ha portato buone novità nel progetto di norma sui tomografi computerizzati. Il progetto normativo ISO/DIS 10360-11 su questo tema ...

[Intervista al Presidente su Radio Veronica One](#)



Il Presidente Balsamo è stato invitato per un'intervista da Radio Veronica One, un'emittente presente nell'etere piemontese dal 1976. Essa ha una rubrica in web radio chiamata Inside story con interviste ...