



Forum Meccatronica, appuntamento ad Ancona

Forum Meccatronica, appuntamento ad Ancona : Il 26 settembre 2017, ad Ancona, torna il Forum Meccatronica: “Tecnologie abilitanti per la digitalizzazione 4.0 dell’industria” “ Tecnologie abilitanti per la digitalizzazione 4.0 dell’industria ”. È questo il tema della quarta edizione del Forum Meccatronica, che si svolgerà il prossimo il 26 settembre 2017 presso la Mole Vanvitelliana di Ancona. L’appuntamento gratuito intende rappresentare un momento di confronto tra gli attori della filiera dell’automazione industriale. Al suo interno i fornitori di soluzioni e prodotti incontreranno i costruttori di macchine, gli integratori di sistemi e gli utilizzatori finali per discutere delle più innovative soluzioni tecnologiche presenti sul mercato. Il programma della giornata Strutturato come mostra-convegno, l’appuntamento ideato dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione e realizzata in collaborazione con Messe Frankfurt Italia, avrà come tema centrale le soluzioni tecnologiche che concorrono alla digitalizzazione 4.0 dell’industria. Durante la sessione plenaria, dopo i saluti istituzionali degli organizzatori, autorevoli rappresentanti del territorio e del mondo industriale – Regione Marche, Marchet Azienda speciale della Camera di Commercio di Ancona, DIH Regione Marche, IMQ, Politecnico Milano – faranno il punto sulla situazione italiana, condivideranno le loro esperienze e introdurranno le tematiche che saranno approfondite nel corso della giornata. Aziende fornitrici di prodotti e soluzioni per l’automazione industriale si alterneranno in una serie di interventi strutturati in tre sessioni convegnistiche parallele – Progettazione, Produzione, Prestazioni – sui recenti sviluppi tecnologici in ambito motion control, robotica, software industriale, impiantistica, con una particolare attenzione alla progettazione meccatronica e alle soluzioni che concorrono alla realizzazione di un’industria 4.0. La qualità degli interventi e delle tematiche è stata riconosciuta dall’Ordine degli Ingegneri di Ancona e dal Collegio dei Periti Industriali di Ancona e Macerata che accrediteranno crediti formativi professionali (CFP) ai partecipanti. In occasione del Forum sarà, inoltre, presentato un estratto dello studio sul territorio “ Mappatura delle competenze meccatroniche in Italia ”, una ricerca realizzata annualmente dal 2015, nell’area geografica in cui il Forum Meccatronica si svolge, con l’obiettivo di investigare la capacità di innovazione del comparto dell’industria meccatronica e dell’automazione in Italia.