IL@MATTINO Napoli

Dir. Resp.: Federico Monga Tiratura: 0 - Diffusione: 21611 - Lettori: 353000: da enti certificatori o autocertificati

da pag. 28 foglio 1 Superficie: 17 %



Sabato 8 e domenica 9 settembre alla Stmicroelectronics di Arzano

Neapolis Innovation, torna l'HackFest

Ancora posti liberi per la HackFest, l'hackathon di NeaPolis Innovationhttps:// www.facebook.com/NeaPolis Innovation/?fref=mentions> giunta alla quarta edizione, che quest'anno si terrà sabato 8 settembre dalle 9 alle 18 e domenica 9 dalle 9 alle 15 presso il Centro di progettazione di Arzano (Napoli) di Stmicroelectronics.http:// www.st.com/>.

La HackFest premia la collaborazione più che la competizione e conta su un comitato di valutazione di altissimo livello: l'Assessore della Regione Campania Valeria Fascione, il direttore del dipartimento di Ingegneria elettrica e delle Tecnologie dell'informazione dell'università Federico II Giorgio Ventre https:// www.facebook.com/giorgio. ventre1?fref=mentions>, e l'amministratore delegato di St Italia Carmelo Papa hanno confermato la loro presenza. Giovanni Di Sirio, esperto di sicurezza embedded e creatore del sistema operativo open source realtimeChibiOS/RT https://www.facebook.com/ chibios/?fref=mentions>, e Mauro D'Angelo https:// www.facebook.com/mauro. dangelo.5?fref=mentions>, fondatore dell'associazione



Perlatecnica in Campania https://www.facebook.com/ perlatecnica/?fref=mentions in Campania, hanno confermato il loro sostegno ai partecipanti alla sfida, e la presenza al comitato di valutazione.

Possono candidarsi tutti i maggiorenni, in team (da un minimo di 2 ad un massimo 4 persone), che siano membri di imprese, associazioni, studenti o docenti universitari che abbiano esperienza di un qualsiasi microcontrollore. Ad ogni partecipante verrà fornita almeno una scheda Stm32 Nucleo basata su Arm® Cortex-M4 o M3. NeaPolis Innovation è un

programma nato in Campania dall'intesa fra Confindustria Campania, università e azienda per intensificare i rapporti di collaborazione nel campo della ricerca e della formazione tecnicoscientifica attraverso l'organizzazione di eventi, campus e seminari aperti agli studenti universitari e alle piccole e medie imprese del territorio. Per registrarsi: http:// www.pepite.info/blog/nihackfest-18/

Per maggiori informazioni: www.neapolisinnovation. info<http://www.neapolisinnovation.info>



