



FESTA DELL'INGEGNO

29 MAGGIO, PRESSO LA FACOLTA' DI INGEGNERIA DI PERUGIA.

Dimostrazioni e visite guidate per scoprire sogni, progetti, esperimenti e studi degli ingegneri di oggi e di domani.

L'evento nasce dall'interesse dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia per l'attività del Club della Scienza del POST.

Il Club della Scienza nasce ad opera del centro della Scienza Post in collaborazione con l'Accademia dei Lincei dalla volontà di avvicinare i ragazzi delle scuole secondarie di I e II grado al mondo della scienza, della matematica e della tecnologia, cercando di stimolare queste giovani menti nella ricerca di una passione da coltivare in maniera attiva e dinamica e aiutarli a considerare gli studi scientifici e tecnici, non solo come opportunità occupazionali, ma come un percorso per mettere a frutto la propria creatività e il proprio talento per trasformare idee e intuizioni in soluzioni concrete utili a tutti.

La Festa dell'ingegno è rivolta non solo a coloro che si apprestano a scegliere il percorso universitario e professionale, ma a tutti i ragazzi di varie età che stanno maturando passioni e interessi per il mondo che li circonda, dando loro l'occasione di verificare se ciò che sognano o immaginano corrisponde alle loro aspettative.

La festa si ispira alla Maker Faire di San Mateo in California e raduna tutti coloro che hanno l'hobby di creare con le proprie mani. In questo caso, però, i protagonisti saranno gli ingegneri: donne e uomini che hanno trasformato la loro passione in professione e si cimentano quotidianamente nell'emozionante sfida di aiutare a risolvere, con ingegno, i problemi di aziende o di persone individuando soluzioni innovative e essenziali per la competitività della società contemporanea.

La festa, oltre alle premiazioni dei ragazzi che si sono distinti nelle attività proposte dal Club durante l'anno, si articolerà in una serie di postazioni dimostrative e visite guidate ai laboratori. Professionisti, docenti e studenti di Ingegneria dialogheranno con i ragazzi per far conoscere loro, attraverso l'esperienza diretta, i numerosi ambiti nei quali l'ingegno umano diventa uno strumento professionale.

Incontrando gli ingegneri scopriranno che dietro i professionisti si nascondono emozioni e sogni come quelli nascosti nei loro cuori e nelle loro menti e che troppo spesso il pessimismo degli adulti soffoca prima che possano svilupparsi ed esprimersi.

Attraverso questa inedita forma di orientamento i ragazzi potranno scoprire che, se lo vogliono veramente, niente è impossibile.

Ispirati e incuriositi dalle esperienze con le quali entreranno in contatto, i giovani visitatori potranno ricavare la giusta motivazione per approfondire e riflettere su ciò che provoca in loro emozioni e curiosità e immaginare il loro futuro non solo professionale.

