



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE " *NEWTON-PERTINI* "

Liceo Scientifico-Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate -Liceo Scientifico Sportivo
-Liceo Scienze Umane opzione Economico Sociale -Liceo Linguistico
Istituto Tecnico Meccanica e Meccatronica , Informatica, Chimica, materiali e biotecnologie
Istituto Tecnico Amministrazione Finanza e Marketing-Sistemi Informativi Aziendali -Turismo
Istituto Professionale Industria e Artigianato per il Made in Italy



Via Puccini, 27 – 35012 Camposampiero (Padova) – tel. 049.5791003 – tel. 049.9303425
c.f. 92127840285 - e-mail: pdis01400q@istruzione.it – pdis01400q@pec.istruzione.it - www.iis-newton.gov.it

Comunicato n. 224

Camposampiero, 26-11-2019

Agli studenti
Alle famiglie
A tutto il personale dell'istituto
sito

Oggetto: Avvio Progetto "Students on the Move for 4.0 industry" - Potenziamento dei percorsi di Alternanza Scuola Lavoro (PCTO) - 10.6.6B-FSEPON-VE-2019-4

Il nostro Istituto da sempre favorisce l'incontro tra la teoria e la pratica, tra le conoscenze e le competenze; ha sviluppato nel tempo una fitta rete di convenzioni con le realtà imprenditoriali della zona per fare sì che gli studenti dei vari corsi potessero svolgere esperienze di stage significative e coerenti coi percorsi scelti.

Analizzando i fabbisogni cui il progetto intende rispondere si evidenzia la necessità da parte degli studenti destinatari di mettere in pratica le competenze comunicative e creative sviluppate durante gli anni di studio.

Il campo 4.0 Industry nelle sue traiettorie di progettazione, produzione e collaudo mediante l'utilizzo di *software* e *hardware* specifici, rappresenta il terreno ideale per l'implementazione di tali competenze. Gli studenti selezionati potranno fungere da elemento innovativo per il tessuto produttivo del Veneto.

Gli studenti del triennio dei corsi tecnici, in possesso della certificazione linguistica B1 Inglese, svolgeranno infatti stage estivi in aziende della Gran Bretagna e Irlanda.

Grazie al progetto "**Students on the Move for 4.0 industry**", nel momento in cui gli studenti si confronteranno con le aziende che si occupano di progettazione, produzione e collaudo, nell'ambito della mobilità transnazionale in alternanza, potranno ritornare nel loro territorio ricchi di competenze da diffondere e condividere.

La Dirigente Scolastica
Dr.ssa Chiara Tonello

firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3 c. 2 Dlgs 39/93