

MARTEDÌ 24 MAGGIO

		GESTIONE STAND	
MATTINO		IST. BERENINI FIDENZA	<p>"Robotica e Nuove Tecnologie per una scuola digitale"</p> <p>In un mondo in continua evoluzione, la scuola apre le porte a tecnologia e innovazione per incontrare esigenze sempre più specifiche del territorio: meccanica ed elettronica si fondono insieme in modo completo e collaborativo.</p>
POMERIGGIO			

MERCOLEDÌ 25 MAGGIO

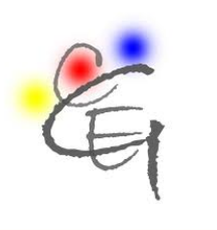
		GESTIONE STAND	
MATTINA POMERIGGIO		IST. MATTEI FIORENZUOLA	<p>"Robotica e automazione"</p> <p>dispositivi e filmati legati alla robotica applicata a vari settori: civile, industriale, macchine utensili e di apparecchiature di supporto ai disabili.</p>

GIOVEDÌ 26 MAGGIO

		GESTIONE STAND	
MATTINA POMERIGGIO		IST. GADDA FORNOVO	<p>Stampa 3D- utilizzo del taglio laser per scopi didattici ed utilizzo della stampa 3D</p> <p>I bracci robotici</p>

MOMENTI FORMATIVI-INFORMATIVI

MOMENTI FORMATIVI - INFORMATIVI RETE M2A

<p>13.45 -14.25 Arena 4.0 Pad. 8</p>			<p>Marco Damiano Anna Maria Greco Lorenzo Monaco</p>	<p>CERTIFICARE LE COMPETENZE IN UN MONDO IN EVOLUZIONE</p>
<p>14.25 -15.00 Arena 4.0 Pad. 8</p>			<p>Margherita Rabaglia Carlo Cestana</p>	<p>CORSO FORMAZIONE PER DOCENTI e LUTECH</p>