

## *Open-lab Marco Polo Colico*

*Vi ricordo che martedì 21 gennaio*

*dalle ore 14:30 alle ore 16:30*

*vi è la possibilità per gli alunni*

*di terza media*

*di partecipare agli open\_lab.*

*Essi sono una preziosa occasione per i ragazzi,*

*perchè si realizzano dei prodotti (pannelli elettrici, circuiti, pomelli...) e si vivono dei processi (app,*

*programmi specifici,*

*simulazioni in lingua...) insieme a neostudenti*

*e guidati dai docenti.*

*Ci si iscrive direttamente dal link predisposto nel sito del Marco Polo di Colico.*

<http://www.marcopolocolico.edu.it/>

*Resto a disposizione per chiarimenti e precisazioni.*

*Fs Maria Pesutto*

*328/0282891*

<b>LAB DI MECCATRONICA</b> <b>[meccanica e meccatronica]</b>	<b>CAD E DISEGNO MECCANICO</b>
<b>LAB DI INFORMATICA</b>	<b>COSTRUZIONE DI UNA PAGINA WEB, APP ANDROID</b>
<b>LAB ELETTRICO</b> [iefp]	<b>IMPIANTI ELETTRICI CIVILI E INDUSTRIALI, SIMULAZIONE DI CIRCUITI ELETTRICI CON SOFTWARE DEDICATO</b>
<b>LAB DI AUTOMAZIONE</b> [mat]	<b>AUTOMAZIONE INDUSTRIALE, SIMULAZIONE DI CIRCUITI ELETTRICI ED ELETTRONICI CON SOFTWARE DEDICATI</b>
<b>LAB LINGUISTICO1</b> [turismo]	<b>ATTIVITÀ IN INGLESE- TEDESCO</b>
<b>LAB LINGUISTICO1</b> [turismo]	<b>ATTIVITÀ IN SPAGNOLO</b>
<b>OFFICINA MECCANICA</b>	<b>MACCHINE UTENSILI TRADIZIONALI E CNC PANNELLI DIDATTICI DI AUTOMAZIONE PNEUMATICA</b>