

				<b>Corso "P.I.C.O."</b>		
				<b>Percorsi Innovativi per Competenze e Orientamento</b>		
				<b>Codice progetto 134939</b>		
				<b>Fase 2b - ITIS classe 5MM matricola 2016IS0125</b>		
				<b>Sedi: ITIS "Leonardo Da Vinci"- Via Contessa Matilde, 74 - Pisa</b>		
				<b>IPSIA " G. Fascetti" - Via Ugo Rindi,47 - Pisa</b>		
<b>Data</b>		<b>Orario</b>	<b>n. ore</b>	<b>Disciplina di indirizzo</b>	<b>Docente/ Tutor</b>	<b>sede</b>
02/12/2016	venerdi	9.00-14.00	5	Meccanica, macchine ed energia - 5M	Mori	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
05/12/2016	lunedì	8.00-12.00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - 5M	Mori	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
09/12/2016	venerdi	9.00-13.00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - 5M - Visita didattica guidata	Mori	Motor Show - Quartiere Fieristico di Bologna, Bologna
09/12/2016	venerdi	14.00-18.00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - 5M - Visita didattica guidata	Mori	Motor Show - Quartiere Fieristico di Bologna, Bologna
16/12/2016	venerdi	9,00-14,00	5	Meccanica, macchine ed energia - 5M	Mori	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
19/12/2016	lunedì	8,00-12,00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - 5M	Mori	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
11/01/2017	mercoledì	8.30-10,30	2	Conferenza esperto del settore meccanico e mecatronico	Catarsi	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
23/01/2017	lunedì	8,00-12,00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - 5M	Mori	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
26/01/2017	giovedì	8.30-10.30	2	Conferenza esperto del settore meccanico e mecatronico	Manconi	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
26/01/2017	giovedì	11.00-13.00	2	Conferenza esperto del settore meccanico e mecatronico	Manconi	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
08/02/2017	mercoledì	8.00-12.00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - Visita didattica guidata	Mori / R.Catarsi	Ditta Catarsi Ing. Piero & C. - Via Tosco Romagnola,17 - Calcinaia PI
08/02/2017	mercoledì	13.00-17.00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - Visita didattica guidata	Mori / R.Catarsi	Ditta Catarsi Ing. Piero & C. - Via Tosco Romagnola,17 - Calcinaia PI
09/02/2017	giovedì	8.00-12.00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - Visita didattica guidata	Lovisi / R.Catarsi	Ditta Catarsi Ing. Piero & C. - Via Tosco Romagnola,17 - Calcinaia PI
20/02/2017	lunedì	8,00-12,00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - 5M	Mori	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
27/02/2017	lunedì	8,00-12,00	4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - 5M	Mori	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa
11/03/2017	sabato	8.30-12.30	4	Conferenza esperto del settore meccanico e mecatronico	Morgantini	ITIS PISA, Via C.Matilde 34, Pisa