
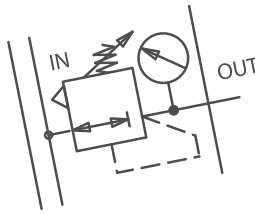






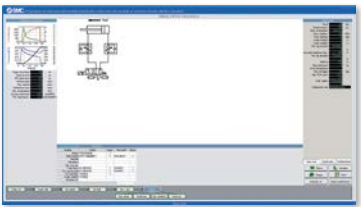




Corso	Pagina	Data	Orario	Quota iscrizione
<p><b>Introduzione alla pneumatica ed elettropneumatica</b></p> 	4	13-14/04/2026	10.30-12.30 14.00-15.30	300€ + IVA - 1° iscritto 270€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Simbologia e rappresentazione di circuiti pneumatici secondo normativa</b></p> 	7	27/04/2026	10.30-12.00 14.00-15.30	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Come risolvere il problema della cariche elettrostatiche in modo efficace</b></p> 	13	11/05/2026	10.00-12.00	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>I sistemi di presa EOAT nel mondo del Cobot</b></p> 	12	08/06/2026	10.00-12.00	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Filtri industriali per fluidi: progettare circuiti di pulizia efficienti ed integrati</b></p> 	14	29/06/2026	10.00-12.00 14.00-15.30	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi

Più valore alla formazione tecnica

Corso	Pagina	Data	Orario	Quota iscrizione
<p><b>Approfondimenti di pneumatica ed elettropneumatica</b></p> 	5	06-07/07/2026	10.30-12.30 14.00-15.30	300€ + IVA - 1° iscritto 270€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Tecnologia del vuoto</b></p> 	6	07/09/2026	10.00-12.00 14.00-16.00	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Le connessioni industriali nel mondo della Smart Factory e dell'IoT</b></p> 	11	28/09/2026	10.30-12.00 14.00-15.30	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Software SMC a supporto della progettazione</b></p> 	8	05/10/2026	10.30-12.00 14.00-15.30	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Chiller e circuiti di raffreddamento: conoscere e gestire i componenti</b></p> 	15	09/11/2026	10.30-12.00 14.00-15.30	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi

Più valore alla formazione tecnica

Corso	Pagina	Data	Orario	Quota iscrizione
<p><b>Meccatronica: quali vantaggi prestazionali possiamo ottenere?</b></p> 	10	30/11/2026	10.30-12.00 14.00-15.30	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Safety in focus</b></p> 	9	18/01/2027	10.00-12.00 14.00-16.00	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Valvole a 2 Vie per fluidi</b></p> 	16	08/03/2027	10.00-12.00 14.00-16.00	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi
<p><b>Progettazione di impianti pneumatici in ottica Energy Efficiency</b></p> 	17	Da definire	10.30-12.00 14.00-15.30	180€ + IVA - 1° iscritto 162€ + IVA - 2° iscritto e successivi