



**Ministero dell'Istruzione e del merito  
Istituto d'Istruzione Superiore "MARCO POLO"  
Località Boscone - Via La Madoneta 3 - 23823 COLICO**

Tel. 0341/940413

Codice Fiscale: 92038240138 - C.M. LCIS003001 - Codice Univoco Ufficio UFGDY3

e-mail: [lcis003001@istruzione.it](mailto:lcis003001@istruzione.it) pec mail: [lcis003001@pec.istruzione.it](mailto:lcis003001@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.marcopolocolico.edu.it](http://www.marcopolocolico.edu.it)

I.I.S. Marco Polo - Colico

Prot. 0000078 del 07/01/2026

V-1 (Uscita)

Al genitori

Agli studenti e alle studentesse Classi 3^

Scuole Secondarie di I^ grado

Istituti Comprensivi provincia di Lecco – Como e Sondrio

Oggetto: Percorso quadriennale di istruzione tecnica MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA -  
**Invito all'incontro del 15 gennaio 2026 – ore 17:30 presso l'Istituto Marco Polo di Colico**

Carissimi genitori, studenti e studentesse,

l'Istituto "Marco Polo" di Colico ha avviato nel corrente a.s. un nuovo e innovativo **percorso quadriennale** di istruzione tecnica in **Meccanica e Meccatronica ed Energia**, all'interno della Filiera [4+2] della Meccatronica della provincia di Lecco. A settembre 2025, la classe prima è diventata una realtà offrendo agli alunni un percorso motivante, capace di unire impegno, responsabilità e benessere all'interno di un contesto di apprendimento serio e stimolante.

La nostra Scuola ha scelto di proporre il nuovo percorso formativo, perché punta a fornire ai nostri ragazzi e alle nostre ragazze un percorso altamente qualificante, in positiva collaborazione con l'ITS Academy Lombardia Meccatronica e le eccellenze produttive del nostro territorio.

**Il Ministero dell'Istruzione e del Merito invita i genitori e gli alunni/e, prima di esprimere l'iscrizione alla scuola secondaria di II^ grado, a conoscere il nuovo percorso: la conoscenza completa delle opportunità formative porta con sé la possibilità di scegliere meglio valutando tutte le opportunità!**

Sulla piattaforma UNICA potete trovare la presentazione generale della nuova opportunità: a partire dal corrente a.s. i percorsi della filiera sono diventati **parte strutturale dell'Offerta Formativa del secondo ciclo di Istruzione** del nostro Paese. Hanno superato quindi la categoria di percorso sperimentale, divenendo parte integrata del sistema formativo italiano.

<https://unica.istruzione.gov.it/portale/it/web/guest/orientamento/guida-all-a-scelta/dal-sistema-integrato-0-6-anni-al-secondo-ciclo-di-istruzione/filiera-formativa-tenologico-professionale>

Il nostro percorso quadriennale si colloca all'interno della Filiera Tecnologico-professionale 4+2, un percorso formativo articolato, che integra quattro anni di istruzione tecnica con due possibili anni aggiuntivi di specializzazione post-diploma frequentando il biennio dell'ITS Lombardia Meccatronica. Durante i primi quattro anni, le studentesse e gli studenti acquisiranno solide competenze teoriche e applicative nei settori della meccanica e della meccatronica, con un approccio interdisciplinare.

Elementi chiave del percorso sono:

- più didattica laboratoriale, ovvero una formazione orientata alle competenze
- fuoco sulle discipline STEM (*Science – Technology – Engineering -Mathematics*)
- potenziamento della lingua inglese in chiave tecnico-professionale
- presenza di esperti provenienti dalle aziende
- potenziamento dei Percorsi FSL (Formazione Scuola Lavoro).

Il percorso quadriennale consente di conseguire il diploma di istruzione secondaria al termine del IV<sup>^</sup> anno, quindi con un anno di anticipo, e si contraddistingue per una forte flessibilità nelle scelte post diploma:

- ITS Lombardia Meccatronica (<https://itslombardiameccatronica.it/>)
- Università
- Lavoro.

**Per una adeguata e completa informazione alle studentesse, agli studenti e ai genitori, giovedì 15 gennaio 2026, a partire dalle ore 17:30, si terrà al Marco Polo di Colico un incontro di grande valore orientativo dedicato alla Filiera [4+2] in meccatronica:** particolare spazio sarà dedicato agli elementi innovativi del percorso quadriennale, alla testimonianza degli alunni e studenti già impegnati nel nostro percorso quadriennale e nell'ITS Lombardia Meccatronica.

I genitori e gli alunni di classe 3<sup>^</sup> della scuola secondaria di I grado interessati possono iscriversi all'evento del 15/01/2026 accedendo al seguente link:

<https://forms.gle/oDTs3sNkyYSgQ39q6>

Ringraziando per l'attenzione, invio i miei più cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Catia Caterina Baroncini

(Firma digitale ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.)