



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 pec mail: lcis003001@pec.istruzione.it

Sito web: www.marcopolocolico.edu.it

Circolare n. 76

I.I.S. Marco Polo - Colico

Prot. 0009057 del 15/10/2025

V-1 (Uscita)

Al Dirigente Scolastico

Al Referente Orientamento

Ai docenti coordinatori classi terze scuola secondaria di 1°grado

LORO SEDI

OGGETTO: Progetto "Orientamento".

L'Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Marco Polo di Colico propone la seguente Offerta Formativa:

ISTITUTO TECNICO SETTORE

ECONOMICO:

O Turismo

SETTORE TECNOLOGICO:

- O Agraria agroalimentare agroindustria
- O Informatica e Telecomunicazioni
- O Meccanica Meccatronica ed Energia
- Meccanica Meccatronica ed Energia *quadriennale* Filiera (4+2)

ISTRUZIONE PROFESSIONALE:

INDIRIZZO STATALE

• Manutenzione e Assistenza Tecnica declinazione elettrico-elettronico-automazione

CORSI triennali IeFP – Istruzione e Formazione Professionale – offerta regionale

O Operatore meccanico.

L'Istituto Marco Polo propone una pluralità di attività di orientamento al fine di accompagnare i ragazzi, le ragazze e le famiglie nella scelta del percorso formativo e professionale:

O OPEN DAY: 2 appuntamenti

L'Istituto IIS marco Polo organizza per i giorni **14/11/2025** dalle ore **18.00 alle ore 20:00 e 29/11/2025 dalle ore 14:30 alle ore 17:30** un momento di accoglienza destinato ai ragazzi e alle famiglie per illustrare l'Offerta Formativa dell'Istituto: i percorsi di studio, le strutture, gli ambienti di apprendimento e i servizi per gli studenti e le famiglie.

O OPEN LAB:

L'istituto organizza per il pomeriggio di sabato **13/12/2025 dalle ore 14:30 alle ore 17.30** attività laboratoriali per ciascun indirizzo/corso di studio: i ragazzi potranno scegliere e sperimentare alcune specifiche attività *caratterizzanti* i percorsi di studio con la guida di docenti e studenti esperti.

O SPORTELLO INFORMATIVO

Su appuntamento, il Dirigente Scolastico e alcuni insegnanti sono a disposizione (in presenza o in modalità telematica) per dare informazioni e rispondere alle richieste dei ragazzi e dei genitori.

Il sito dell'Istituto Superiore Marco Polo di Colico http://www.marcopolocolico.edu.it/ ha un'area dedicata all'orientamento.

La partecipazione agli Open Day e all'Open lab richiede la prenotazione da effettuare nella specifica sezione sul sito.

Il docente referente per l'orientamento è il prof. Gerlando Vaccaro, contattabile via mail ai seguenti indirizzi:

lcis003001@istruzione.it

orientamento@mpolo.it

o telefonicamente al numero: 0341 940413.

Ringraziando per l'attenzione, colgo l'occasione per porgere cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Catia Caterina Baroncini
(Firma digitale ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.)



ISTRUZIONE TECNICA **SETTORE TECNOLOGICO**

- Informatica Telecomunicazioni
- · Agraria Agroalimentare Agroindustria
- Meccanica Meccatronica quadriennale

SETTORE ECONOMICO

Turismo

ISTRUZIONE PROFESSIONALE

M.A.T. – Manutenzione Assistenza Tecnica

CORSI IEFP

Corso Operatore Meccanico Triennale

VI ASPETTIAMO

Conferma la tua partecipazione mediante prenotazione sul sito www.marcopolocolico.edu.it o inquadrando il grcode

OPENDAY





NOVEMBRE

OPENDAY 29 NOVEMBRE





COME FUNZIONA LA FILIERA 4+2?

Scegli tra:

Istituti Professionali

Istituti Tecnici

In 4 anni ottieni il DIPLOMA

di scuola secondaria di Il grado con lo stesso valore legale del diploma conseguito in 5 anni

Prosegui per altri 2 anni in un

ITS ACADEMY

conseguendo un titolo di alta specializzazione tecnica valido in tutta l'Unione Europea

Università In alternativa agli ITS Academy, puoi non continuare la filiera e iscriverti all'università

Mondo del Lavoro o iniziare a lavorare con il diploma conseguito





Guida ai percorsi di Diploma e di Post Diploma

#connectingtothefuture



sui percorsi di orientamento sul portale UNICA







PERCHÉ È IMPORTANTE LA NUOVA FILIERA 4+2?

La nuova filiera tecnologico-professionale 4+2 è pensata per far incontrare le tue aspettative come studente e futuro lavoratore con le esigenze delle aziende del tuo territorio. L'obiettivo è darti competenze specialistiche attraverso percorsi di *istruzione tecnica e professionale*:

efficaci

perché sviluppano le *competenze chiave* necessarie per entrare nel mondo del lavoro. La manodopera specializzata che ogni anno è richiesta dalle aziende supera il numero di studenti formati

connessi

con il mondo del lavoro e le *realtà produttive territoriali* con un'attenzione particolare alle specificità dei tessuti regionali e alle nuove professionalità

europei

grazie ai forte incentivi per *favorire scambi internazionali*, soggiorni di studio e stage all'estero. Il titolo di studio conseguito alla fine della Filiera 4+2 è valido in tutta l'Unione europea (EQF V livello)

DIDATTICA TERRITORIALE

Le lezioni e le attività di laboratorio sono realizzate insieme alle

aziende. L'offerta didattica, così, è adeguata ai bisogni delle imprese del tuo territorio

DOCENTI DAL MONDO DELLE AZIENDE

Le lezioni dei moduli territoriali sono tenute da esperti delle aziende
locali. Questo permette di fare proprie le competenze più richieste dalle
imprese della tua zona

INSERIMENTO AL LAVORO

Imparerai a valorizzare le tue capacità e i tuoi talenti. Farai esperienze di stage in azienda e potrai ottenere un contratto di apprendistato mentre

stage in azienda e potrai ottenere un contratto di apprendistato mentre studi. In uscita dagli ITS Academy oltre l'85% degli studenti trova un'occupazione entro 12 mesi.

PERCHÉ DOVRESTI SCEGLIERE UNO DEI PERCORSI DELLA FILIERA?

- Perché in sei anni maturerai competenze tecniche specialistiche spendibili in molteplici contesti.
- Perché farai lezione con docenti provenienti da aziende di settore e il tuo percorso sarà ricco di attività pratiche in laboratorio
- Perché mentre studi farai esperienza in azienda, attraverso stage e apprendistato formativo, unendo la teoria alla pratica in un contesto produttivo
- Perché svilupperai competenze specialistiche sia tecnologiche sia linguistiche, soprattutto se decidi di aderire ai piani di studio all'estero
- Perché il tuo diploma sarà valido in tutti i paesi dell'Unione europea

DOVE POSSO ISCRIVERMI?



#connectingtothefuture