



# ISTITUTO "E. MEDI" MONTEGIORGIO

## LICEO SCIENTIFICO

## ISTITUTO TECNICO ECONOMICO (Ex Ragioneria)

### Apertura iscrizioni anno scolastico 2024 - 2025

Gentilissima famiglia, questo periodo scolastico rappresenta un momento di rilevante importanza per il futuro di molti ragazzi che si trovano a dover scegliere il proprio percorso formativo nella Scuola Superiore. A tal proposito e con piacere, vogliamo presentarvi le opportunità didattiche e formative offerte dall'Istituto "E.Medi" di Montegiorgio.

Considerato il fiore all'occhiello della media Valtenna, l'Istituto "Enrico Medi" di Montegiorgio (Liceo Scientifico e Istituto Tecnico Economico - ex Ragioneria -), rappresenta **un'opportunità seria ed equilibrata**.

**I ragazzi** che frequentano tale Istituto **provengono da un'area vasta** comprendente i Comuni di Montegiorgio, Falerone, Montappone, Massa Fermana, Servigliano, Francavilla, Rapagnano, Grottazzolina, Belmonte, Montottone, Ponzano, Monte San Pietrangeli e Torre San Patrizio; alcuni vengono inoltre da sedi ancor più lontane come Mogliano di Macerata e Fermo.

Si è cercato di soddisfare **le richieste** di un'utenza così vasta offrendo opportunità chiare e stabili nel tempo, per rendere le scelte future dei ragazzi più semplici ed efficaci nel loro percorso universitario e professionale.

### Liceo Scientifico

- ❖ Liceo Scientifico
- ❖ Liceo delle Scienze Applicate
- ❖ Liceo delle Scienze Applicate  
- Potenziamento sportivo

**novità**

Liceo Scientifico  
- Biologia con Curvatura Biomedica

### Istituto Tecnico Economico

- ❖ Amministrazione Finanza e Marketing
- ❖ Relazioni Internazionali per il Marketing

**novità**

Percorso Cambridge

Gli studenti hanno la possibilità di arricchire l'attività didattica tramite l'uso del nuovissimo laboratorio scientifico, una moderna aula informatica, un laboratorio STEM per esperienze interdisciplinari di informatica e fisica, un'aula per il disegno architettonico, un laboratorio linguistico itinerante, un'ampia e dotata palestra, una ricca biblioteca, un'Aula Green per una didattica innovativa e **attrezzature all'avanguardia** come Digital Board interattive di grandi dimensioni per ogni aula.

L'Istituto Scolastico "E.Medi" di Montegiorgio è una **struttura nuova** con aule spaziose e luminose, una palestra

ampia, ben attrezzata e adiacente all'Istituto stesso. Esso ospita circa 330 studenti: un numero ideale che permette di cogliere la ricchezza e gli stimoli che una Scuola Superiore deve offrire e che, contemporaneamente, garantisce un ambiente favorevole alla crescita umana e intellettuale degli adolescenti grazie anche al rapporto di fiducia instaurato con le famiglie. Il nostro imperativo è **l'attenzione al singolo ragazzo**.

Gli studenti di tutti gli indirizzi sono coinvolti in **progetti altamente formativi**: dalla Certificazione esterna nelle Lingue straniere (Inglese, Francese, Spagnolo), all'ECDL (Patente Europea del Computer); dai formativi progetti di Educazione Civica allo Stage Linguistico all'estero; dall'Alternanza Scuola-Lavoro all'Orientamento universitario; dalle gare sportive al Coro di Istituto; dal Progetto Neve ai Viaggi d'Istruzione all'estero; tante, tante altre proposte ancora, come di seguito riportato.

Testimonianza dell'elevata qualità della proposta educativa offerta è l'altissima percentuale di **studenti che continuano all'università** il loro percorso formativo, raggiungendo livelli di eccellenza.

La **serietà**, la **serenità** e un **corpo docente disponibile e**, in massima parte, **di ruolo**, sono qualità che contraddistinguono questo Istituto Superiore.

## PROGETTI COMUNI

<b>C.L.I.L.</b>	Progetti di insegnamento in inglese di materie non linguistiche.
<b>Protocollo di Intesa "Scuola-Lavoro"</b>	Accordo con le associazioni del mondo industriale ed artigiano al fine di creare una proficua sinergia con la scuola.
<b>Integrazione linguistica e culturale</b>	Per gli alunni con una iniziale o parziale conoscenza della lingua italiana.
<b>ECDL</b>	Preparazione all'acquisizione della Patente Europea del Computer.
<b>Live English (Potenziamento lingua inglese)</b>	Certificazioni Cambridge (PET - FCE)
<b>Stage linguistico in Inghilterra, Francia e Spagna</b>	Stage linguistico presso noti centri di studio con sistemazione in famiglie, accompagnati da docenti dell'Istituto.
<b>PCTO (ex Alternanza Scuola-Lavoro)</b>	Esperienze significative e formative in aziende, studi professionali, uffici pubblici, Istituti di istruzione della Scuola Primaria.
<b>Verso scelte future</b>	Attività di orientamento, sia professionale che universitario, per le classi in uscita.
<b>Incontri con la scienza, con gli autori e con le Istituzioni</b>	Convegni su temi culturali, scientifici e giuridico - economici, anche in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione.
<b>Giornalismo in classe</b>	Lettura guidata di quotidiani nazionali e locali.
<b>Intercultura</b>	Frequenza del quarto anno all'estero (3-6-12 mesi).
<b>E-Twinning</b>	Realizzazione di progetti didattici e innovativi attraverso gemellaggi tra scuole italiane ed europee.
<b>Coro scolastico Polifonico "Carlo Urbani"</b>	Possibilità di partecipare alle molte attività coreutiche inserite nel progetto con uscite anche in teatri locali prestigiosi.
<b>Incontro con il volontariato - Educazione Civica</b>	Realizzazione di incontri e progetti formativi volti alla sensibilizzazione dei ragazzi verso il mondo del volontariato.
<b>Sportello Didattico</b>	Recupero pomeridiano per gli alunni con difficoltà didattiche.
<b>Visite guidate, viaggi di istruzione - Progetto Neve</b>	Viaggi in Italia e all'estero. Settimana sulla neve.
<b>Giochi sportivi studenteschi</b>	Partecipazione a gare sportive interprovinciali, provinciali e regionali.

### Il genitore che volesse iscrivere il proprio figlio ad uno dei nostri Istituti

può farlo da casa per via telematica o può recarsi direttamente nella nostra sede (Via Giotto n.5 - Montegiorgio Telefono 0734.962081) munito di documento di riconoscimento e dei codici fiscali del ragazzo da iscrivere e dei suoi genitori. Il modulo della registrazione verrà compilato direttamente da una nostra collaboratrice.

### SCUOLA APERTA IN PRESENZA

Gradita la presenza di almeno un genitore.



Domenica	26	Novembre	2023	Orario	10.00 - 12.30	15:00 - 18:30
Sabato	16	Dicembre	2023	Orario		15:00 - 19:00
Domenica	14	Gennaio	2024	Orario	10.00 - 12.30	15:00 - 18:30
Sabato	20	Gennaio	2024	Orario		15:00 - 19:00

### "E.Medi's Mystery" Giochi da tavolo



Nei giorni di scuola aperta, chi vorrà potrà partecipare, a gruppi di 4 o 5 alunni, alla entusiasmante esperienza dei **GIOCHI DA TAVOLO** allestita dai nostri studenti. Fasce orarie come da scuola aperta.

## Liceo Scientifico

<b>LICEO SCIENTIFICO</b>					
Orario settimanale	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali **	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Catt. o Attività altern.	1	1	1	1	1
<b>Totale ore</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

(\*) con informatica al primo biennio - (\*\*) Biologia, Chimica, Scienze della Terra

La vocazione didattica prioritaria di questo indirizzo di studi è dare una preparazione culturale e scientifica il più possibile solida, adeguata ad affrontare con successo i vari percorsi universitari ed a conseguire professionalità di prestigio anche in contesto europeo; attraverso l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica, della fisica e delle scienze naturali, lo studente viene guidato a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica; contestualmente, nel costante richiamo al nesso tra cultura scientifica ed umanistica e alle interazioni tra le diverse forme del sapere, egli sarà in grado di riconoscere ed utilizzare linguaggi e metodi di conoscenza propri dell'indagine di tipo umanistico.



### LICEO SCIENTIFICO (Biologia con Curvatura Biomedica)

Le attività e gli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti seguono l'orario annuale del corso LICEO SCIENTIFICO. La scelta del Percorso di potenziamento-orientamento Biologia con curvatura biomedica prevede la durata triennale, per un totale di 150 ore, a partire dal terzo anno del corso di studi. Il monte ore annuale è pari a 50 ore, di cui 40 svolte presso i laboratori degli Istituti coinvolti, con la formula dell'impresa formativa simulata, e 10 ore svolte presso le strutture sanitarie individuate dagli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri Provinciali, secondo modalità proprie dei Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO). Le ore da seguire in istituto sono svolte di pomeriggio a cadenza settimanale per un massimo di 1 o 2 ore di lezione. Obiettivo è potenziare lo studio delle discipline afferenti al settore biomedico e fornire agli studenti competenze specifiche, anche in funzione di una più consapevole scelta del percorso universitario.

<b>LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE</b>					
Orario settimanale	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali *	3	4	5	5	5
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Catt. o Attività altern.	1	1	1	1	1
<b>Totale ore</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

(\*) Biologia, Chimica, Scienze della Terra

L'opzione delle Scienze Applicate fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate nell'ambito della cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, all'informatica e alle loro applicazioni; tale percorso guida lo studente all'acquisizione di concetti, principi e teorie scientifiche anche attraverso esemplificazioni operative di laboratorio, tramite la riflessione metodologica sulle procedure sperimentali e la ricerca di strategie atte a favorire la scoperta scientifica; lo studente è inoltre guidato all'utilizzo consapevole degli strumenti informatici in relazione all'analisi dei dati e alla modellizzazione di specifici problemi scientifici.

<b>LICEO SCIENZE APPLICATE (con Potenziamento Sportivo)</b>					
Orario settimanale	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali *	3	4	5	5	5
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	4	4	4	4	4
Religione Cattolica o Attività alter.	1	1	1	1	1
<b>Totale ore</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

(\*) Biologia, Chimica, Scienze della Terra

L'opzione "Potenziamento Sportivo" offre la completa formazione e le competenze del Liceo delle Scienze Applicate ma incrementa per tutti e cinque gli anni le ore dedicate alla pratica dello sport che è tanto apprezzata dai ragazzi.

Il quadro orario delle singole discipline caratterizzanti l'indirizzo viene mantenuto con l'aggiunta di due ore settimanali dedicate alle Scienze Motorie svolte sia con il supporto di esperti, sia in strutture esterne alla palestra scolastica, come per esempio la piscina o quelle adatte all'arrampicata, alle arti marziali e al golf.

# Istituto Tecnico Economico (ex Ragioneria)

ORARIO SETTIMANALE BIENNIO COMUNE	I	II
Lingua e letteratura italiana	4	4
Lingua inglese	3	3
Storia	2	2
Matematica	4	4
Diritto ed Economia	2	2
Scienze integrate (Sc.Terra e Biologia)	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	
Scienze integrate (Chimica)		2
Geografia	3	3
Informatica	2	2
Seconda lingua comunitaria	3	3
Economia Aziendale	2	2
<b>Totale complessivo settimanale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

ORARIO SETTIMANALE TRIENNIO RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1
Seconda lingua comunitaria	3	3	3
Terza lingua straniera	3	3	3
Economia Aziendale e geo-politica	5	5	6
Diritto	2	2	2
Relazioni Internazionali	2	2	3
Tecnologie della Comunicazione	2	2	
<b>Totale complessivo settimanale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

ORARIO SETTIMANALE TRIENNIO AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1
Informatica	2	2	
Seconda lingua comunitaria	3	3	3
Economia Aziendale	6	7	8
Diritto	3	3	3
Economia Politica	3	2	3
<b>Totale complessivo settimanale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

I primi due anni, comuni a tutti gli studenti dell'Istituto Tecnico Economico, garantiscono una solida e ampia formazione di base.

In questo periodo, particolare attenzione verrà posta nello sviluppo di un metodo di studio efficace e al recupero delle eventuali lacune pregresse.

I laboratori di Informatica, Lingue e Scienze contribuiscono poi a dare concretezza e consentono di mettere in pratica le competenze generali acquisite in teoria.

Vengono gettate e rafforzate le basi delle conoscenze economico-contabili, giuridiche e di due lingue straniere.

L'indirizzo "Relazioni Internazionali per il Marketing", a partire dal terzo anno, approfondisce gli aspetti relativi alla gestione delle relazioni commerciali internazionali riguardanti differenti realtà geo-politiche o settoriali e assicura le competenze necessarie a livello culturale, linguistico e tecnico.

Oltre ad affinare la conoscenza delle materie che assicurano una solida formazione di base, comprese quelle economiche e giuridiche, forte è l'impronta linguistica con lo studio di ben tre lingue straniere. Durante il Triennio, lo svolgimento del percorso PCTO (Alternanza Scuola-Lavoro) garantisce ai ragazzi la conoscenza dei sistemi aziendali, degli studi contabili e del settore dei servizi con l'opportunità di farsi apprezzare sin da subito in futura chiave occupazionale.

L'indirizzo "Amministrazione Finanza e Marketing", a partire dal terzo anno, approfondisce alcuni aspetti del mondo dell'Economia e prepara allo svolgimento delle attività che interessano qualunque organizzazione aziendale, attraverso lo sviluppo di una solida base culturale e linguistica e delle competenze tecniche-contabili per operare nell'amministrazione delle imprese, utilizzare gli strumenti per il marketing, gestire prodotti assicurativi, finanziari, lavorare nel settore dell'economia sociale ed aprire un'attività in proprio.

Durante il Triennio, lo svolgimento del percorso PCTO (Alternanza Scuola-Lavoro) garantisce ai ragazzi la conoscenza dei sistemi aziendali, degli studi contabili e del settore dei servizi con l'opportunità di farsi apprezzare sin da subito in futura chiave occupazionale.

Le competenze giuridiche, economiche e linguistiche offrono poi una solida base per affrontare con successo molti concorsi pubblici.



## PERCORSO CAMBRIDGE IGCSE

Dall'a.s. 2022/23 la nostra scuola è diventata una Cambridge International School, dopo aver brillantemente superato il percorso di accreditamento.

Gli studenti dell'Istituto Tecnico Economico al momento dell'iscrizione al primo anno possono scegliere tale percorso internazionale, che prevede per i primi quattro anni lo studio di alcune discipline in lingua inglese, secondo il programma della scuola britannica.

Al termine del programma, sostenuti i relativi esami in lingua inglese, gli studenti otterranno l'International General Certificate of Secondary Education, qualifica valida a livello internazionale nei Paesi anglosassoni.

Le lezioni saranno tenute sia dai docenti interni sia da docenti madrelingua, competenti nelle discipline. Si tratta di un'opportunità unica, innovativa e motivante, condivisa con studenti di tutto il mondo, che costituirà un biglietto da visita prestigioso per l'inserimento in ambito lavorativo e universitario.

## GLI SPAZI E LE ATTIVITÀ DEI RAGAZZI



Aula disegno



Biblioteca



Lab. informatica



Aula Green



Aula Magna



Palestra psicomotricità



Progetto E-Twinning



Incontro con le autorità



Festa dell'Europa



Progettazione al laboratorio STEM



Osservazione di Giove e Saturno



Creazione sonda Infinity 1



Viaggio d'istruzione (Madrid)



Progetto neve (Bardonecchia)



Visite aziendali



Carnevale: sfilata mascherata in palestra



Il gruppo teatro



Consegna dei Diplomi



Stage linguistico a Dublino (Irlanda)



Stage linguistico ad Antibes (Francia)