

**NEW**



EL

Egidio

**Lanoce**

Istituto Istruzione Secondaria Superiore

# NUOVI PERCORSI SPERIMENTALI QUADRIENNALI DALL'A.S. 2024/25

## CURRICOLO

I nuovi percorsi saranno caratterizzati da un'offerta formativa condivisa da diversi attori del territorio, in cui assumerà un ruolo di primo piano la **COPROGETTAZIONE** con le realtà produttive del settore.

Il curriculum sperimentale prevede il potenziamento delle discipline scientifiche (STEM) e delle Lingue Straniere, attraverso la compresenza e le attività laboratoriali

## ARTICOLAZIONE ORARIA SETTIMANALE

Inizio delle lezioni secondo Calendario Regionale

36 ore settimanali di cui

- 33 ore in presenza in orario antimeridiano
- 2 ore in rientro pomeridiano
- 1 ora in modalità asincrona

## SETTORE TECNICO

- **Biotechnologie Ambientali**
- **Biotechnologie Sanitarie**

## SETTORE PROFESSIONALE

- **Agrario**
- **Alberghiero**
- **Manutenzione e Assistenza Tecnica**
- **Made in Italy**

## NOVITÀ

- compresenza tra docenti di discipline diverse o affini
- potenziamento delle discipline STEM
- potenziamento delle attività laboratoriali
- potenziamento della lingua inglese attraverso l'uso della metodologia CLIL
- aree di approfondimento su tematiche di indirizzo e/o trasversali
- sviluppo di progetti con ITS Academy ed imprese
- PCTO nei periodi di interruzione delle lezioni e fruibili anche con esperienze all'estero

## PARTNERS

- Università del Salento
- ITS Biotech For Life - Lecce
- ITS A. Cuccovillo - Bari
- ITS Agroalimentare Puglia
- ITS MI.TI. Tecnologie e Innovazione per il Made in Italy
- ITS Regionale della Puglia per l'Industria dell'Ospitalità e del Turismo allargato
- Aziende leader del settore
- Associazioni di categoria

**Iscrizioni aperte  
dal 18 gennaio al 10 febbraio**

## AUTORIZZATI ALL'ISS EGIDIO LANOCE DI MAGLIE 6 NUOVI PERCORSI QUADRIENNALI SPERIMENTALI

**L'ISS Egidio Lanocce rivoluziona quasi completamente la propria offerta formativa.**

**Sono 6 i nuovi percorsi quadriennali sperimentali approvati dal Ministero dell'Istruzione e del Mserito per l'anno scolastico 2024/2025 presso l'ISS Egidio Lanocce di Maglie: nel settore tecnico Biotecnologie Ambientali e Biotecnologie Sanitarie, nel settore professionale Agrario, Alberghiero, Manutenzione e Assistenza Tecnica, Made in Italy. Quest'ultimo indirizzo sarà realizzato in rete con l'ISS E. Mattei di Maglie e l'ISS Don Tonino Bello di Tricase.**

I nuovi percorsi, altamente innovativi e sviluppati attraverso la creazione di una filiera formativa tecnologico-professionale integrata con imprese e ITS Academy, sperimenteranno un nuovo modo di imparare e di insegnare e favoriranno la crescita degli studenti dal punto di vista cognitivo, motivazionale e relazionale, promuovendone la curiosità e la passione per l'apprendimento. Essi saranno caratterizzati da un'offerta formativa condivisa da diversi attori del territorio, in cui assumerà un ruolo di primo piano la **coprogettazione** con le realtà produttive del settore.

I piani di studio proposti prevedono, tra gli altri, i seguenti aspetti:

- compresenza tra docenti di discipline diverse o affini
- potenziamento delle discipline STEM
- potenziamento delle attività laboratoriali
- potenziamento della lingua inglese attraverso l'uso della metodologia CLIL
- aree di approfondimento su tematiche di indirizzo e/o trasversali
- sviluppo di progetti con ITS Academy ed imprese
- PCTO nei periodi di interruzione delle lezioni e fruibili anche con esperienze all'estero.

“Siamo molto soddisfatti - ha dichiarato il dirigente Giovanni Casarano - Il collegio dei docenti ha accolto con entusiasmo la proposta di aderire alla sperimentazione, tanto che dopo l'idea iniziale di coinvolgere due indirizzi pilota alla fine la sperimentazione è stata estesa a quasi tutti gli indirizzi dell'Istituto. Abbiamo lavorato molto alla progettazione di questi nuovi percorsi di studio che, vogliamo sottolineare, non sono percorsi quinquennali con un anno in meno, bensì percorsi innovativi che si avvalgono di una nuova didattica orientata al futuro, a vantaggio di un'entrata anticipata (a 18 anni anziché 19) nel mondo del lavoro o nel circuito dell'Istruzione post Diploma attraverso gli ITS (scuole di eccellenza ad alta specializzazione tecnologica) o l'Università, come avviene in molti paesi Europei”

L'adesione alla sperimentazione si pone in continuità con il lavoro di innovazione svolto negli anni dall'ISS Egidio Lanocce. Tante opportunità, al passo con i tempi, per giovani appassionati di futuro.

Sarà possibile iscriversi sin da ora, per l'a.s. 2024/2025, alle classi prime di ciascuno dei nuovi percorsi.

À