



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "Aldo MORO"  
Via Alfieri, 14 – 74021 Carosino (TA) - Tel. 0995929574 - C.F.  
90121640735



Codice IPA: istsc\_taic81100v – Codice Univoco Ufficio: UFM2CO  
[www.aldomoro.edu.it](http://www.aldomoro.edu.it) - e-mail: [taic81100v@istruzione.it](mailto:taic81100v@istruzione.it) -  
Pec: [taic81100v@pec.istruzione.it](mailto:taic81100v@pec.istruzione.it)



IC Aldo Moro - Carosino (TA)  
Prot. 0000925 del 02/02/2024  
V (Uscita)

- Agli Studenti e Alle Famiglie delle Classi TERZE
  - SCUOLA SECONDARIA
- Ai Sigg. Docenti - LORO SEDI

**OGGETTO: INFORMATIVA ISCRIZIONI alla classe prima del *Liceo Made in Italy* e dei *percorsi quadriennali di sperimentazione della filiera tecnologico-professionale***

In riferimento all'oggetto, si informano studenti e genitori delle classi terze della scuola secondaria che il MIM ha ampliato l'*Offerta Formativa dell'istruzione secondaria di secondo grado* con due tipologie di percorsi di scuola superiore che rafforzano il dialogo tra scuola, lavoro e territori:

- 1) **Liceo del MADE IN ITALY** previsto dall'articolo 18 della legge 206 del 2023, pubblicata in Gazzetta ufficiale, la n. 300 dello scorso 27 dicembre.

*L'istituzione di questo liceo mira ad una preparazione completa dello studente che contemplerà sia le discipline umanistiche che le discipline STEM con l'obiettivo di proiettare le nuove generazioni nel futuro con una solida preparazione nei campi economico, giuridico e tecnologico, al fine di sostenere e promuovere le eccellenze italiane, la creatività e l'imprenditorialità.*

2) **Percorsi quadriennali nell'ambito del Piano Nazionale di sperimentazione della filiera tecnologico-professionale** di cui al decreto del Ministro dell'Istruzione e del Merito del 7 dicembre 2023, n.240. *L'attivazione della filiera tecnologico-professionale intende fornire una risposta efficace al disallineamento tra domanda e offerta di lavoro, alla distanza tra le competenze tecnico-professionali richieste dal mercato del lavoro e quelle degli studenti al termine della secondaria superiore.*

Il percorso sperimentale permette agli studenti di conseguire, con **sei anni** complessivi di studio (**4 anni di scuola superiore + 2 anni di ITS Academy**), **un titolo di alta specializzazione tecnica** che consente l'accesso a posizioni lavorative qualificate e coerenti col percorso di studi frequentato e le realtà aziendali e lavorative di riferimento.

Inoltre, il diploma di scuola superiore quadriennale consente - con un anno di anticipo - non solo di entrare nel mondo del lavoro, ma anche di iscriversi comunque all'Università e alle istituzioni dell'Alta Formazione Artistica, Musicale e coreutica, nel rispetto delle proprie vocazioni.

La sperimentazione non comporta alcuna compressione dei programmi, ma introduce **nuove e più efficaci metodologie laboratoriali**. Il legame con le filiere produttive è rafforzato grazie al potenziamento dei Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO) e dell'apprendistato formativo: esperti esterni del mondo produttivo potranno affiancare e integrare gli insegnamenti delle materie tecniche, portando nelle scuole le innovazioni tecnologiche che richiedono competenze aggiornate.

***Le nuove opportunità formative saranno presentate a breve in un incontro con il Ministro del MIM, che incontrerà simultaneamente le famiglie degli studenti della regione Puglia. Seguiranno indicazioni operative.***

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.<sup>ssa</sup> Anna COMO

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. n. 82/2005