

**Piano nazionale di sperimentazione per l'istituzione di una filiera formativa integrata nell'ambito tecnologico-professionale (DM. N. 240/2023 e ss)**

L'Istituto Bonomi Mazzolari sta partecipando **con l'Indirizzo Moda** al **Piano nazionale di sperimentazione** relativo all'istituzione della filiera formativa tecnologico-professionale. Per esso è possibile consultare la piattaforma UNICA del Ministero dell'Istruzione e del Merito al seguente indirizzo:

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

**La Filiera è un'offerta formativa integrata** in ambito tecnologico-professionale capace di garantire ampie opportunità di scelta di istruzione e formazione. Essa coinvolge:

- Gli istituti professionali
- Le istituzioni formative accreditate dalle Regioni
- Gli ITS Academy
- Il sistema delle imprese e delle professioni.

La rete di Mantova per il Distretto della Moda è composta da:

<p><b>I.I.S. Bonomi Mazzolari (Ente capofila per il MIM)</b> Via F. Amadei, 35 – 46100 Mantova</p> <p>Corso IP (<b>corso quadriennale sperimentale</b>): <b>Industria e Artigianato per il Made in Italy – Moda</b></p> <p>Corso leFP: Qualifica triennale: <b>Operatore dell'abbigliamento e dei prodotti tessili per la casa – Sartoria</b></p>
<p><b>Azienda Formazione Mantova - For.Ma. Centro di formazione (Ente capofila per la Regione)</b> Via Lorenzo Gandolfo, 13, 46100 Mantova MN, Italia.</p> <p>Corso leFP: 1) qualifica triennale: <b>Operatore ai servizi di vendita.</b> 2) diploma tecnico professionale quarto anno: <b>Tecnico commerciale delle vendite.</b></p>
<p><b>ASLAM Milano - leFP</b> Via Carlo Amoretti, 78, 20157 Milano MI, Italia.</p> <p>Corso leFP: 1) qualifica triennale: <b>Operatore alle lavorazioni di Pelletteria.</b> 2) diploma tecnico professionale quarto anno: <b>Tecnico alle lavorazioni di Pelletteria.</b></p>
<p><b>ITS Academy Machina Lonati</b> Via Nicolò Tommaseo, 49, 25128 Brescia BS, Italia. <i>Area 7.1.2 Tecnico superiore dei processi di ricerca, sviluppo e produzione dei prodotti del sistema moda</i></p>

<p>Corsi per il Sistema Moda:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <b>Alta sartoria uomo</b> (Brescia)</li> <li>2) <b>Textile designer</b> (Como)</li> <li>3) <b>Modellistica, confezione e sartoria donna</b> (Brescia)</li> <li>4) <b>Stilista tecnologico</b> (Brescia)</li> <li>5) <b>3D Fashion designer</b> (Brescia)</li> </ol> <p>In previsione:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <b>Modellistica, prototipia e confezione sartoriale</b> (Mantova)</li> </ol>
<p><b>Fondazione Istituto Tecnico Superiore per l'Agroalimentare Sostenibile - Territorio di Mantova</b> Via dei Toscani, 3 – 46100 Mantova, Italia.</p> <p>Corsi per il Sistema Moda (in previsione):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <b>Modellistica, prototipia e confezione sartoriale</b> (Mantova)</li> </ol>
<p><b>Aziende parte dell'Accordo di Rete</b></p>
<p><b>Castor Company S.r.l.</b> Sede Legale: via 8 Marzo n. 11, 46014 Castellucchio (MN)</p>
<p><b>Centro Servizi Calza (S.r.l.)</b> Sede Legale: Via Giotto, 5, 46042 Castel Goffredo (MN)</p>
<p><b>Corneliani S.p.a.</b> Sede Legale: via Durini, 24 - 20122 Milano (MI)   Sede Operativa: Via Mario Panizza, 5 - 46100 Mantova (MN)</p>
<p><b>LUBIAM Moda per l'uomo S.p.a.</b> Sede Legale: viale Fiume, 55 - 46100 - Mantova (MN)</p>
<p><b>OLMAR AND MIRTA S.p.a.</b> Sede Legale: Via Cocapanna 9 - 46026 Quistello (MN)</p>

La proposta prevede:

- percorsi di istruzione professionale strutturati su base quadriennale;
- l'integrazione con almeno un percorso per il conseguimento del diploma professionale di IeFP correlato alla filiera,
- l'integrazione con almeno un percorso biennale di istruzione tecnologica superiore (ITS Academy) di area tecnologica coerente con l'indirizzo di riferimento.

I percorsi quadriennali sperimentali di istruzione professionale assicurano:

- l'insegnamento di tutte le discipline previste dall'indirizzo di studi di riferimento;
- l'insegnamento trasversale dell'educazione civica;
- il potenziamento delle discipline STEM;
- il ricorso alla flessibilità didattica e organizzativa consentita dall'autonomia delle istituzioni scolastiche;

- la didattica laboratoriale, l'adozione di metodologie innovative, la didattica digitale, l'utilizzo di tutte le risorse strumentali e professionali disponibili, nei limiti dell'organico dell'autonomia.

Per il Piano didattico in studio si rimanda [qui](#).

Per il Quadro orario in studio si rimanda [qui](#).