



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
Ufficio V - Ambito Territoriale di Bologna

PRESENTAZIONE DEI PERCORSI LICEALI, TECNICI, PROFESSIONALI

1

Gaetana De Angelis - Chiara Scardoni
Ufficio V, Ambito Territoriale di Bologna
Ufficio Scolastico Regionale per L'Emilia-Romagna - M.I.

IL SECONDO CICLO DI ISTRUZIONE

Il secondo ciclo di istruzione inizia a 14 anni e offre **due percorsi**:

1. Scuola secondaria di II grado

- 1- Liceo
- 2- Istituto tecnico
- 3- Istituto professionale

2. Sistema regionale di istruzione e formazione professionale

- 1- Qualifica triennale
- 2- Diploma quadriennale

I primi due anni del secondo ciclo rientrano **nell'obbligo di istruzione**.

SISTEMA DELLA FORMAZIONE SUPERIORE

- percorsi di istruzione terziaria offerti dalle [Università](#):
 - ✓ Laurea (1° ciclo)
 - ✓ Laurea Magistrale (2° ciclo)
- percorsi di istruzione terziaria offerti dalle istituzioni dell'[AFAM](#) (Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica)
- percorsi di formazione tecnica superiore di livello terziario professionalizzante offerti dagli [ITS](#) (Istituti Tecnici Superiori) strettamente collegata alla realtà del sistema produttivo e del mercato del lavoro

[UniversItaly](#) portale del Ministero dell'Istruzione, e dell'Università e della Ricerca, creato appositamente per accompagnare gli studenti nel loro percorso di studi.

I LICEI (PERCORSO GENERALE)

I percorsi liceali hanno durata **quinquennale**.

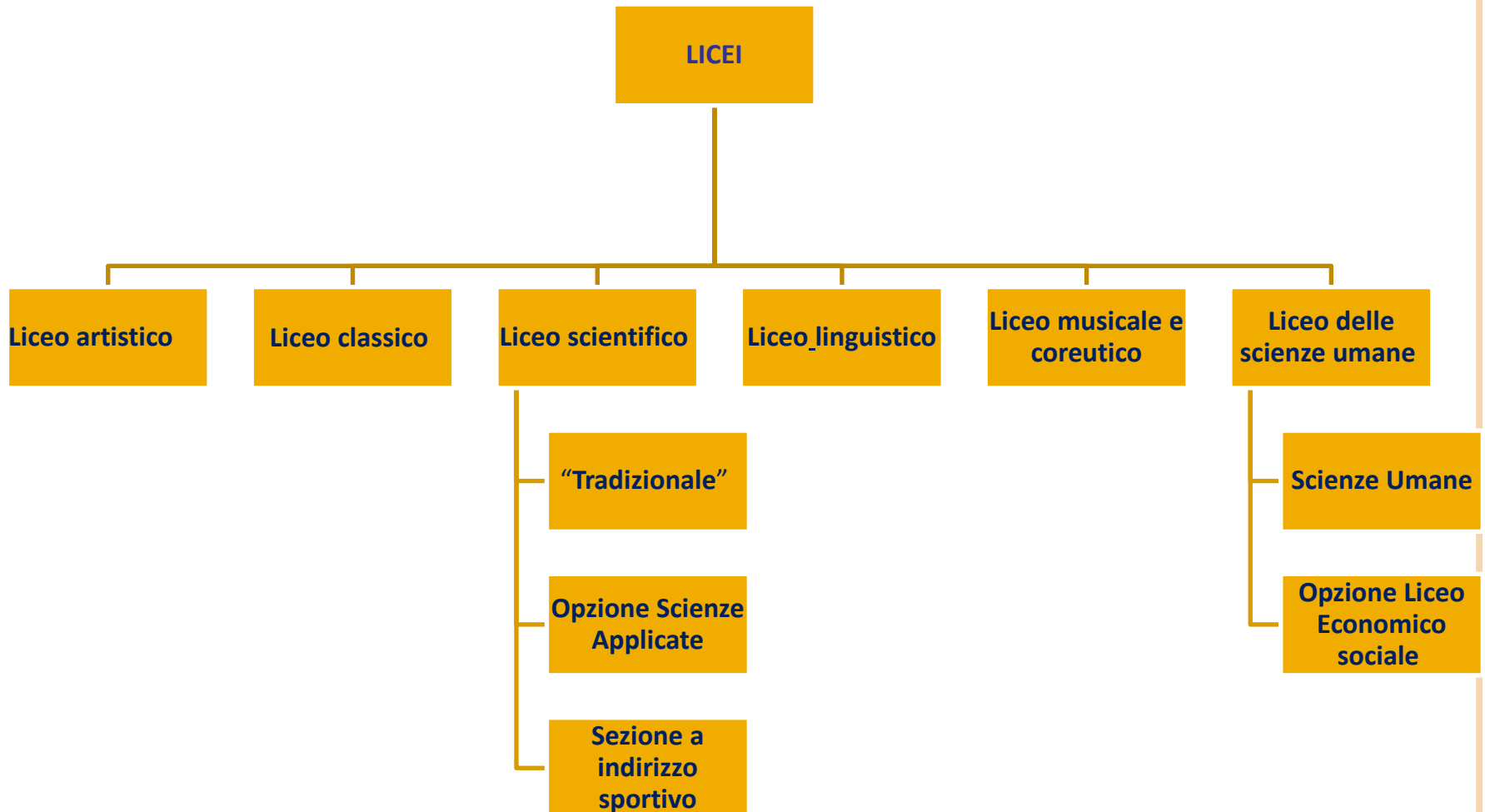
Si sviluppano in **due periodi biennali** e in **un quinto anno** che completa il percorso disciplinare.

Obiettivi :

Fornire conoscenze, abilità e competenze adeguate al proseguimento degli **studi di ordine superiore**, all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro.

Questa tipologia di scuola è particolarmente adatta a chi ha intenzione di proseguire gli studi **all'università**.

I 6 PERCORSI LICEALI



LICEO ARTISTICO

OBIETTIVI:

- Il liceo artistico è basato sullo studio delle **arti (pittura, scultura, design, audiovisivi e multimedia, ecc.) e sulla pratica artistica**. Lo studente può così conoscere il **patrimonio artistico** (non solo italiano) ed esprimere la propria creatività e capacità progettuale attraverso **i linguaggi artistici**.
- **Senza latino**

Liceo Artistico Arcangeli (Via Marchetti, 22 – BOLOGNA)

<https://www.liceoarcangeli.edu.it/>

INDIRIZZI

- a. Architettura e ambiente
- b. Arti figurative
- c. Grafica
- d. Design
- e. Audiovisivo e multimediale

LICEO CLASSICO 1

OBIETTIVI:

- consente di approfondire lo studio della **civiltà classica e della cultura umanistica** (letteratura italiana e straniera, storia, filosofia, storia dell'arte), e di acquisire i **metodi propri degli studi classici e umanistici**
- L'accesso alla cultura classica è assicurato dallo studio intensivo del **greco antico e del latino**.

Liceo classico Marco Minghetti (Via Nazario Sauro 18, Bologna)

<https://www.liceominghetti.edu.it/>

INDIRIZZI

- Liceo classico ordinario
- Liceo classico ordinario con potenziamento:
 - ✓ diritto ed economia politica
 - ✓ scientifico
 - ✓ educazione visiva

LICEO CLASSICO 2

Liceo Ginnasio L. Galvani (Via Castiglione, 30 – BOLOGNA)

<https://www.liceogalvani.edu.it/>

INDIRIZZI

- Liceo classico ordinario
 - ✓ con potenziamento opzionale matematica
 - ✓ con potenziamento medico e biologico
- Liceo internazionale francese (ESABAC)
- Liceo internazionale tedesco
- Liceo classico IGCSE (certificazioni dell'Università di Cambridge)

LICEO SCIENTIFICO 1

OBIETTIVI

- **Nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica**
- Offre un percorso in cui acquisire competenze avanzate negli studi scientifico-tecnologici, soprattutto **nelle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, l'informatica** e le loro applicazioni
- Competenze per seguire lo **sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica**
- Alcune opzioni senza **latino (scienze applicate, sportivo)**

Liceo Righi (Viale Pepoli 3, Bologna)

<https://www.liceorighibologna.it/>

INDIRIZZI

- Liceo scientifico tradizionale
- Liceo scientifico opzione scienze applicate (informatica)

LICEO SCIENTIFICO 2

Liceo Fermi (Via Mazzini 172/2, Bologna)

www.liceofermibo.edu.it/

INDIRIZZI

- scientifico
 - ✓ Potenziamento scientifico
 - ✓ Potenziamento linguaggi (italiano, inglese, ...)
 - ✓ Potenziamento inglese
 - ✓ Potenziamento progettazione (disegno, storia dell'arte,...)
 - ✓ Potenziamento bilinguismo inglese-cinese
- scientifico opzione scienze applicate (informatica)

LICEO SCIENTIFICO 3

Liceo Sabin (Via Matteotti 7, Bologna)

www.liceosabin.it

INDIRIZZI

- Liceo Scientifico tradizionale
- Liceo Scientifico opzione Scienze applicate (informatica)
- Liceo Scientifico indirizzo sportivo (NUMERO CHIUSO)
approfondimento delle scienze motorie presenza delle discipline di diritto ed economia dello sport

LICEO SCIENTIFICO 4

Liceo Copernico (Via Garavaglia 11, Bologna)

<https://liceo.copernico.bo.it/>

INDIRIZZI

- Liceo scientifico tradizionale
- Liceo scientifico opzione scienze applicate (informatica)
- Liceo scientifico **Biennio Unico Stem**
(potenziamento nell'area scientifico-tecnologica)
 - Triennio Opzione NLS (potenziamento lingua straniera e fisica)
 - Triennio Opzione STEM (informatica, potenziamento matematica e fisica)

LICEO SCIENTIFICO 5

Liceo Ginnasio L. Galvani

INDIRIZZI

- Liceo internazionale francese (ESABAC)
- Liceo internazionale tedesco (accordo culturale Italia-Germania)
- Liceo scientifico internazionale ad opzione italo-inglese (certificazioni IGCSE dell'Università di Cambridge)

LICEO MUSICALE

OBIETTIVI

- **Apprendimento tecnico-pratico della musica; studio del suo ruolo nella storia e nella cultura.**
- **Gli studenti acquisiscono, attraverso specifiche attività di composizione, interpretazione, esecuzione e rappresentazione, la padronanza della musica (primo e secondo strumento).**

Liceo Laura Bassi (Via Sant'Isaia 35, Bologna)

- Liceo Musicale «Lucio Dalla» (con **esame di ammissione** entro il termine delle iscrizioni online)

<https://laurabassi.edu.it/liceo-musicale/>

LICEO LINGUISTICO

OBIETTIVI:

- Studio di più sistemi linguistici e culturali → **Padronanza comunicativa di tre lingue**
- Comprensione critica **dell'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse**

Liceo Laura Bassi

- Liceo linguistico ESABAC (titolo italo-francese)

Liceo Copernico

Liceo Ginnasio L. Galvani

- Liceo internazionale francese ESABAC (titolo italo-francese)
- Liceo internazionale tedesco

Liceo Righi

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

OBIETTIVI

- **studio delle teorie esplicative dei fenomeni collegati alla costruzione dell'identità personale e delle relazioni umane e sociali**, con particolare riguardo allo studio della filosofia e delle scienze umane
- Padronanza dei linguaggi, metodologie, tecniche di indagine delle scienze umane
- l'Opzione **economico-sociale** consente lo studio delle discipline economiche e giuridiche, linguistiche e sociali (senza latino e con seconda lingua straniera)

Liceo Sabin

- Liceo delle Scienze Umane
- Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale

Liceo Laura Bassi

- Liceo delle scienze umane
- Liceo delle scienze umane DOC (Documentaristico) NUMERO CHIUSO
- Scienze Umane opzione Economico Sociale

GLI ISTITUTI TECNICI

OBIETTIVI GENERALI:

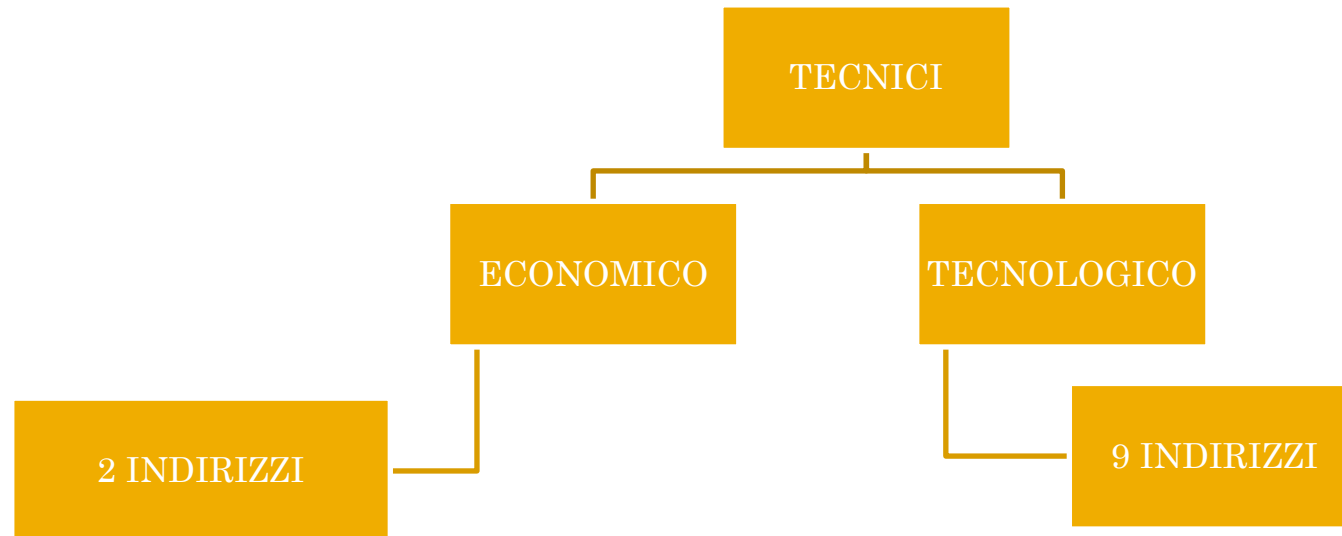
- Solida base culturale a **carattere scientifico e tecnologico** con mirata **specializzazione tecnico-scientifica**
- Binomio **scienza e tecnologia** → cultura dell'innovazione
- Indirizzi **correlati a settori fondamentali per lo sviluppo economico** e produttivo del Paese
- Competenze in uscita per un ***immediato inserimento nel mondo del lavoro*** ma anche per il ***proseguimento degli studi***

GLI ISTITUTI TECNICI

- **2 settori - economico e tecnologico**

[Istituti-tecnici 1 2020.indd \(orientamentoistruzione.it\)](#)

- **11 indirizzi di studio** organizzati in un **biennio comune** e in un **secondo biennio e un 5° anno** per consolidare, approfondire, specializzare le competenze, conoscenze e abilità collegate all'indirizzo di studio.
- Nel **secondo biennio** gli studenti possono scegliere, all'interno dell'indirizzo, le articolazioni e le opzioni che caratterizzano le specificità dei diversi settori per un più efficace raccordo con il mondo del lavoro.



GLI ISTITUTI TECNICI-SETTORE ECONOMICO- 2 INDIRIZZI

→ Si caratterizza per la cultura tecnico-economica riferita alle aree dell'economia, dell'amministrazione delle imprese, della finanza, del marketing, dell'economia sociale e del turismo

→ Profili in uscita altamente richiesti anche a livello locale

1. **Amministrazione, Finanza e Marketing**

- pianificazione, gestione e controllo di attività aziendali
- soluzioni innovative riguardanti il processo, il prodotto e il marketing;
- qualità e sicurezza dell'ambiente lavorativo

2. **Turismo**

- valorizzare la ricchezza del patrimonio ambientale ed artistico anche per uno sviluppo turistico ecosostenibile
- innovazione e sviluppo tecnologico dell'impresa turistica
- comunicare in tre lingue straniere

GLI ISTITUTI TECNICI-SETTORE TECNOLOGICO - 9 INDIRIZZI

- Si caratterizza per la cultura tecnico-scientifica e tecnologica in ambiti ove interviene permanentemente **l'innovazione dei processi, dei prodotti e dei servizi**, delle metodologie di progettazione e di organizzazione
1. **Meccanica, Meccatronica ed Energia** → Progettare, costruire e monitorare sistemi meccanici ed elettromeccanici, far interagire le tecnologie meccaniche con quelle elettroniche; installare e gestire impianti industriali e controllare processi tecnologici di produzione
 2. **Trasporti e Logistica** → gestire le tipologie, **le funzioni e il funzionamento dei sistemi di trasporto** e l'interazione tra l'ambiente e l'attività di trasporto; realizzazione e conduzione dei sistemi di trasporto
 3. **Elettronica ed Elettrotecnica** → organizzare e gestire sistemi elettrici ed elettronici complessi; intervenire nei processi di conversione dell'energia elettrica e anche di fonti alternative, e del loro controllo; robotica applicata ai processi produttivi e automazione industriale (**articolazione Automazione**)

GLI ISTITUTI TECNICI-SETTORE TECNOLOGICO - 9 INDIRIZZI

4. **Informatica e Telecomunicazioni** → comprendere le norme che regolano il **mondo delle comunicazioni e dell'informatica**, e le tecnologie utilizzate nel campo dei sistemi informatici e dell'elaborazione dell'informazione; applicazioni e tecnologie web, delle reti e degli apparecchi di comunicazione
5. **Grafica e Comunicazione** → comprendere la **comunicazione**, personale e di massa, e come **si sviluppi attraverso la grafica e i linguaggi multimediali**; utilizzare software per la modellizzazione 3D e per la progettazione CAD
6. **Chimica, Materiali e Biotecnologie** → gestire e controllare gli impianti chimici, tecnologici, biotecnologici e laboratori di analisi in relazione sia alla sicurezza sia al miglioramento della qualità nei **settori della ricerca, farmaceutico, alimentare...**; individuare situazioni di rischio ambientale e sanitario.

GLI ISTITUTI TECNICI-SETTORE TECNOLOGICO - 9 INDIRIZZI

7. **Sistema Moda** → svolgere **funzioni creative** di **ideazione** e **progettazione** con riferimento alle filiere dei filati, tessuti, confezioni, calzature e accessori; acquisire competenze di marketing del settore tessile, dell'abbigliamento, delle calzature e degli accessori moda
8. **Agraria, Agroalimentare e Agroindustria** → condurre tecnicamente aziende agrarie e zootecniche anche nella dimensione cooperativa-consortile; **controllare la qualità** delle produzioni sotto il profilo fisico-chimico, igienico ed organolettico; collaborare nella gestione delle **attività promozionali** per la **valorizzazione di prodotti tipici** agroalimentari.
9. **Costruzioni, Ambiente e Territorio** → intervenire nella gestione e manutenzione dei fabbricati; selezionare materiali da costruzione adeguati; operare nell'ambito dell'edilizia, **delle costruzioni**, della **tutela ambientale** e della **sicurezza nei luoghi di lavoro**;

GLI ISTITUTI PROFESSIONALI

dall'a.s. 2018/2019 si articolano in 11 indirizzi

OBIETTIVI:

- **Stretto raccordo con il mondo del lavoro e delle professioni**
- Integrazione di **competenze scientifiche, tecniche ed operative per** rispondere all'evoluzione degli assetti economici e produttivi
- L'istruzione professionale si propone come **laboratorio permanente di ricerca e innovazione**, in un rapporto continuo con il mondo del lavoro e le esigenze del territorio
- Gli undici indirizzi di studio sono orientati ai settori produttivi più importanti del Made in Italy
- I percorsi ed i profili di uscita sono pensati per una **diretta riconoscibilità e spendibilità nel mercato del lavoro** anche nel medio e lungo termine.

GLI IP: 11 INDIRIZZI

→ L'istruzione professionale si propone come **laboratorio permanente di ricerca e innovazione**, in un rapporto continuo con il mondo del lavoro e le esigenze del territorio.

→ Il nuovo sistema formativo degli IP si caratterizza per:

- didattica personalizzata
- prevalenza di attività laboratoriali
- didattica orientativa nell'arco di tutto il corso di studi
- offerta formativa innovativa e flessibile

GLI IP: 11 INDIRIZZI

- 1. Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane**
- 2. Pesca commerciale e produzioni ittiche** (non presente sul territorio)
- 3. Industria e artigianato per il Made in Italy**
- 4. Manutenzione e assistenza tecnica**
- 5. Gestione delle acque e risanamento ambientale** (non presente sul territorio)
- 6. Servizi commerciali**
- 7. Enogastronomia e ospitalità alberghiera**
- 8. Servizi culturali e dello spettacolo** (non presente sul territorio)
- 9. Servizi per la sanità e l'assistenza sociale**
- 10. Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico**
- 11. Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: ottico** (non presente sul territorio)

LE SCUOLE DI BOLOGNA

IIS Crescenzi Pacinotti Sirani (Via Saragozza 9, Bologna)

<https://www.crescenzipacinottisirani.it/>

INDIRIZZI

- **Istituto Tecnico:** Amministrazione finanza e marketing (Articolazioni: AFM, SIA, RIM); costruzioni, ambiente e territorio (+ opz. Tecnologie del legno nelle costruzioni)
- **Istituto Professionale:** servizi per la sanità e l'assistenza sociale

ITCS Rosa Luxemburg (Via Dalla Volta 4, Bologna)

<https://www.luxemburg.bo.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto Tecnico:*** Solo SETTORE ECONOMICO
 - Turistico
 - Amministrazione finanza e marketing (art. AFM, SIA; RIM)

IIS Manfredi Tanari (Viale Felsina 40, Bologna)

<https://www.manfreditanari.edu.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto Tecnico:*** Turistico; Amministrazione finanza e marketing (AFM, SIA);
- ***Istituto Professionale:*** Servizi commerciali

IIS Belluzzi Fioravanti (Via G.D. Cassini, 3, Bologna)

<https://www.belluzzifioravanti.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto tecnico***: Meccanica e mecatronica; Elettronica ed elettrotecnica (elettronica e automazione); Trasporti e Logistica; Chimica e materiali e biotecnologie ambientali; Informatica e telecomunicazioni
- ***Istituto professionale***: Manutenzione e assistenza tecnica

IPSAS Aldrovandi Rubbiani (Via Marconi 40, Bologna)

<https://aldrovandirubbiani.edu.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto Professionale:***

- Servizi commerciali

- Industria e artigianato per il made in Italy

IIS Aldini Valeriani (Via Bassanelli 9/11, Bologna)

<http://www.iav.it/home>

INDIRIZZI

- ***Istituto tecnico***: Meccanica, mecatronica ed energia; Elettronica, elettrotecnica, automazione; Chimica e materiali; Informatica e telecomunicazioni; Trasporti e Logistica; Grafica e comunicazione; Costruzioni ambiente e territorio
- ***Istituto professionale***: Industria e artigianato per il made in Italy; Manutenzione e assistenza tecnica

Istituto Agrario Serpieri (Via Peglion 25, Bologna)

<https://www.istitutoserpieri.edu.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto Tecnico***: Agraria, agroalimentare e agroindustria (articolarioni: Viticoltura ed enologia, Gestione dell'ambiente e del territorio, Produzioni e Trasformazioni)
- ***Istituto Professionale***: Gestione delle Acque e risanamento ambientale (**Bologna**); Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale (**IP L. Noè-Loiano**, con articolazione «gestione risorse forestali e montane»; **IP Ferrarini-Sasso Marconi**, opz. Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio)

LE SCUOLE DEL TERRITORIO

Liceo Leonardo da Vinci (Via Cavour 6, Casalecchio di Reno)

<https://www.liceovinci.edu.it/>

INDIRIZZI

- Liceo Linguistico (con scelta ESABAC al triennio)
- Liceo Scientifico (anche con potenziamento informatico)
- Liceo delle Scienze umane
- Liceo delle Scienze umane opzione economico-sociale

ITCS Gaetano Salvemini (Via Sandro Pertini 8, Casalecchio di Reno)

<https://www.salvemini-bo.edu.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto Tecnico***: SETTORE ECONOMICO
 - Turistico
 - Amministrazione finanza e marketing (art. AFM, SIA; RIM)

Istituto Professionale Servizi Per L'enogastronomia E L'ospitalità Alberghiera "Luigi Veronelli» (Via Cimabue 2, Casalecchio di Reno)

<https://www.ipsarveronelli.edu.it/>

SEDI- Casalecchio e Crespellano

INDIRIZZI

- ***Istituto Professionale:*** Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità Alberghiera:
 - Accoglienza turistica
 - Enogastronomia (settori: Sala e Vendita, Cucina)

Istituto/Liceo Enrico Mattei (San Lazzaro di Savena)

<http://www.istitutomattei.bo.it/>

- **Liceo:** Scientifico con potenziamento IGCSE; Liceo delle Scienze Umane (anche con potenziamento IGCSE); Liceo delle Scienze Umane opzione Economico-Sociale con potenziamento in francese e inglese IGCSE
- **Istituto Tecnico:** Tre indirizzi del settore economico (AFM; SIA; RIM)- tradizionale o potenziamento IGCSE

IIS/Liceo Majorana (San Lazzaro di Savena)

<http://www.majoranasanlazzaro.it/>

- **Liceo:** Liceo scientifico opz. scienze applicate; Liceo linguistico
- **Istituto Tecnico:** Meccanica e mecatronica; Elettronica; Biotecnologie sanitarie

IIS J.M. Keynes (Castel Maggiore)

<https://web.keynes.scuole.bo.it/hp/>

INDIRIZZI

- **Liceo:** Scientifico tradizionale, Liceo Scientifico Scienze applicate, Liceo Linguistico
- **Istituto Tecnico:** Amministrazione, finanza e marketing (AFM e RIM); Costruzioni, ambiente e territorio (+ opz. Tecnologie del legno nelle costruzioni)

I.I.S. Archimede (San Giovanni in Persiceto)

<https://www.archimede.edu.it/>

INDIRIZZI

- **Liceo:** scientifico; linguistico
- **Istituto tecnico:** Amministrazione, finanza e marketing; Costruzioni, ambiente e territorio; Elettronica ed elettrotecnica

IIS Fantini (Via Bologna 240, Vergato)

<https://www.fantinivergato.edu.it/>

INDIRIZZI

- **Liceo:** Scientifico Scienze Applicate
- **Istituto Tecnico:** Amministrazione finanza e marketing;
- **Istituto Professionale:** Servizi commerciali (Design della Comunicazione visiva e pubblicitaria)

IIS Caduti della Direttissima (Castiglione dei Pepoli)

<https://www.isicast.edu.it/>

INDIRIZZI

- **Liceo:** Scientifico
- **Istituto tecnico:** Amministrazione finanza e marketing;
- **Istituto professionale:** Manutenzione e assistenza tecnica; Servizi commerciali; Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale

IIS Montessori-Da Vinci (Via della Repubblica 3, Alto Reno Terme)

<https://www.scuolamontessoridavinci.edu.it/>

INDIRIZZI

- **Liceo:** Linguistico (con scelta ESABAC al triennio); Scientifico (anche con potenziamento informatico); Scienze umane; Scienze Umane opzione economico-sociale
- **Istituto tecnico:** Elettronica; Meccanica e mecatronica; Chimica e materiali; Informatica
- **Istituto professionale:** Enogastronomia e ospitalità alberghiera; servizi commerciali

IIS Marcello Malpighi (Crevalcore, Bologna, San Giovanni in Persiceto)

<https://www.malpighi-crevalcore.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto Tecnico:*** Turismo (Sede di San Giovanni); Meccanica e mecatronica (Crevalcore); sistema moda (Crevalcore);
- ***Istituto Professionale:*** Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: Odontotecnico (Bologna); Manutenzione e assistenza tecnica (Crevalcore); Servizi commerciali (San Giovanni)

IIS Giordano Bruno (Budrio e Medicina)

<https://www.iisgiordanobruno.edu.it/>

INDIRIZZI

- **Liceo**: Scientifico e Liceo delle Scienze Umane (Budrio);
Scientifico opz. Scienze Applicate (Medicina)
- **Istituto Tecnico**: Elettronica ed Elettrotecnica (Budrio);
Amministrazione Finanza e Marketing (Molinella)
- **Istituto professionale**: Servizi Commerciali (Medicina e
Molinella); Manutenzione e assistenza tecnica (Molinella).

Liceo Rambaldi Valeriani (Imola)

<https://www.imolalicei.edu.it/>

- **Liceo** Classico; Scientifico; Linguistico

IIS Paolini-Cassiano da Imola

<https://www.paolincassiano.it/-p95>

INDIRIZZI

- **Istituto Tecnico**: Amministrazione Finanza e Marketing;
Costruzioni ambiente e territorio
- **Istituto professionale**: Servizi Commerciali; Servizi per la sanità e
l'assistenza sociale

IIS Alberghetti (Imola)

<https://www.alberghetti.it/>

INDIRIZZI

- **Liceo:** Scientifico opz. Scienze Applicate
- **Istituto Tecnico:** Elettronica ed Elettrotecnica-
Automazione; Informatica e Telecomunicazioni;
Meccanica mecatronica ed energia
- **Istituto professionale:** Industria e Artigianato-
Manutenzione e assistenza tecnica

Istituto Tecnico Agrario e Chimico Scarabelli Ghini

(Imola)

<https://www.scarabelli-ghini.edu.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto Tecnico***: Agraria, agroalimentare e agroindustria (articolarioni: Viticoltura ed enologia-specializzazione enotecnico VI anno, Gestione dell'ambiente e del territorio, Produzioni e Trasformazioni); Chimica materiali e biotecnologie (Biotecnologie sanitarie, biotecnologie ambientali)

IIS Bartolomeo Scappi (Castel San Pietro Terme)

<https://www.istitutoscappi.edu.it/>

INDIRIZZI

- ***Istituto Tecnico***: settore economico- Turismo
- ***Istituto Professionale***: Servizi Per L'enogastronomia e L'ospitalità Alberghiera:
 - Accoglienza turistica
 - Servizi di sala e di vendita
 - Enogastronomia

SITOGRAFIA UTILE

- **La scuola secondaria di secondo grado - Licei , Ist. tecnici e professionali con indirizzi (menu di destra):** <https://www.miur.gov.it/web/guest/scuola-secondaria-di-secondo-grado>
- **I Licei - Quadri orari:**
https://archivio.pubblica.istruzione.it/riforma_superiori/nuovesuperiori/doc/04_Allegati_BCDEFG_Quadri_orari_definitivo_refuso_design.pdf
- **Gli Istituti Tecnici - Quadri Orari:**
https://archivio.pubblica.istruzione.it/riforma_superiori/nuovesuperiori/doc/ALL_B_C_Tecnici_4_02_10.pdf
- **Nuovi professionali:**
- <https://nuoviprofessionali.indire.it/>
- **Guida pratica ai percorsi del secondo ciclo: [Orientarsi \(orientamentoistruzione.it\)](https://www.istruzione.it/orientamento)**
- **Iscrizioni:**<https://www.istruzione.it/iscrizionionline/>
- **Scuola in chiaro:** <https://cercalatuascuola.istruzione.it/cercalatuascuola/>
- **La scuola che voglio:** <https://guidascuolesuperiori.cittametropolitana.bo.it/>
-