

RIVOLTA A STUDENTI, FAMIGLIE E INSEGNANTI COINVOLTI NELLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO PER L'ANNO SCOLASTICO 2023/2024

**Servizio Programmazione
Scolastica e Diritto allo studio
della Provincia di Reggio
Emilia**

Pubblicazione a cura di
Monica Tognoni
Mariacristina Bacci
Cinzia Bigi

In collaborazione con
I colleghi del Servizio
Programmazione Scolastica
e Diritto allo studio

Dirigente
Annamaria Campeol

*Si ringraziano i dirigenti scolastici
e i docenti delle Scuole secondarie di secondo
grado per la preziosa
collaborazione*

Progetto grafico
Recos srl

I dati sono aggiornati a novembre 2022

Cari ragazzi, care ragazze,

la "Guida alla scelta della scuola secondaria di secondo grado" è una pubblicazione che ogni anno la Provincia di Reggio Emilia elabora e

distribuisce a tutti voi, affinché possiate ricevere le informazioni necessarie per la scelta.

In questo momento dell'anno, infatti, siete chiamati a riflettere sul vostro futuro ed è fondamentale conoscere a fondo le opportunità che il territorio offre.

In questa sorta di vademecum troverete tutta la ricca proposta formativa delle scuole della nostra provincia, gli indirizzi, le informazioni utili per una scelta più consapevole possibile.

L'orientamento è una fase importante del vostro percorso di crescita ed occorre affrontarla con la massima dedizione e un grande senso di responsabilità da parte di tutti. È certamente fondamentale confrontarsi e seguire i consigli orientativi dei vostri insegnanti, che conoscono bene le vostre caratteristiche e le vostre capacità, ma è altrettanto fondamentale conoscere la qualità delle nostre scuole, che offrono percorsi ricchi e diversi, perché ricchi e diversi sono i talenti e le inclinazioni di ognuno di voi.

Investire tempo nell'orientamento è quindi davvero importante, perché da una scelta consapevole dipende il vostro benessere, ovvero la soddisfazione di intraprendere studi adeguati alla vostra personalità e alla vostra idea di futuro.

Nella certezza che lo studio rappresenti il miglior investimento per il vostro futuro, auguro a tutti voi di compiere la scelta migliore.

Elena Carletti

La Vicepresidente della Provincia di Reggio Emilia

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023



INTRODUZIONE

Attività di Orientamento
nella Provincia di Reggio Emilia7

Caratteristiche dell'Istruzione Liceale, Provincia di Reggio Emilia.....16
Tecnica, Professionale8 Il Sistema
Regionale

di Istruzione e Formazione
Professionale (IeFP)..... 10
L'inserimento a Scuola
degli studenti disabili..... 14
Mappa delle Scuole Secondarie di
Secondo Grado della

LE SCUOLE DI REGGIO EMILIA

Liceo Classico e Scientifico Statale
L. ARIOSTO - L. SPALLANZANI.....20

Liceo Scientifico Statale

A. MORO 31

Istituto Superiore Liceale **MATILDE DI
CANOSSA**.....37 Liceo Artistico

G. CHERICI.....43 Liceo Paritario

IESS49 Liceo paritario

INTERNATIONAL

EXPERIENTIAL SCHOOL.....52

Istituto d'Istruzione Superiore Statale

B. PASCAL.....55 Istituto

d'Istruzione Superiore Statale **A.**

ZANELLI60 Istituto

d'Istruzione Superiore Statale **L.**

NOBILI..... 70 Istituto

Tecnico Statale

SCARUFFI - LEVI - TRICOLORE ...78

Istituto d'Istruzione Superiore Statale **A.**

SECCHI 85 Istituto

Professionale Statale **FILIPPO**

RE.....87

Istituto d'Istruzione Superiore Statale
A. MOTTI.....89 Istituto
 Professionale Statale **GALVANI -**
IODI.....95

LE SCUOLE DELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

Le scuole di CASTELNOVO NÉ MONTI
 Istituto d'Istruzione Superiore
CATTANEO - DALL'AGLIO.....100
 Istituto d'Istruzione
 Superiore Tecnico Professionale **N.**
MANDELA109

Le scuole di CORREGGIO
 Liceo Statale **R. CORSO**.....118
 Liceo Paritario
SAN TOMASO D'AQUINO 123
 Istituto Tecnico Statale
L. EINAUDI 126
 Convitto Nazionale Statale **R.**
CORSO.....133

Le scuole di GUASTALLA

Istituto d'Istruzione Superiore **B.**
RUSSELL.....141
 Istituto Professionale Statale per i
 Servizi e l'Industria
M. CARRARA 152

Le scuole di MONTECCHIO EMILIA
 Istituto d'Istruzione
 Superiore Statale **S. D'ARZO**..... 156

Le scuole di SANT'ILARIO D'ENZA
 Liceo Paritario
SAN GREGORIO MAGNO..... 165

Le scuole di SCANDIANO
 Istituto d'Istruzione
 Superiore Statale **P. GOBETTI**...168

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO NELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA



La scelta della scuola secondaria di secondo grado rappresenta una tappa importante nel percorso di crescita di ogni ragazzo. Le **informazioni** (sull'offerta formativa disponibile sul territorio) sono cruciali nella scelta.

Una delle **competenze orientative** è proprio quella di saper cercare, individuare e selezionare le informazioni che davvero ci sono di aiuto nel processo decisionale.

Tante sono le iniziative per accompagnare e supportare gli studenti nell'affrontare una delle prime importanti scelte, tante le voci che intervengono volte ad aiutare ogni ragazzo e la sua famiglia nell'elaborare un progetto formativo.

La Provincia di Reggio Emilia realizza anche

quest'anno: "**La Provincia che orienta**" XIII **edizione on line**, un salone virtuale in cui potrai trovare informazioni e materiali aggiornati utili a conoscere l'offerta formativa delle scuole secondarie di II grado e degli enti del sistema leFP in un unico spazio sul sito web provinciale.

Nelle pagine saranno disponibili le nuove presentazioni dei Dirigenti Scolastici e degli studenti a partire da:

Sabato 26 novembre 2022

www.provincia.re.it/provinciaorienta

Nelle pagine di approfondimento dedicate ai singoli istituti nelle quali troverai:

Le presentazioni video curate dai dirigenti e dagli studenti delle scuole statali, parita

rie e degli enti del sistema leFP.

Le principali informazioni e i recapiti per poter contattare le scuole.

Le informazioni utili ad orientarti, come gli indirizzi di studio, le opzioni, le articolazioni, i titoli di studio e i quadri orari.

Eventuali materiali informativi prodotti dalle singoli istituti o dagli Enti che ti aiuteranno nell'approfondimento della conoscenza dell'offerta formativa e della vita scolastica.

Riferimenti per accedere ai servizi che erogano informazioni:

POLARIS – PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

Servizio Programmazione Scolastica e Diritto allo Studio

Corso Garibaldi, 59 - 42121 Reggio Emilia (RE) Tel. 0522 444196 - 444855

<https://provincia.re.it/aree-tematiche/istruzione/scuola-e-diritto-allo-studio/servizi-per-lorientamento/> E-mail: polaris@provincia.re.it

ORIENTANET

Infopoint per studenti, famiglie e insegnanti

Corso Garibaldi 59, Reggio Emilia (piano terra) Tel. 0522 444196

<https://www.orientanet-provincia-re.it/> E-mail: orientanet@provincia.re.it

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

ISTRUZIONE

CARATTERISTICHE DELL'ISTRUZIONE LICEALE, TECNICA E PROFESSIONALE



L'istruzione liceale fornisce una formazione di carattere generale e favorisce l'acquisizione di un metodo di studio per approfondire temi che e problemi. Non è un percorso di studi che prepara allo svolgimento di una professione ma permette di accedere all'università, ai percorsi

di formazione e di partecipare ai concorsi pubblici in cui sia richiesto il Diploma. Il percorso di studi liceale ha durata quinquennale e si articola in un primo biennio e in un secondo biennio finalizzato allo sviluppo delle conoscenze ed alla maturazione delle competenze caratterizzanti le singole articolazioni/indirizzi del sistema liceale ed in

Liceo delle scienze umane opzione economico-sociale

un quinto anno durante il quale si persegue la piena realizzazione del profilo educativo, culturale e professionale dello studente. Al termine degli studi si consegue un Diploma Liceale, indicante la tipologia di liceo e l'eventuale Indirizzo, Opzione seguita dallo studente.

INDIRIZZI

Liceo classico

Liceo linguistico

Liceo scientifico

**Liceo scientifico con
opzione scienze applicate**

**Liceo scientifico sezione
ad indirizzo sportivo**

**Liceo delle scienze umane
Liceo musicale e coreutico**

Liceo artistico a indirizzo:

- Arti figurative
- Architettura e ambiente
- Scenografia
- Design
- Audiovisivo e multimediale
 - Grafica



Gli istituti tecnici sono organizzati in un primo biennio propedeutico finalizzato all'acquisizione dei saperi e delle competenze di Indirizzo in funzione orientativa (anche per favorire la reversibilità delle scelte degli studenti) ed in

un triennio di Indirizzo, suddiviso fra secondo biennio e quinto anno dove vengono approfondite le materie professionalizzanti legate all'Indirizzo scelto. Le articolazioni di Indirizzo del triennio permettono di conseguire una preparazione professionale specifica e di settore. Dopo i cinque anni si consegue un Diploma di Istruzione Tecnica indicante l'Indirizzo segue

to dallo studente e le competenze acquisite. Dopo il diploma è, inoltre, possibile proseguire gli studi presso tutti i corsi universitari, l'alta formazione, gli istituti tecnici superiori e l'istruzione e formazione tecnica superiore.

SETTORI E INDIRIZZI

Sono previsti due settori e undici indirizzi:

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

SETTORE ECONOMICO

Amministrazione, Finanza e Marketing
Turismo

SETTORE TECNOLOGICO

Meccanica, Meccatronica ed Energia
Trasporti e Logistica

Elettronica ed Elettrotecnica

Informatica e Telecomunicazioni

Grafica e Comunicazione

Chimica, Materiali e Biotecnologie

Sistema Moda

Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

Costruzioni,

Ambiente e Territorio



Il Decreto legislativo (D.Lgs.) 13 aprile 2017, n. 61 "Revisione dei percorsi dell'istruzione professionale nel rispetto dell'articolo 117 della Costituzione, nonché raccordo con i percorsi dell'istruzione e formazione professionale, a norma dell'articolo 1, commi 180 e 181, lettera d), della legge 13 luglio 2015, n. 107" ha previsto la revisione dei percorsi di istruzione profes-

sionale a partire dall'anno scolastico 2018/19. Tra le innovazioni più importanti si ricorda la ridefinizione degli indirizzi e il potenziamento delle attività didattiche e laboratoriali, l'utilizzo di metodologie innovative e fortemente personalizzate volte a sostenere lo studente nello sviluppo del proprio progetto formativo. I nuovi percorsi sono finalizzati a formare lo studente garantendo che le competenze acquisite nei percorsi di istruzione professionale consenta

no una facile transizione nel mondo del lavoro

e delle professioni. Pertanto la formazione generale di base è affiancata da una preparazione operativa, pratica e concreta che prevede l'uso di laboratori, l'alternanza scuola - lavoro e il potenziamento di materie pratiche. I percorsi si hanno durata quinquennale articolata in un biennio e un successivo triennio.

INDIRIZZI

Sono previsti undici indirizzi di studio:

Servizi per l'agricoltura, lo sviluppo rurale e la silvicoltura

Pesca commerciale e produzioni ittiche

Artigianato per il Made in Italy

Manutenzione e assistenza tecnica

Gestione delle acque

e risanamento ambientale

Servizi commerciali

Enogastronomia e ospitalità alberghiera

Servizi culturali e dello spettacolo Servizi

per la sanità e l'assistenza sociale Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico

Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: ottico

Sono uscite a ottobre 2019 le Linee guida per favorire e sostenere l'adozione del nuovo assetto didattico e organizzativo dei percorsi di istruzione professionale (di cui al decreto interministeriale 24 maggio 2018, n. 92, Regolamento ai sensi dell'articolo 3, comma 3, decreto legislativo 13 aprile 2017, n. 61). In tali linee guida si sottolinea che: "Per consolidare il legame strutturale con il mondo del lavoro e delle professioni, ciascuno degli undici indirizzi di studio è stato correlato ad una o più delle attività economiche referenziate ai codici ATECO (Attività economiche)" (pag. 13, Linee guida).

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

SISTEMA REGIONALE DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE (IeFP)

In Emilia Romagna gli studenti che hanno concluso la scuola secondaria di primo grado (scuola media) posso scegliere tra: un percorso d'istruzione liceale, tecnica o

professionale di 5 anni per conseguire un diploma di istruzione secondaria superiore (Scuola superiore);

un percorso di Istruzione e Formazione Professionale, per conseguire una qualifica regionale di 3 anni riconosciuta a livello nazionale ed europeo ed eventualmente proseguire il percorso frequentando un quarto anno che mi permette il conseguimento del diploma professionale.

In particolare, gli studenti orientati al proseguimento degli studi nel settore professiona

le, hanno la possibilità di iscrizione a uno dei percorsi quinquennali dell'Istruzione Professionale oppure ad uno dei percorsi triennali del sistema di Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) attivati da:

Istituti Professionali, in regime di sussidiarietà, oppure
Enti di Formazione Professionale accreditati al sistema regionale IeFP.

Per accedere ai percorsi triennali di qualifica occorre iscriversi al primo anno di un Istituto Professionale in cui è possibile frequentare "un primo anno unitario", fortemente orientativo e di preparazione al percorso professionalizzante della qualifica.

Dopo il primo anno unitario è possibile proseguire:

presso lo stesso Istituto fino alla qualifica (3° anno) e volendo fino al diploma quinquennale dell'Istruzione professionale oppure in un Ente di formazione professionale accreditato.

Per l'Anno Scolastico 2023/24 occorre verificare l'offerta formativa degli Istituti Professionali e degli Enti di Formazione professionale e consultare i siti di:

REGIONE EMILIA ROMAGNA - ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

<http://formazione.lavoro.regione.emilia-romagna.it/iefp>

Per l'Anno Scolastico 2022/23 facendo riferi-

mento al quadro normativo della Regione Emilia Romagna, sia per gli Istituti Professionali, sia per gli Enti di Formazione Professionale Accreditati si evidenzia che nella provincia di Reggio Emilia sono conseguibili 18 qualifiche professionali.

Alcune qualifiche sono conseguibili sia presso un Istituto Professionale sia presso un Ente di formazione; altre sono offerte solo da uno dei due soggetti.

Nella tabella sono elencati i percorsi triennali di qualifica offerti in provincia di Reggio Emilia (IP= Istituto Professionale, IIS = Istituto d'Istruzione Superiore).

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

IP = Istituto Professionale, IIS = Istituto d'Istruzione Superiore

OPERATORE AGRICOLO IIS Mandela -

Castelnovo né Monti

OPERATORE DELLE LAVORAZIONI DI PRODOTTI AGROALIMENTARI

OPERATORE MECCANICO

OPERATORE MECCANICO DI SISTEMI OPERATORE DELL'ABBIGLIAMENTO

Convitto Corso - Correggio
IIS Mandela - Castelnovo né Monti

Convitto Corso - Correggio
IIS Mandela - Castelnovo né Monti
IIS Nobili - Reggio Emilia
Convitto Corso - Correggio
IP Carrara - Guastalla
IIS Nobili - Reggio Emilia

IIS Gobetti - Scandiano
IIS D'Arzo - Montecchio Emilia
IIS Nobili - Reggio Emilia
IIS Nobili - Reggio Emilia
Convitto Corso - Correggio

Percorsi triennali personalizzati di leFP presso gli Enti di Formazione professionale accreditati e passaggi dagli Istituti Professionali agli Enti

Ci si iscrive seguendo le indicazioni della Circolare emanata congiuntamente dall'Ufficio Scolastico Regionale e dalla Regione Emilia Romagna generalmente nel mese di gennaio in modalità cartacea previa verifiche con giunte tra famiglie, scuole ed Enti.

IL QUARTO ANNO DEL SISTEMA DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

A partire dall'anno scolastico 2016/2017 la Regione ha dato il via alla sperimentazione di percorsi formativi leFP di **quarto anno per il conseguimento di un diploma professionale**, in continuità con i percorsi triennali a qualifica già attivi sul territorio regionale (per approfondimenti: <https://formazionelavoro.regione.emilia-romagna.it/iefp/approfondimenti/quarto-anno>).

L'obiettivo è quello di rafforzare le competenze tecnico-professionali in modo fortemente integrato con il mondo del lavoro in quanto delle 1.000 ore di frequenza previste, il 50-60% sono di stage in azienda, attività laboratoriali, simulimpresa, ecc.

Dopo il diploma professionale di quarto anno

è possibile:

accedere ai percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS) della RETE POLITECNICA (<https://formazionelavoro.regione.emilia-romagna.it/rete-politecnica/approfondimenti/istruzione-e-formazione-tecnica-superiore-ifts>);

rientrare nella scuola statale per la frequenza di un quinto anno integrativo ed il conseguimento del diploma quinquennale; valutare le offerte del Mercato del Lavoro.

A Reggio Emilia, attualmente, sono attivi n. 3 percorsi formativi leFP di quarto anno: Diploma Professionale di Tecnico dell'acconciatura – ENAIP;

Diploma Professionale di Tecnico per la conduzione e la manutenzione di impianti automatizzati – ENAIP;

Diploma Professionale di Tecnico di cucina - Centro Studio e Lavoro "La Cremeria" s.r.l.

Per ulteriori approfondimenti:

Regione Emilia Romagna:

<https://scuola.regione.emilia-romagna.it>

Ufficio Scolastico Regionale:

<https://www.istruzioneer.gov.it>

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

GLI ENTI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE DEL SISTEMA REGIONALE leFP NELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

**Centro Formazione Professionale
Bassa Reggiana**

via S. Allende, 2/1
42016 Guastalla (RE)
tel. 0522 835217

Fax 0522 219797
e-mail: cfpbr@cfpbr.it
sito internet: www.cfpbr.it
referenti: Elena Barbieri e Silvia Bigi

Ciofs-FP Emilia Romagna

via G.B. Venturi, 142
42021 Bibbiano (RE)
tel. 0522 240711
Fax 0522 240701
e-mail: info@ciofsre.org
sito internet:
<https://www.ciofser.org/sedi/bibbian>
o/ referente: Luciana Delmonte

Fondazione Enaip "Don G. Magnani"

via G. D'Arezzo, 14
42123 Reggio Emilia
tel. 0522 321332
Fax 0522 321678
e-mail: infocorsi@enaipre.it
sito internet: www.enaipre.it
referente: Loana Moccia, Monica Rossi

Fondazione Enaip "Don G. Magnani"

sede di Castelnovo ne' Monti (RE)
via C. Prampolini, 2
42035 Castelnovo ne' Monti (RE)
tel. 0522 810386
Fax 0522 729935
sito internet: www.enaipre.it
e-mail:

guarino.massimo@enaipre.it
referente: Massimo Guarino

CFP Fondazione "A. Simonini"

via C. Merulo, 9
42122 Reggio Emilia
tel. 0522 554235
e-mail: cfp@fondazionesimonini.it sito
internet: www.fondazionesimonini.it
referente: Laura Cucchi

Centro Studio e Lavoro "La Cremeria"

via Guardanavona, 9
42025 Cavriago (RE)
tel. 0522 576911
Fax 0522 577508
e-mail:
socioeducativo@csl-cremeria.it sito
internet: www.csl-cremeria.it
referente: Lorenza Bertani

FORMart

sede di Correggio
via Matteotti, 7
Correggio (RE)
tel. 0522 694753
Fax 0522 691786
e-mail:
info.correggio@formart.it sito
internet: www.formart.it
referente: Clara Benatti

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

INSERIMENTO A SCUOLA DEGLI STUDENTI DISABILI

Il principio dell'integrazione scolastica dei bambini disabili viene reso effettivo negli anni '70 con la legge 517/77 che elimina le classi

"differenziali" e istituisce formalmente le classi aperte. Successivamente con la Circolare del ministro della Pubblica Istruzione n. 262 del 1988 vengono individuati i criteri per con

sentire "l'effettività del diritto allo studio di alunni con handicap di qualunque tipologia in ogni ordine e grado di scuola".

Infine con la legge quadro 104/92 sull'integrazione in tutti gli ambiti della vita delle persone disabili si stabilisce il "Diritto all'educazione e all'istruzione prescindendo dalle difficoltà di apprendimento e da tutte le altre eventuali difficoltà derivanti dalla disabilità".

Con il Decreto Legislativo 13 aprile 2017, n. 66: Norme per la promozione dell'inclusione scolastica degli studenti con disabilità, applicativo dell'articolo 1, commi 180 e 181, lettera c), della legge 13 luglio 2015, n. 107, si modifica il quadro di riferimento normativo relativamente a: le procedure di certificazione e documentazione per l'inclusione scolastica; i nuovi strumenti per l'attuazione dell'integrazione, tra cui la nomina del Gruppo di Lavoro Interistituzionale Regionale - GLIR - a cura dell'Ufficio Scolastico Regionale; la definizione del profilo del personale per l'assistenza e l'autonomia, ecc. A settembre 2019 è entrato in vigore il testo del Decreto Legislativo 7 agosto 2019, n. 96 Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 13 aprile 2017, n. 66 sopra richiamato, che ha l'obiettivo di andare verso la piena attuazione della L. 107/2015 ("La Buona Scuola"), ma il cui impatto si definirà in modo maggiormente compiuto con l'emanazione delle successive disposizioni previste dal Decreto stesso.

Ad oggi, novembre 2022, nonostante l'Accordo di programma per l'integrazione scolastica degli alunni con disabilità previsto dalla L.104/92, promosso dalla Provincia di Reggio

Emilia, abbia una validità di quattro anni dalla data di pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna (BURER n. 66 del 19/03/2013), vige il "Principio di continuità amministrativa" che tutela lo scopo di attuare, in un contesto che si sta modificando ed evolvendo, le leggi e le direttive nazionali e regionali previste per l'integrazione culturale e sociale delle persone disabili promuovendo reali condizioni per assicurare effettive opportunità d'integrazione scolastica e d'inclusione sociale.

Iscrizione

Al momento dell'iscrizione i Dirigenti scolastici della scuola secondaria di primo grado indicano alle scuole secondarie di secondo grado le caratteristiche e i bisogni del ragazzo e, nel caso risulti opportuno, la progettazione di percorsi finalizzati a garantire la presenza dell'insegnante di sostegno.

Percorso Scolastico

La scuola secondaria di secondo grado deve assicurare il diritto allo studio dell'alunno con disabilità. Gli insegnanti, gli operatori dell'Ausi e degli enti locali con l'importante collaborazione dei genitori elaborano, pertanto, un percorso specifico per il ragazzo denominato Piano Educativo Individualizzato (P.E.I.). Il P.E.I. è un documento annuale nel quale vengono descritti gli interventi progettati per l'alunno sia all'interno della scuola sia a livello territoriale e familiare ed è definito in base alle nuove normative come "facente parte del

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

to di vita della persona con disabilità. In base alle caratteristiche del ragazzo si può proporre il programma scolastico ministeriale con l'utilizzo di una didattica personalizzata e strumenti che possano aiutare lo studente oppure un programma differenziato. Ai termini

progetto individuale" (D.Lgs 96/2019, art. 4), sancendo definitivamente lo statuto del progetto individuale come summa onnicomprensiva degli interventi predisposti per il proget

sciate due certificazioni differenti:
Qualifica professionale o diploma se il percorso e la valutazione è globalmente corrispondente ai programmi seguiti dagli altri alunni (percorso equipollente);
Attestato di Credito Formativo se il percorso e la valutazione è differenziata secondo il PEI.

ne del percorso possono, quindi, essere rila

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

ARTI

FIGURATIVE Chierici - Reggio Emilia

GRAFICA

Chierici - Reggio Emilia

Chierici - Reggio Emilia

Chierici - Reggio Emilia

Pascal - Reggio Emilia

ARTISTICO

ARCHITETTURA E
AMBIENTE

DESIGN

AUDIOVISIVO E
MULTIMEDIA

Canossa - Reggio Emilia

Moro - Reggio Emilia

IESS Paritario - Reggio Emilia

LINGUISTICO

Gobetti - Scandiano

Cattaneo - Castelnovo né Monti Corso - Correggio Russell - Guastalla

Moro - Reggio Emilia

Spallanzani - Reggio Emilia

Cattaneo - Castelnovo né Monti

SCIENTIFICO

Corso - Correggio

D'Arzo - Montecchio
 Gobetti - Scandiano
 Russell - Guastalla
 San Gregorio Magno Paritario - Sant'Ilario

Sezione ad INDIRIZZO SPORTIVO Spallanzani - Reggio Emilia

Canossa - Reggio Emilia
 International Experiential School (IEXS) Paritario - Reggio Emilia
 Cattaneo - Castelnuovo né Monti
 Russell - Guastalla
 S. Tomaso D'Aquino Paritario - Correggio

Opzione ECONOMICO-SOCIALE

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

SETTORE INDIRIZZO ARTICOLAZIONE ISTITUZIONE SCOLASTICA E SEDE Scaruffi-Levi-Tricolore di Reggio Emilia e Rivalta

Cattaneo - Castelnuovo né Monti
 D'Arzo - Montecchio
 Einaudi - Correggio
 Gobetti - Scandiano
Russell - Guastalla

AMMINISTRAZIONE,

Servizi informativi aziendali
Relazioni internazionali per il marketing
Meccanica e meccatronica
Energia
Elettrotecnica

Automazione
Informatica
Telecomunicazioni
Biotecnologie sanitarie
Tessile, abbigliamento e moda
Produzioni e trasformazioni
Gestione dell'ambiente e del territorio

Viticultura ed enologia

Scaruffi-Levi-Tricolore - Reggio Emilia

FINANZA E MARKETING

Einaudi - Correggio
 Pascal - Reggio Emilia
 Scaruffi-Levi-Tricolore di Reggio Emilia e Rivalta D'Arzo - Montecchio
 Einaudi - Correggio
 Gobetti - Scandiano
Russell- Guastalla

TURISMO Motti - Reggio Emilia IIS Mandela - Castelnuovo né Monti

Nobili - Reggio Emilia
 D'Arzo - Montecchio

**MECCANICA,
MECCATRONICA ED ENERGIA**

Gobetti - Scandiano
Russell - Guastalla
Russell - Guastalla
Nobili - Reggio Emilia
Cattaneo - Castelnovo né Monti

**ELETTRONICA ED
ELETTROTECNICA**

Nobili - Reggio Emilia
Cattaneo - Castelnovo né Monti
Pascal - Reggio Emilia

**INFORMATICA E
TELECOMUNICAZIONI**

Einaudi (con opzione tecnologie
delle materie plastiche) - Correggio
Gobetti - Scandiano
Cattaneo - Castelnovo né Monti

GRAFICA E COMUNICAZIONE D'Arzo - Sant'Ilario d'Enza **CHIMICA, MATERIALI**

E BIOTECNOLOGIE Zanelli - Reggio Emilia **SISTEMA MODA** Nobili - Reggio Emilia Zanelli -
Reggio Emilia

**AGRARIA, AGROALIMENTARE
E AGROINDUSTRIA**

Zanelli - Reggio Emilia

**COSTRUZIONI, AMBIENTE
e TERRITORIO**

Zanelli - Reggio Emilia
Secchi - Reggio Emilia
Cattaneo - Castelnovo né Monti

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

con Nuovo Ordinamento ex D.Lgs. 61/2017

ISTITUTI PROFESSIONALI

SERVIZI PER LA SANITÀ E L'ASSISTENZA SOCIALE

ARTI AUSILIARIE DELLE PROFESSIONI SANITARIE:

**AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE,
VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL TERRITORIO
E GESTIONE DELLE RISORSE FORESTALI E
MONTANE**

IIS Zanelli - Reggio Emilia
Convitto Corso - Correggio IIS Mandela -
Castelnovo né Monti
IP Galvani-Iodi - Reggio Emilia IIS Mandela -
Castelnovo né Monti IIS Gobetti - Scandiano
IP Carrara - Guastalla

ARTI AUSILIARIE DELLE PROFESSIONI SANITARIE:

ODONTOTECNICO IP Galvani-Iodi - Reggio Emilia IIS Motti - Reggio Emilia

ENOGASTRONOMIA E OSPITALITÀ ALBERGHIERA Castelnovo né Monti
Convitto Corso - Correggio IIS Mandela -

SERVIZI COMMERCIALI IP Filippo Re - Reggio Emilia IP Carrara (sedi di Guastalla e Novellara)

IIS Nobili - Reggio Emilia
Convitto Corso - Correggio

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

IIS D'Arzo - Montecchio
IIS Gobetti - Scandiano
IP Carrara - Guastalla

INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY

IIS Nobili - Reggio Emilia
Convitto Corso - Correggio IIS D'Arzo - sede di
Sant'Ilario d'Enza IIS Mandela - Castelnovo né Monti

GUIDA ALLA SCELTA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO 2023

GUASTALLA

NE' MONTI

CORREGGIO

SANT'ILARIO
D'ENZA

MONTECCHIO
EMILIA

SCANDIANO

CASTELNOVO

GUIDA ALLA SCELTA
DELLA SCUOLA
SECONDARIA
DI SECONDO
GRADO

CITTÀ DI REGGIO EMILIA

E SCIENTIFICO STATALE ARIOS TO SPALLANZ ANI

LICEO CLASSICO

Ministeriale

Con potenziamento della
Matematica

Con potenziamento di
Storia dell'Arte

Con studio della **Seconda Lingua
Straniera - Francese o Tedesco**

Con potenziamento **Biomedico**

LICEO SCIENTIFICO

Ministeriale

Con studio delle
Tecnologie Informatiche

Con studio della **Seconda Lingua
Straniera - Francese o Tedesco**

Con potenziamento di **Scienze**

LICEO SCIENTIFICO

Indirizzo **SPORTIVO**

LICEO CLASSICO

■ SEDE CENTRALE

**Piazzetta Pignedoli, 2
42121 Reggio Emilia
Tel. 0522 438046
Tel. 0522 438841**

■ INDIRIZZO, NUMERO DI TEL. E FAX ALTRE SEDI

Via Franchetti, 2
42121 Reggio Emilia
Tel. 0522 442124

■ WEB E POSTA ELETTRONICA

www.liceoariostospallanzani-re.edu.it
segreteria@liceoariostospallanzani-re.edu.it

■ ORARIO SCOLASTICO

BIENNIO: dalle 7.50 alle 12.50
TRIENNIO: dalle 7.50 alle 13.50 massimo

■ REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

LICEO CLASSICO

Prof.ssa Lucia Casali e Prof.ssa Elisabetta
Grisendi

lucia.casali@liceoariostospallanzani-re.edu.it
elisabetta.grisendi@liceoariostospallanzani-re.edu.it

LICEO SCIENTIFICO E SCIENTIFICO

SPORTIVO Prof.ssa Cinzia Carapezzi
cinzia.carapezzi@liceoariostospallanzani-re.edu.it

■ **CONTRIBUTO PER L'ISCRIZIONE
ALLA CLASSE PRIMA**

120 euro primo figlio

100 euro secondo figlio
80 euro terzo figlio e oltre

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE

5 5 4 4 4 Lingua e cultura inglese 3 3 3 3 3 Lingua e
cultura greca 4 4 3 3 3 Storia e geografia 3 3
Storia 3 3 3 Filosofia 3 3 3 Matematica* 3 3 2 2 2
Fisica 2 2 2 Scienze naturali** 2 2 2 2 2 Storia
dell'arte 2 2 2 Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2
Religione cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

LICEO CLASSICO MINISTERIALE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Classico

* Con
informatica al biennio.

** Biologia, chimica e
scienze
della terra.

Lingua e

letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura latina

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE

LICEO CLASSICO CON POTENZIAMENTO MATEMATICA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Classico

della terra.

* Con
informatica al biennio.

Lingua e

** Biologia, chimica e scienze

letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura latina

5 5 4 4 4 Lingua e cultura inglese 3 3 3 3 3 Lingua e Religione cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1
 cultura greca 4 4 3 3 3 Storia e geografia 3 3
 Storia 3 3 3 Filosofia 3 3 3 **Matematica* 4 4 3 3 3**
 Fisica 2 2 2 Scienze naturali** 2 2 2 2 2 Storia
 dell'arte 1 2 2 Scienze motorie e sportive 2 2 2 1 1

Gli indirizzi che prevedono quote d'autonomia saranno attivati in presenza di un numero di iscrizioni sufficiente alla creazione di una classe intera.

22

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE

dell'arte 2 2 2 2 2 Scienze motorie e sportive 2 2 2 2
 2 Religione cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

Gli indirizzi che prevedono quote d'autonomia saranno attivati in presenza di un numero di iscrizioni sufficiente alla creazione di una classe intera.

LICEO CLASSICO CON POTENZIAMENTO STORIA DELL'ARTE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Classico

Lingua e letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura latina 5
 5 4 4 4 Lingua e cultura inglese 3 3 3 3 3 Lingua e
 cultura greca 4 4 3 3 3 Storia e geografia 3 3
 Storia 3 3 3 Filosofia 3 3 3 Matematica* 3 3 2 2 2
 Fisica 2 2 2 Scienze naturali** 2 2 2 2 2 **Storia**

* Con informatica al biennio.

** Biologia, chimica e scienze della terra.



LICEO CLASSICO CON STUDIO DELLA SECONDA LINGUA STRANIERA FRANCESE O TEDESCO

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Classico

* Con
informatica
al biennio.

** Biologia,
chimica e
scienze
della terra.

Lingua e letteratura italiana 4 4 4
4 4 Lingua e cultura latina 5 5 4 4 4 Lingua e cultura
inglese 3 3 3 3 3 Lingua e cultura greca 4 4 3 3 3 **Lingua
e cultura straniera 3 3 3** Storia e geografia 3 3
Storia 3 3 3 Filosofia 2 3 3 Matematica* 3 3 2 2 2 Fisica 1
2 2 Scienze naturali** 2 2 2 2 2 Storia dell'arte 2 2 2
Scienze motorie e sportive 2 2 1 2 2 Religione cattolica
o attività alternative 1 1 1 1 1

*Gli indirizzi che prevedono quote d'autonomia saranno attivati in
presenza di un numero di iscrizioni sufficiente alla creazione di una
classe intera.*

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE



LICEO CLASSICO CON POTENZIAMENTO BIOMEDICO

informatica al biennio.

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Classico

** Biologia, chimica
e scienze
della terra.

Lingua e letteratura italiana 4 4 4

4 4 Lingua e cultura latina 5 5 4 4 4 Lingua e cultura

inglese 3 3 3 3 3 Lingua e cultura greca 4 4 3 3 3 Storia e
geografia 3 3

Storia 3 3 3 Filosofia 3 3 3 Matematica* 3 3 2 2 2 Fisica 2

2 2 **Scienze naturali** 3 3 3 3 3** Storia dell'arte 2 1 2

Scienze motorie e sportive 2 2 1 2 1 **Laboratorio con**

medici 1 1 1 Religione cattolica o attività alternative 1 1 1

1 1

La classe sarà autorizzata a sezione unica.

*Gli indirizzi che prevedono quote d'autonomia saranno attivati in
presenza di un numero di iscrizioni sufficiente alla creazione di una
classe intera.*

* Con

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE

LICEO SCIENTIFICO MINISTERIALE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:
Diploma di Liceo Scientifico

* Con
informatica al biennio

** Biologia, chimica e scienze
della terra.

Lingua e
letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura
latina 3 3 3 3 3 Lingua e cultura inglese 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 cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1
naturali** 2 2 3 3 3 Disegno e storia dell'arte 2 2 2 2 2
2 Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2 Religione

26

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE

Lingua e
letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura latina
3 3 2 2 2 Lingua e cultura inglese 3 3 3 3 3 Storia e
geografia 3 3
Storia 2 2 2 Filosofia 2 3 3 Matematica 5 5 4 4 4
Informatica 2 2 2 2 2 Fisica 2 2 3 3 3 Scienze
naturali* 2 2 3 3 3 Disegno e storia dell'arte 2 2 2 1 2
Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 1 Religione
cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

Gli indirizzi che prevedono quote d'autonomia saranno attivati in presenza di un numero di iscrizioni sufficiente alla creazione di una classe intera.

LICEO SCIENTIFICO CON STUDIO DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico

* Biologia, chimica e scienze della terra.

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE

LICEO SCIENTIFICO CON STUDIO DELLA SECONDA LINGUA STRANIERA **FRANCESE O TEDESCO**

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico

e scienze
della terra.

* Con informatica al biennio.

** Biologia,
chimica

LICEO SCIENTIFICO CON POTENZIAMENTO DI SCIENZE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico



Lingua e letteratura italiana 4 4 4
4 4 Lingua e cultura latina 3 3 2 2 2 Lingua e cultura
inglese 3 3 3 3 3 Storia e geografia 3 3
Storia 2 2 2 Filosofia 2 3 3 Matematica* 5 5 4 4 4 Fisica 2
2 3 3 3 Scienze della terra ed ecologia 3

28

Lingua e letteratura italiana 4 4 4
4 4 Lingua e cultura latina 3 3 3 3 3 Lingua e cultura
inglese 3 3 3 3 3 **Lingua e cultura straniera 3 3 3** Storia
e geografia 3 3
Storia 2 2 2 Filosofia 2 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 1 2 2 Scienze motorie e sportive 2 2 1 2 2
Religione cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

Gli indirizzi che prevedono quote d'autonomia saranno attivati in presenza di un numero di iscrizioni sufficiente alla creazione di una classe intera.

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE

* Con
informatica al biennio.

Biologia e genetica		4	
Biologia cellulare, molecolare ed anatomia umana			5

Chimica (IV), chimica organica,
 biochimica e biotecnologie (V) **55**

Scienze naturali

Disegno e storia dell'arte 2 2 2 1 2 Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 1 Religione cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1 **Laboratorio di scienze/chimica/biochimica in presenza con le ore di teoria (ore 11 2 2 2 comprese nelle ore di scienze naturali)**

Gli indirizzi che prevedono quote d'autonomia saranno attivati in presenza di un numero di iscrizioni sufficiente alla creazione di una classe intera.

29

LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO STATALE

LICEO SCIENTIFICO INDIRIZZO SPORTIVO

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico
 Indirizzo sportivo

* Con
 informatica al biennio.

** Biologia, chimica e scienze
 della terra.

Lingua e

letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura latina
 2 2

Lingua e cultura inglese 3 3 3 3 3 Storia e geografia

33

Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 Matematica* 5 5 4 4 4
Fisica 2 2 3 3 3 Scienze naturali** 3 3 3 3 3 Diritto
ed economia dello sport 3 3 3 Scienze motorie e
sportive 3 3 3 3 3 Discipline sportive 3 3 2 2 2
Religione cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

È prevista l'attivazione di una sola classe. In caso di eccedenza saranno applicati i criteri di ammissione deliberati dal Consiglio di Istituto.

La classe sarà autorizzata a sezione unica.

30

LICEO SCIENTIFICO STATALE **A.** **MORO**

■ REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof.ssa Cristina Cattani
info.orientamento@liceomoro.net

■ CONTRIBUTO PER L'ISCRIZIONE ALLA CLASSE PRIMA

Contributo volontario di 100,00 euro

■ SEDE CENTRALE

Via XX Settembre, 5
42124 Reggio Emilia
Tel. 0522 517384 - 0522 511699
Fax 0522 922077

■ WEB E POSTA ELETTRONICA

www.liceomoro.edu.it
reps03000b@istruzione.it
dirigente.cenini@liceomoro.net
vicepresidenza@liceomoro.net

■ ORARIO SCOLASTICO

dalle 7.50 alle 13.50

LICEO SCIENTIFICO Ministeriale

Con studio della
Seconda lingua straniera

LICEO SCIENTIFICO

LICEO LINGUISTICO

LICEO LINGUISTICO

LICEO SCIENTIFICO STATALE

LICEO SCIENTIFICO MINISTERIALE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico

* Con
informatica
al primo
biennio.

** Scienze della terra, chimica e biologia.

3 3 3 3 3 Lingua e cultura inglese 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
Cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

Lingua e

letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura latina

LICEO SCIENTIFICO STATALE

LICEO SCIENTIFICO CON STUDIO DELLA SECONDA LINGUA STRANIERA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico

* Con
informatica
al primo
biennio.

** Scienze della
terra, chimica
e biologia.

Lingua e letteratura italiana 4 4 4

4 4 Lingua e cultura latina 3 3 2 2 2 Lingua e cultura
inglese 3 3 3 3 3 **Lingua straniera 2**

(franc./ted./spagn.) 2 2 2 2 2 Storia e geografia 3 3

Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 **Matematica* 5 4 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 Scienze motorie e sportive 2 1 2 2 2

Religione Cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1



LICEO SCIENTIFICO STATALE

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico
Opzione Scienze Applicate

* Con
informatica
al primo
biennio.

** Scienze della terra, chimica e biologia.

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 Cattolica o attività
alternative 1 1 1 1 1

Lingua e
letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura inglese

34

LICEO SCIENTIFICO STATALE

Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 Matematica* 3 3 2 2 2 Fisica
2 2 2 Scienze naturali** 2 2 2 2 2 Storia dell'arte 2 2 2
Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2 Religione
Cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

LICEO LINGUISTICO

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Linguistico

Lingua e letteratura italiana 4 4

4 4 4 Lingua e cultura latina 2 2

Lingua e cultura inglese 4 4 3 3 3 Lingua straniera 2 (

franc./ted./spagn.) 3 3 4 4 4 Lingua straniera 3 (

franc./ted./spagn.) 3 3 4 4 4 Storia e geografia 3 3

* Con informatica al primo
biennio.

** Scienze della terra, chimica e biologia.

LICEO SCIENTIFICO STATALE

LICEO LINGUISTICO - ESABAC

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Linguistico/ Esabac

* Con
informatica
al primo
biennio.

** Scienze della terra, chimica
e biologia.

Lingua e letteratura italiana 4 4

4 4 4 Lingua e cultura latina 2 2

Lingua e cultura inglese 4 4 3 3 3 Lingua straniera 2 -

francese 3 3 4 4 4 Lingua straniera 3 - tedesco o

spagnolo 3 3 4 4 4 Storia e geografia 3 3

Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 Matematica* 3 3 2 2 2 Fisica

2 2 2 Scienze naturali** 2 2 2 2 2 Storia dell'arte 2 2 2

Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2 Religione Cattolica

o attività alternative 1 1 1 1 1

Dall'anno scolastico 2016/2017 è attivo il liceo linguistico Esabac. L'obiettivo del corso è di dare agli studenti della sezione linguistica, che studiano francese, la possibilità di conseguire il doppio diploma alla fine del corso di studi, che consente di accedere anche alle Università francesi.

Si tratta di un percorso di formazione integrato svolto nell'arco del triennio, che prevede quattro ore di lingua e letteratura francese a settimana e due ore di storia in lingua francese. All'esame di Stato i candidati affrontano una terza prova d'esame, costituita da una prova scritta di storia in lingua francese e da un'altra scritta e orale di lingua e letteratura francese.



36

ISTITUTO
SUPERIORE

LICEALE M. DI
CANOSSA

Via Makallè 18
42124 Reggio Emilia
Tel. 0522 271223
Fax 0522 271627

■ **WEB E POSTA ELETTRONICA**

www.liceocanossa.edu.it
orientamentoingresso@liceocanossa.edu.it

■ **ORARIO SCOLASTICO**

Le lezioni del primo biennio saranno svolte su cinque giornate, dal lunedì al venerdì.

articolato su sei giornate, dal lunedì al sabato.

■ **REFERENTI
PER L'ORIENTAMENTO**

Prof.ssa Gelosini Mariaelena

Prof.ssa Mussini Elena

■ **CONTRIBUTO PER L'ISCRIZIONE
ALLA CLASSE PRIMA**

120,00 euro

DELLE SCIENZE
UMANE

LICEO LINGUISTICO

LICEO LINGUISTICO
ESABAC

LICEO

Il biennio del Liceo coreutico e tutte le classi
del Triennio avranno un orario scolastico

LICEO
DELLE SCIENZE
UMANE OPZIONE
ECONOMICO-SOCIALE

LICEO COREUTICO

ISTITUTO SUPERIORE

LICEALE

LICEO LINGUISTICO

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Linguistico

* Sono comprese 33 ore annuali con il docente madrelingua.

** Con informatica al primo biennio.

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra.

Lingua straniera 1* (Inglese) 4 4 3 3 3 Lingua straniera 2*

(Francese-Spagnolo-Tedesco) 3 3 4 4 4 Lingua straniera 3*

(Francese-Spagnolo-Tedesco) 3 3 4 4 4 Storia e geografia 3 3

Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 Scienze naturali*** 2 2 2 2
2 Matematica** 3 3 2 2 2 Fisica 2 2 2 Storia dell'arte 2
2 2 Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 Religione
cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

Lingua e

letteratura italiana 4 4 4 4 4 **Lingua e cultura latina 2** *Nel triennio è previsto l'insegnamento di una disciplina non linguistica in lingua straniera (CLIL).*

2

38

ISTITUTO SUPERIORE LICEALE

Lingua e letteratura italiana 4 4

4 4 4 **Lingua e cultura latina 2 2**

Lingua straniera 1 - Inglese* 4 4 3 3 3 Lingua straniera 2 - Francese* 3 3 4 4 4 Lingua straniera 3 - Spagnolo, Tedesco* 3 3 4 4 4 Storia e geografia 3 3

Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 Scienze naturali*** 2 2 2 2 2
Matematica** 3 3 2 2 2 Fisica 2 2 2 Storia dell'arte 2 2 2
Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2 Religione
cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

LICEO LINGUISTICO ESABAC

Nel triennio è previsto l'insegnamento di una disciplina non linguistica in lingua straniera (CLIL).

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Linguistico/Baccalauréat ESABAC

"Il corso ESABAC è attivo dalla classe terza e richiede un numero minimo di adesioni per la formazione della classe. Il corso ESABAC permette il conseguimento del doppio diploma italo/francese alla fine del corso di studi, titolo preferenziale per l'accesso alle Università francesi. La specificità del corso prevede un particolare approccio metodologico e che una disciplina - Storia - sia impartita in lingua francese. All'esame di Stato i candidati affrontano una terza prova desame, formulata dal Ministero e costituita da due prove scritte

(Storia in lingua francese - Lingua e letteratura francese), cui si aggiunge la prova orale di Lingua e Letteratura francese.

Chimica e
Biologia,

* Sono
comprese 33
ore annuali
con il docente madrelingua.



** Con
informatica
al primo
biennio.



*** Scienze
della Terra,

39

ISTITUTO SUPERIORE LICEALE

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo delle Scienze Umane

* Psicologia, Antropologia, Pedagogia e
Sociologia.

** Con
Informatica al primo biennio.

*** Biologia, Chimica,
Scienze della Terra.

letteratura italiana 4 4 4 4 4 **Lingua e cultura latina**
3 3 2 2 2 Lingua e cultura straniera 3 3 3 3 3 Diritto
ed Economia 2 2
Storia e Geografia 3 3
Storia 2 2 2 Filosofia 3 3 3 Scienze naturali*** 2 2 2
2 2 **Scienze umane*** 4 4 5 5 5 Matematica** 3 3 2 2
2 Fisica 2 2 2 Storia dell'arte 2 2 2 Scienze motorie
e sportive 2 2 2 2 2 Religione cattolica o attività
alternative 1 1 1 1 1

Lingua e

Il curriculum nel biennio potrà essere completato sino a 30 ore con attività inerenti a: * arricchimento del curriculum di studi; * educazione al benessere.

L'ultimo anno è previsto l'insegnamento di una disciplina non linguistica in lingua straniera (CLIL).

40

ISTITUTO SUPERIORE LICEALE

Storia dell'arte 2 2 2 Scienze motorie e sportive 2 2 2
2 2 Religione cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

Il curriculum nel biennio potrà essere completato sino a 30 ore con attività inerenti a: * arricchimento del curriculum di studi * educazione al benessere

L'ultimo anno è previsto l'insegnamento di una disciplina non linguistica in lingua straniera (CLIL).

LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo delle Scienze Umane
Opzione Economico-Sociale

* Psicologia, Antropologia, Sociologia e Metodologia della ricerca.

Lingua e

Letteratura italiana 4 4 4 4 4 **Lingua straniera 1 3 3 3 3**** Con

3 Lingua straniera 2** 3 3 3 3 3** Storia e Geografia 3 Informatica al primo biennio.

3 *** Biologia, Chimica, Scienze della Terra.

Storia 2 2 2 **Diritto ed economia politica 3 3 3 3 3**

Filosofia 2 2 2 **Scienze umane* 3 3 3 3 3** **** Lingua

Matematica** 3 3 3 3 3 Fisica 2 2 2 Scienze naturali**** Francese

2 2

ISTITUTO SUPERIORE LICEALE

LICEO COREUTICO

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Coreutico

* Con
Informatica al primo biennio.

** Biologia, Chimica, Scienze
della Terra.
**Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli
studenti - Orario annuale** 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* 3 3 2 2 2
Fisica 2 2 2 Scienze naturali** 2 2
Storia dell'arte 2 2 2 2 2 Religione cattolica o
attività alternative 1 1 1 1 1

SEZIONE COREUTICA

Storia della danza 2 2 2 Storia della musica 1 1 1
Tecniche della danza 8 8 8 8 8 Laboratorio
coreutico 4 4
Laboratorio coreografico 3 3 3 Teoria e pratica
musicale per la danza 2 2

*L'ultimo anno è previsto l'insegnamento
di una disciplina non linguistica in lingua straniera (CLIL).*

LICEO ARTISTICO G. CHIERICI

LICEO ARTISTICO

Indirizzo **Design**

■ SEDE CENTRALE

Viale L. Nobili, 1
42121 Reggio Emilia
Tel. 0522 432950
Fax 0522 454730

■ **WEB E POSTA ELETTRONICA** www.liceochierici-re.edu.it
segreteria@liceochierici-re.edu.it

■ ORARIO SCOLASTICO

**Biennio 34 ore settimanali
su sei giorni**

dalle ore 7.50 alle ore 13.50 da lunedì a venerdì dalle ore 7.50 alle ore 11.40 al sabato

“Progetto Cambridge” prevede per le classi del biennio un potenziamento settimanale pomeridiano di lingua inglese, anche con docente in madrelingua, in preparazione all'esame di certificazione Cambridge IGCSE.

**Triennio 35 ore settimanali
su sei giorni**

Dalle ore 7.50 alle ore 13.50 da lunedì a venerdì Dalle ore 7.50 alle ore 12.50 al sabato

Il piano orario delle classi del triennio che parteciperanno al “Progetto Esabac” sarà integrato con un'ora aggiuntiva di lingua francese in orario pomeridiano nella giornata di sabato.

L'orario di uscita dalle lezioni slitterà dalle ore 12.50 alle ore 13.50.

■ REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof.ssa Daniela Santachiara
daniela.santachiara@liceochierici-re.edu.it

■ CONTRIBUTO PER L'ISCRIZIONE ALLA CLASSE PRIMA

110,00 euro

Indirizzo **Architettura e Ambiente**

Indirizzo **Arti Figurative**

Indirizzo **Audiovisivo e Multimediale**

PROGETTO ESABAC

Prevede un esame bi-nazionale conclusivo degli studi secondari superiori, che permette di ottenere un doppio diploma di Stato: Baccalauréat francese e Maturità italiana. Il con seguito del Baccalauréat consentirà agli studenti italiani di accedere alle università francesi. Il piano di studi, oltre a confermare la veicolazione in lingua francese della storia (DNL) prevede la progettazione integrata di moduli di letteratura italiana e francese, ponendo la dimensione europea al centro degli apprendimenti, favorendo la mobilità degli studenti, gli scambi culturali, la formazione multiculturale e l'acquisizione di competenze plurilingue. La sperimentazione ha come scopo di rendere gli alunni protagonisti della loro formazione bilingue, bimetodologica e biculturale nell'ottica di un confronto equilibrato tra le due culture con un'attenzione particolare all'ambito della Moda.

biennio 2021/2023 Il progetto di sperimentazione prevede lavoro a gruppi, utilizzo guidato delle nuove tecnologie e interazione tra discipline dell'area artistica, linguistica, storico-geografica e discipline dell'area scientifica. I programmi sono invariati, la valutazione tiene conto non solo di verifiche sommative individuali ma anche di valutazioni in itinere, finali, di gruppo e dello svolgimento di compiti di realtà. Sono richiesti il possesso di un PC portatile, di una CONNESSIONE INTERNET DOMESTICA e l'acquisto di manuali digitali multimediali (per le

Link: <https://www.liceochierici-re.edu.it/pagine/esabac>

PROGETTO CAMBRIDGE IGCSE

Ispirandosi alle linee guida dell'UE, che promuove l'apprendimento delle lingue per potere studiare e lavorare all'estero, il Liceo Chierici ha attivato da sei anni il percorso CAMBRIDGE IGCSE, la certificazione internazionale più conosciuta al mondo per i ragazzi dai 14 ai 16 anni (guida on line in italiano <http://www.cie.org.uk/images/182906-igcse-parents-fact-sheet-ita.pdf>). La proposta educativa è unica nella provincia di Reggio Emilia ed è rivolta agli alunni che si iscriveranno alla classe prima, in particolare ad alunni con un buon livello d'inglese in uscita dalla scuola secondaria di primo grado. La modalità di lavoro è in sintonia con i programmi del syllabus inglese per lo studio della lingua. Elaborata oltre 25 anni fa, la certificazione **CAMBRIDGE IGCSE** è ampiamente riconosciuta dalle università e dai datori di lavoro in tutto il mondo come attestazione di risultati accademici. All'attività curricolare verranno affiancati soggiorni studio all'estero e progetti con docente madre lingua per potenziare l'abilità della lingua parlata.

discipline di italiano, storia e geografia anche di libri cartacei).

Link: <https://www.liceochierici-re.edu.it/pagine/biennio-sperimentale>

Il percorso specifico per la preparazione dell'esame è a carico delle famiglie.

Link: <https://www.liceochierici-re.edu.it/pagine/biennio-cambridge>

PROGETTO DI SPERIMENTAZIONE LICEO CHIERICI -

LICEO ARTISTICO

LICEO ARTISTICO

BIENNIO UNICO INDIRIZZO

DESIGN,

INDIRIZZO ARCHITETTURA E AMBIENTE,

INDIRIZZO ARTI FIGURATIVE,

INDIRIZZO AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE

* Il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nello sviluppo delle tecniche grafiche/ pittoriche/ operative, nello svolgimento, nell'arco del biennio, di esperienze legate alla sfera ideativa/ progettuale.

Lingua e letteratura italiana 4 4

Lingua inglese 3 3 Storia e geografia 3 3 Matematica 3

3 Scienze naturali (Biologia, chimica e scienze della

terra) 2 2 Storia dell'arte 3 3 **Discipline grafiche e**

pittoriche 4 4 Discipline geometriche 3 3 Discipline

plastiche e scultoree 3 3 Laboratorio artistico* 3 3

Scienze motorie e sportive 2 2 Religione cattolica o

attività alternative 1 1

Nota: Alcune materie potrebbero variare il numero delle ore settimanali (vedi tabella) per uno spostamento di ore curriculari tra discipline, previste dalla quota di Autonomia Didattica Scolastica e delibera del Collegio Docenti. Per aggiornamenti è consigliabile fare riferimento al sito della scuola.

LICEO ARTISTICO TRIENNIO

INDIRIZZO DESIGN

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Artistico

Indirizzo Design

Lingua e

letteratura italiana 4 4 4 Lingua inglese 3 3 3 Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 Storia
dell'arte 3 3 3 Matematica 2 2 2 Fisica 2 2 2 **Chimica dei materiali - laboratorio 2 2**

Laboratorio della progettazione 6 6 8 Discipline progettuali - design 6 6 6 Scienze
motorie e sportive 2 2 2 Religione cattolica o attività alternative 1 1 1

L'indirizzo Design si compone di 4 sotto indirizzi:

- * DESIGN dell'ARREDO
- * DESIGN della CERAMICA
- * DESIGN del GIOIELLO
- * DESIGN della MODA

Nota: Alcune materie potrebbero variare il numero delle ore settimanali (vedi tabella) per uno spostamento di ore curriculari tra discipline, previste dalla quota di Autonomia Didattica Scolastica e delibera del Collegio Docenti. Per aggiornamenti è consigliabile fare riferimento al sito della scuola.

45

LICEO ARTISTICO

LICEO ARTISTICO TRIENNIO

INDIRIZZO ARCHITETTURA E AMBIENTE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Artistico

Indirizzo Architettura e Ambiente

■ Spostamento di un'ora curricolare dalla disciplina di Laboratorio alla materia di Matematica deliberata dal Collegio Docenti, prevista dalla quota di Autonomia Didattica Scolastica.

italiana 4 4 4 Lingua inglese 3 3 3 Storia 2 2 2
Filosofia 2 2 2 Storia dell'arte 3 3 3 Matematica 3 ■
3 ■ 3 ■
Fisica 2 2 2 **Chimica dei materiali - laboratorio 2 2**
Laboratorio di architettura 5 ■ 5 ■ 7 ■ **Discipline**
progettuali, architettura e ambiente 6 6 6 Scienze
motorie e sportive 2 2 2 Religione cattolica o
attività alternative 1 1 1

Lingua e letteratura

46

LICEO ARTISTICO

LICEO ARTISTICO TRIENNIO

INDIRIZZO ARTI FIGURATIVE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Artistico

Indirizzo Arti Figurative

Lingua e

letteratura italiana 4 4 4 Lingua inglese 3 3 3 Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 Storia
dell'arte 3 3 3 Matematica 2 2 2 Fisica 2 2 2 **Chimica dei materiali - laboratorio 2 2**

Laboratorio della figurazione 6 6 8 **Discipline pittoriche e/o**

discipline plastiche e scultoree 6 6 6 Scienze motorie e sportive 2 2 2 Religione
cattolica o attività alternative 1 1 1

LICEO ARTISTICO

LICEO ARTISTICO TRIENNIO INDIRIZZO AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Artistico
Indirizzo Audiovisivo e Multimediale

Lingua e
letteratura italiana 4 4 4 Lingua inglese 3 3 3 Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 Storia
dell'arte 3 3 3 Matematica 2 2 2 Fisica 2 2 2

Scienze naturali

(Biologia, Chimica, Scienze della Terra)^{2 2}

Laboratorio audio visivo e multimediale 6 6 8 Discipline audiovisive e multimediali

6 6 6 Scienze motorie e sportive 2 2 2 Religione cattolica o attività alternative 1 1 1

LICEO PARITARIO IESS

PER L'ISCRIZIONE
350,00 euro + quote di frequenza
(consultare sito www.iess.it/iscrizioni)

■ **SEDE CENTRALE**

Piazza Prampolini, 2/A
42121 Reggio Emilia
Tel. 0522 423155

■ **WEB E POSTA ELETTRONICA**

www.iess.it
segreteria@iess.it

■ **ORARIO SCOLASTICO**

32 ore settimanali su cinque giorni
(escluso il sabato):
dalle ore 8.05 alle ore 13.25
(sei ore da 50 minuti tutti i giorni,
con due intervalli di 10 minuti).
Un rientro pomeridiano
per scienze motorie.

■ **REFERENTI
PER L'ORIENTAMENTO**

Dott.ssa Elena Grisenti

■ **CONTRIBUTO**

**LICEO
LINGUISTIC**
○ Con
potenziamento
della Lingua Inglese

**LICEO
SCIENTIFICO**
OPZIONE SCIENZE
APPLICATE Con
potenziamento
della **Lingua Inglese**

LICEO PARITARIO

LICEO LINGUISTICO

CON POTENZIAMENTO DELLA LINGUA INGLESE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Linguistico

* Un'ora
settimanale con il docente madrelingua.

** Percorsi potenziati.

Lingua e

letteratura italiana 4 4 4 4 4 Cultura classica e latino
 2 2 **Lingua e cultura inglese**** 4 4 4 4 4 **Lingua straniera 2 (tedesco, francese, spagnolo)*** 3 3 4 4 4
Lingua straniera 3 (tedesco, francese, spagnolo)* 3 3 4 4 4 **World geography (in inglese)**** 11
Geografia e relazioni internazionali** 11 **Laboratori e potenziamenti linguistici** 1 Storia e geografia** 4 4
 Storia 2 2 2 Filosofia** 2 2 3 Matematica 3 3 2 2 2
 Fisica 2 2 2 Scienze naturali (geoscienze, chimica e biologia) 2 2 2 2 2 Storia dell'arte 1 1 1 1 1 Nuove tecnologie** 2 2
 Educazione civica e Cittadinanza** 11 Educazione economica e finanziaria** 1 Educazione ambientale** 11
 Educazione fisica e alla vita sana 2 2 1 1 1 Educazione religiosa 1 1 1 1 1



50

LICEO PARITARIO

LICEO SCIENTIFICO

OPZIONE SCIENZE APPLICATE

CON POTENZIAMENTO DELLA LINGUA INGLESE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico
 Opzione Scienze Applicate

geografia** 4 4

Storia 2 2 2 Geografia e relazioni internazionali** 11
 Storia dell'arte 1 1 1 1 1 Filosofia** 2 2 3 **Matematica 4 4 4 4 4 Fisica 2 2 3 3 3 Geoscienze, biologia, genetica, antropologia 3 3**

Chimica, chimica nucleare, anatomia 4 4 Biochimica, biotecnologie, ecologia 4 **Informatica e nuove tecnologie 2 2 2 2 2** Disegno tecnico e progettazione 3D 11

Laboratori scientifici e tecnologici** 11 2 2 2

Educazione civica e Cittadinanza** 11 Educazione economica e finanziaria** 1 Educazione ambientale** 11

Educazione fisica e alla vita sana 2 2 1 1 1 Educazione religiosa 1 1 1 1 1

Lingua e

letteratura italiana 4 4 4 4 4 **Cultura classica**** 2 2

Lingua e cultura inglese** 4 4 4 4 4 Storia e

potenziati.

* Un'ora
settimanale
con il docente madrelingua.

** Percorsi



51

LICEO SCIENTIFICO
OPZIONE
SCIENZE APPLICATE

LICEO DELLE
SCIENZE UMANE
OPZIONE
ECONOMICO-SOCIALE
LICEO PARITARIO
INTERNATI
ONAL
EXPERIEN
TIAL

SCHOOL

■ **WEB E POSTA ELETTRONICA**

www.iexs.it
scrivici@iexs.it

■ **ORARIO SCOLASTICO**

9.00 - 16.00 dal lunedì al venerdì

■ **REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO**

Dott. Luca Taverna

■ **CONTRIBUTO
PER L'ISCRIZIONE
ALLA CLASSE PRIMA**

Rette in base alle fasce ISEE

■ **SEDE CENTRALE**

Via Gandhi, 8
42123 Reggio Emilia
Tel. 0522 527494

LICEO PARITARIO

LICEO SCIENTIFICO

OPZIONE SCIENZE APPLICATE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico

Opzione Scienze Applicate

	*** Materia
	veicolata
Core Lesson Italiano 4 4 4 4 4	in lingua
Core Lesson Storia/Geografia/Geostoria 3 3 2 2 2	straniera
Core Lesson Filosofia 1 1 2 2 2	secondo la
Storia delle Religioni/Attività	metodologia
alternativa 1 1 1 1 1	CLIL
Core Lesson Matematica 5* 4* 4* 4* 4*	
4* Core Lesson Fisica 2* 2* 3* 3* 3*	Core Lesson
Scienze Naturali** 3* 4* 5* 5* 5*	Core Lesson
Technology/Networks*** 1 1 1 1 1	
Robotics/IT/Design/Coding*** 1 1 1 1 1	Core Lesson
English 4 4 4 4 4	Core Lesson Español 2 2
Core Lesson Art/Graphics 2 2 2 2 2*	Scienze Motorie
2* 2* 2* 2* 2*	Metodo di Studio 2* 2* 2* 2* 2*
Soft Skill e	Intelligenza Emotiva 1* 1* 1* 1* 1*
Project Works 1* 1* 1*	
1* 1*	

* Ore organizzate in compresenza e interdisciplinari, tramite progetti e modello IEXS

** Scienze della terra, chimica e biologia

53

LICEO PARITARIO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo delle Scienze Umane

Opzione Economico-Sociale

* Ore organizzate in compresenza e interdisciplinari, tramite progetti e modello IEXS

** Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia

*** Materia
veicolata
in lingua
straniera
secondo la
metodologia
CLIL

Core Lesson

Italiano 4 4 4 4 4 Core Lesson

Storia/Geografia/Geostoria 2 2 2*** 2*** 2*** Core

Lesson Diritto ed Economia 3* 3* 3* 3* Storia delle

Religioni/Filosofia 1 1 3* 3* 3* Core Lesson

Matematica 4 4 3 3 3 Core Lesson Fisica 1 1 2* 2* 2*

Core Lesson Scienze Naturali** 1 1

Core Lesson Technology/Networks*** 1 1

Core Lesson English 4 4 4 4 4 Core Lesson Scienze

Umane 4 4 4* 4* 4* Core Lesson Español 2 2

Core Lesson Art/Graphics 2 2 2 2 2* Scienze Motorie

2* 2* 2* 2* 2* Metodo di Studio 2* 2* 2* 2* 2* Soft Skill

e Intelligenza Emotiva 1* 1* 1* 1* 1* Project Works 1* 1*

1* 1* 1*

54

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE B. PASCAL

LICEO ARTISTICO

Indirizzo **Grafica**

■ SEDE CENTRALE

Via Makallè, 12
42124 Reggio Emilia
Tel. 0522 512351

■ WEB E POSTA ELETTRONICA

www.pascal.edu.it
reis01600q@istruzione.it
reis01600q@pec.istruzione.it

■ ORARIO SCOLASTICO

Dalle 7.50 alle 13.50

■ REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Marco Zuelli

■ CONTRIBUTO PER L'ISCRIZIONE ALLA CLASSE PRIMA

euro 120,00

LICEO
SCIENTIFICO
OPZIONE SCIENZE

APPLICATE

Informatica

Triennio **Bio-Chem**

Triennio **Info-Math**

ISTITUTO TECNICO

SETTORE
TECNOLOGICO

Indirizzo

Informatica e Telecomunicazioni

Articolazione

e

ISTITUTO TECNICO

SETTORE
ECONOMICO

Indirizzo

**Amministrazione,
Finanza e Marketing**

Articolazione

**Relazioni Internazionali
per il Marketing**

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

LICEO ARTISTICO INDIRIZZO GRAFICA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Artistico

Indirizzo Grafica

* Scienze della terra, chimica
e biologia

** Un'ora di inglese di speaking
a settimana

Lingua e letteratura italiana 4 4

4 4 4 Lingua inglese 3 3 3 4** 4** Storia e geografia 2 3

Matematica 4 4 4 3 3 Storia 2 2 3 Filosofia 2 3 2

Scienze naturali* 2 2 3

Fisica 3 3 **Storia dell'arte 3 3 3 3 3 Discipline grafiche**

e pittoriche 4 3

**Discipline geometriche 3 3 3 Discipline plastiche e
scultoree 2 2**

Laboratorio artistico 2 4

**Discipline grafiche 4 6 6 Laboratorio di grafica
digitale 2**

Laboratorio di grafica 4 4 4 Scienze motorie e

sportive 2 2 2 2 2 Religione Cattolica o attività
alternative 1 1 1 1 1

Rispetto al piano di studi ministeriale, il Liceo Artistico del Pascal presenta un potenziamento del profilo liceale, attraverso l'aumento delle ore di: Matematica in tutto il corso di studi, Inglese in quarta e quinta, Filosofia in quarta e Discipline Geometriche in terza, così da garantire una ricca e articolata preparazione culturale, insieme a

quella artistico-progettuale. Le materie di Laboratorio di grafica digitale (classe prima) e Laboratorio artistico (classe seconda) anticipano al biennio il programma di Laboratorio grafico. Nel triennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL).

56

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico
Opzione Scienze Applicate

Lingua e letteratura

italiana 4 4 4 4 4 4 4 4 Lingua e cultura straniera 3* 3* 3

3 3 3 3 3 Storia e geografia 2 3

Storia 2 2 2 2 2 2 2 Filosofia 2 2 2 2 2 **Matematica 5 5 4**

4 4 5 5 5 Informatica e laboratorio 3 3 2 2 2 3 3 3

Fisica 2 2 3 3 3 3 3 3 Scienze naturali 4 3 3 3 3 3 3 3

Chimica 2 2 2 2 2 2 Disegno e storia dell'arte 2 2 2 2 2 2

2 2 Laboratorio scientifico

(chimica-fisica-biologia) 2 2 2 2 2

Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2 2 2 2 Religione

Cattolica o attività

alternative 1 1 1 1 1 1 1 1

di frequentare, a partire dall'anno scolastico 2023/24, un **Biennio Unico** (con potenziamento di Matematica e delle attività di Laboratorio di Informatica, Scienze Naturali, Chimica e Fisica) che favorisca una scelta consapevole del triennio successivo in modo che corrisponda maggiormente agli interessi e alle attitudini personali.

Per il Triennio vengono offerti due possibili percorsi che si riferiscono a figure professionali particolarmente richieste dal territorio:

Bio-Chem: prevede il potenziamento di Scienze Naturali e Chimica ed è particolarmente consigliato a chi vorrà proseguire gli studi nell'ambito delle Facoltà di Medicina, Farmaceutica, Veterinaria, Biologia e Chimica. **Info-Math:** prevede il potenziamento di Matematica e Informatica ed è particolarmente consigliato a chi vorrà proseguire gli studi nell'ambito delle Facoltà di Ingegneria, Informatica, Matematica, Fisica e Statistica.

* Alle 3 ore curriculari verranno aggiunte alcune ore nel trimestre e nel pentamestre dedicate all'insegnamento dell'Inglese Scientifico secondo le modalità stabilite nel Progetto SCIENCES.

Il Liceo Pascal per le Scienze Applicate offre agli studenti la possibilità

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO INDIRIZZO INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI ARTICOLAZIONE INFORMATICA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Rispetto ai quadri orari ministeriali l'Istituto ha potenziato inglese in terza e in quinta, storia e complementi di matematica in 5^a, la disciplina tecnologie informatiche nella classe prima, aumentandone il monte ore e prevedendo un uso sistematico dei laboratori operativi. Ha inoltre introdotto lo studio di organizzazione aziendale in terza e quarta.

L'offerta formativa è stata ulteriormente

ampliata proponendo agli studenti delle classi 3^a e 4^a gli opzionali di

Fisica e di Comunicazione

multimediale (per ogni opzionale: 2h e min. 10 allievi) Nel triennio è previsto

l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL).

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica
Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni - Articolazione
Informatica

Disciplina Anno scolastico

Lingua e letteratura italiana 4 4
4 4 4 Lingua inglese 3 3 4 3 4 Storia 2 2 2 2 3 Geografia 1
Matematica 4 4 3 3 3 Complementi di matematica 1 1 1

Tecnologie informatiche 4(2)*

Scienze e tecnologie applicate 3

Diritto ed economia 2 2

Scienze integrate** 2 2

Fisica 3(1)* 3(1)* Chimica 2(1)* 3(1)* Tecnologie e

tecniche di rappresentazione grafica 3(1)* 3(1)*

Organizzazione aziendale 2 2

Informatica 5(2)* 5(3)* 5(3)* Sistemi e reti 3(2)* 3(2)*

4(3)* Tecnologie e progettazione di sistemi

informatici

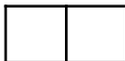
e di telecomunicazioni 2(2)* 3(2)* 3(2)* Gestione

progetto e organizzazione d'impresa 3(2)*

Telecomunicazioni 3(2)* 3(2)* Scienze motorie e

sportive 2 2 2 2 2 Religione Cattolica o attività

alternative 1 1 1 1 1



()* Le ore tra parentesi si intendono di laboratorio.

** Scienze della terra, chimica e biologia.

58

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

Fisica 2

Chimica 2

Economia aziendale e geopolitica 4 4 5 Diritto 2 2 2

Relazioni internazionali 2 2 3 Tecnologie della
comunicazione 3

Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2 Religione Cattolica
o attività alternative 1 1 1 1 1

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

**INDIRIZZO AMMINISTRAZIONE,
FINANZA E MARKETING**

**ARTICOLAZIONE RELAZIONI
INTERNAZIONALI PER IL
MARKETING**

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica

Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing

Articolazione Relazioni Internazionali per il Marketing

Disciplina Anno scolastico

Lingua e letteratura italiana 4 4

4 4 4 **Lingua inglese 3[*] 3[*] 4[*] 4[*] 4[*]** **Seconda**

lingua comunitaria 4[*] 3[*] 3[*] 3[*] 3[*]** **Terza**

lingua comunitaria* 3[*] 4[*] 3[*]** Storia 2 2 2 2 2

Matematica 4 4 3 3 3 Diritto ed economia 2 2

Economia aziendale 2 2

Geografia 2 3 2 Informatica 2 2

Scienze integrate**** 2 2

Rispetto ai quadri orari ministeriali l'Istituto ha potenziato geografia e le discipline linguistiche aumentandone il monte ore e prevedendo anche un potenziamento delle ore di conversazione in lingua, per tutte le lingue straniere, con la presenza del madrelinguista.

Nel triennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL).

[*] Progetto Pascal potenziamento linguistico con madrelinguista (max 10 ore annuali)

** Francese

o tedesco.
*** Francese,
tedesco

o spagnolo.
**** Scienze della terra e biologia.

59

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE A. ZANELLI

LICEO SCIENTIFICO

OPZIONE SCIENZE APPLICATE

Curvatura **Chimico-Biologica**

Curvatura **Informatico-Ingegneristica** Articolazioni:

**Gestione dell'Ambiente e del
Territorio Produzioni e
Trasformazioni
Viticoltura ed Enologia**

ISTITUTO TECNICO AGRARIO

SETTORE TECNOLOGICO

BIENNIO UNICO

Indirizzo **Agraria, Agroalimentare e
Agroindustria**

TRIENNIO

ISTITUTO TECNICO

SETTORE TECNOLOGICO

Indirizzo **Chimica, Materiali
e Biotecnologie**

ISTITUTO PROFESSIONALE

**Agricoltura, Sviluppo Rurale,
Valorizzazione dei
Prodotti del Territorio
e Gestione delle Risorse
Forestali e Montane**

■ **SEDE CENTRALE**

Via F.lli Rosselli, 41/1
42123 Reggio Emilia
Tel. 0522 280340 - 285311

■ **WEB E POSTA ELETTRONICA**

■ **ORARIO SCOLASTICO** dalle 8.00 alle 13.30

■ **REFERENTI
PER L'ORIENTAMENTO**

Prof.ssa Lorella Chiesi
lorella.chiesi@zanelli.edu.it

Prof.ssa Maria Mancuso
maria.mancuso@zanelli.edu.it

■ **CONTRIBUTO
PER L'ISCRIZIONE
ALLA CLASSE PRIMA**

120,00 euro

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE CURVATURA CHIMICO-BIOLOGICA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico
Opzione Scienze Applicate

Lingua e letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua e cultura inglese 3 3 3 3 3 Storia e geografia 2 2

Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 **Matematica 5 4 4 4 4 Informatica 2 2 2 2 2 Chimica 2 2 3 3 3(1)**

Fisica 2 2 3(1) 2 3 Scienze naturali (Scienze della terra e biologia) 2 3 4 4(1) 3

Disegno e storia dell'arte 2 2 2 2 Scienze motorie e sportive 2 2 2 1 1 Religione

Cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE CURVATURA INFORMATICO-INGEGNERISTICA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Liceo Scientifico
Opzione Scienze Applicate

Lingua e letteratura italiana 4 4 4

4 4 Lingua e cultura inglese 3 3 3 3 3 Storia e geografia 2 2

Storia 2 2 2 Filosofia 2 2 2 **Matematica 5 4 4 4 4 Informatica 2 3 3 3 3 Chimica 2 2 2**

2 2 Fisica 2 2 4 3 3 Scienze naturali (Scienze della terra e biologia) 2 2 3 3 3

62

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

ISTITUTO TECNICO AGRARIO

BIENNIO COMUNE

SETTORE TECNOLOGICO

INDIRIZZO AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

Lingua e

letteratura italiana 4 4 Lingua inglese 3 3 Storia 2 2 Matematica 4 4 Diritto ed
economia 2 2 Scienze integrate (Scienze della terra e biologia) 3 2 Geografia 1
Scienze motorie e sportive 2 2 Religione Cattolica o attività alternative 1 1 Scienze
integrate (Fisica) 3 3 Scienze integrate (Chimica) 3 3 Tecnologie e tecniche di
rappresentazione grafica 3 3 Tecnologie informatiche 2 Scienze e tecnologie
applicate 3

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

ISTITUTO TECNICO AGRARIO TRIENNIO SETTORE TECNOLOGICO

INDIRIZZO AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA ARTICOLAZIONE GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica

Indirizzo Agraria Agroalimentare e Agroindustria

Articolazione Gestione dell'Ambiente e del Territorio

Lingua e

letteratura italiana 3 3 4 Lingua inglese 2 2 3 Storia 2 2 2 Matematica 3 2 3

Complementi di matematica 11

Produzioni animali 3 3 2 Produzioni vegetali 5 4 3 Trasformazioni dei prodotti 2 2
2 Genio rurale 2 2 2 Economia, estimo, marketing e legislazione 2 4 3 Gestione
dell'ambiente e del territorio 3 Biotecnologie agrarie 4 4 2 Scienze motorie e
sportive 2 2 2 Religione Cattolica o attività alternative 1 1 1

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

ISTITUTO TECNICO AGRARIO TRIENNIO SETTORE TECNOLOGICO INDIRIZZO AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA ARTICOLAZIONE PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica
Indirizzo Agraria Agroalimentare e Agroindustria
Articolazione Produzioni e Trasformazioni

Lingua e

letteratura italiana 3 3 4 Lingua inglese 2 2 3 Storia, cittadinanza e costituzione 2 2
2 Matematica 3 2 3 Complementi di matematica 1 1

**Produzioni animali 3 3 3 Produzioni vegetali 5 4 3 Trasformazioni dei prodotti 2 4
3 Economia, estimo, marketing e legislazione 3 3 3 Genio rurale 3 2**

Biotecnologie agrarie 2 3 3 Gestione dell'ambiente e del territorio 2 Scienze
motorie e sportive 2 2 2 Religione Cattolica o attività alternative 1 1 1

ISTITUTO D'ISTRUZIONE

SUPERIORE STATALE

ISTITUTO TECNICO AGRARIO

TRIENNIO SETTORE TECNOLOGICO

INDIRIZZO AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

ARTICOLAZIONE VITICOLTURA ED ENOLOGIA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica

Indirizzo Agraria Agroalimentare e Agroindustria

Articolazione Viticoltura ed Enologia

Lingua e

letteratura italiana 3 3 4 Lingua inglese 2 2 3 Storia, cittadinanza e costituzione 2 2

2 Matematica 3 2 3 Complementi di matematica 1 1

Produzioni animali 3 3 2 Produzioni vegetali 5 5

Trasformazioni dei prodotti 2 2

Economia, estimo, marketing e legislazione 3 3 2 Genio rurale 3 2

Biotecnologie agrarie 2 4

Biotecnologie vitivinicole 3 Gestione dell'ambiente e del territorio 2 Viticoltura e

difesa della vite 4 Enologia 4 Scienze motorie e sportive 2 2 2 Religione Cattolica o

attività alternative 1 1 1

66

ISTITUTO D'ISTRUZIONE

SUPERIORE STATALE

ISTITUTO TECNICO AGRARIO

SETTORE TECNOLOGICO

INDIRIZZO CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE

ARTICOLAZIONE BIOTECNOLOGIE SANITARIE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica
Indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie
Articolazione Biotecnologie Sanitarie

Lingua

e letteratura italiana 4 4 3 4 5 Lingua inglese 3 3 3 3 3 Storia 2 2 2 2 2 Matematica 4 4
3 3 3 Diritto ed economia 2 2

Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia) 2 2

Geografia 1

Scienze integrate (Fisica) 3(1) 3(1) 2 1 Scienze integrate (Chimica) 3(1) 3(1)

Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica 3(1) 3(1)

Tecnologie informatiche 3(2)

Scienze e tecnologie applicate 3

Complementi di matematica 11 **Chimica analitica e strumentale 3(2) 3(2) Chimica organica e biochimica 3(1) 3(2) 4(3) Biologia e microbiologia 4(2) 4(2) 4(3) Igiene, anatomia, fisiologia 6(3) 6(3) 6(4) Legislazione sanitaria 3** Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2 Religione Cattolica 1 1 1 1 1

67

ISTITUTO D'ISTRUZIONE

SUPERIORE STATALE

ISTITUTO PROFESSIONALE

BIENNIO

INDIRIZZO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE, VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL TERRITORIO E GESTIONE DELLE RISORSE FORESTALI E MONTANE

Ore di lezione settimanali per materia 1°

2° Lingua e letteratura italiana 4 4 Geografia 11 Storia 11 Matematica 4 4 Inglese 3
3 Scienze integrate (Scienze naturali) 4 4 Tecnologie informatiche 2 2 Diritto 2 2
Religione Cattolica o attività alternative 11 **Scienze agrarie (Ecologia e
pedologia) 4 4 Laboratori tecnologici ed esercitazioni 4 4** Scienze motorie e
sportive 2 2

68

ISTITUTO D'ISTRUZIONE
SUPERIORE STATALE

ISTITUTO PROFESSIONALE

TRIENNIO INDIRIZZO AGRICOLTURA,
SVILUPPO RURALE,
VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL
TERRITORIO E GESTIONE DELLE RISORSE
FORESTALI E MONTANE

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma In Agricoltura, Sviluppo Rurale, Valorizzazione dei Prodotti del Territorio e
Gestione delle Risorse Forestali e Montane

Lingua e letteratura italiana 4 4 4 Lingua inglese 2 2 2 Storia 2 2 2 Matematica
3 3 3

Laboratorio di biologia e di chimica applicata

ai processi di trasformazione 2 2 Tecniche delle produzioni vegetali e

zootecniche 3 3 3 Agronomia del territorio agrario e forestale 3 3 3

Economia agraria

**e legislazione di settore agraria e forestale 4 4 4 Agricoltura sostenibile e
biologica 3 3 3**

Gestione e valorizzazione delle attività produttive

e sviluppo del territorio e sociologia rurale 3 3 3 Agricoltura di precisione e

**digitalizzazione in agricoltura 2 Scienze motorie e sportive 2 2 2 Religione
Cattolica o attività alternative 1 1 1**

69

SUPERIORE
STATALE L.
NOBILI

ISTITUTO TECNICO

SETTORE TECNOLOGICO BIENNIO
UNICO

TRIENNIO

**ISTITUTO
D'ISTRUZIONE**

■ SEDE CENTRALE

Via Makallè, 10
42124 Reggio Emilia
Tel. 0522 921433

■ WEB E POSTA ELETTRONICA

www.iisnobili.edu.it

Indirizzo **Meccanica, Meccatronica ed**

Energia Articolazione **Meccanica e Meccatronica**

Indirizzo **Elettronica ed Elettrotecnica**
Articolazione **Automazione**
Articolazione **Elettrotecnica**

Indirizzo **Sistema Moda**
Articolazione **Tessile, Abbigliamento e Moda**

**ISTITUTO
PROFESSIONALE** Indirizzo **Industria e Artigianato
per il Made in Italy - Opzione Moda**

Indirizzo **Manutenzione e Assistenza
Tecnica**
reis0100l@pec.istruzione.it
info@iisnobili.edu.it
info@pec.iisnobili.edu.it

■ **INDIRIZZO, NUMERO
DI TEL. E FAX ALTRE SEDI**

Viale Trento Trieste, 4
42124 Reggio Emilia
Tel. 0522 277341

■ **ORARIO SCOLASTICO**

32 ore
33 ore le classi seconde del tecnico e, qualora sia possibile
l'attivazione nell'anno di riferimento, sul triennio della moda
professionale.
Dalle ore 7.50 alle ore 12.50
nei giorni da 5 ore;
dalle ore 7.50 alle ore 13.50
nei giorni da 6 ore

■ **REFERENTI
PER L'ORIENTAMENTO**

Giorgia Corti
giorgia.corti@iisnobili.edu.it

■ **CONTRIBUTO
PER L'ISCRIZIONE
ALLA CLASSE PRIMA**
100,00 euro

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

economia 2 2 Scienze integrate (Scienze della Terra e
Biologia) 2 2 Scienze integrate (Fisica) 3(1)* 3(1)*
Scienze integrate (Chimica) 3(1)* 3(1)* Tecnologie e
tecniche di rappresentazione grafica 3(1)* 3(1)*
Tecnologie informatiche 3(2)* Scienze e tecnologie
applicate** 3 Geografia generale ed economica 1
Scienze motorie e sportive 2 2 Religione Cattolica o
attività alternative 1 1

ISTITUTO TECNICO BIENNIO COMUNE SETTORE TECNOLOGICO

Lingua e letteratura italiana 4 4

Lingua inglese 3 3 Storia 2 2 Matematica 4 4 Diritto ed

* Le ore tra

parentesi si intendono di laboratorio, con compresenza dell'insegnante tecnico pratico.

** Disciplina

che si differenzia in modo orientativo rispetto allo specifico indirizzo scelto.

71

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

ISTITUTO TECNICO TRIENNIO **SETTORE TECNOLOGICO** **INDIRIZZO MECCANICA,** **MECCATRONICA ED ENERGIA** **ARTICOLAZIONE MECCANICA E** **MECCATRONICA**

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica
Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia
Articolazione Meccanica e Meccatronica

* Le ore tra parentesi si intendono di laboratorio, con presenza dell'insegnante tecnico pratico.

Lingua e letteratura

italiana 4 4 4 Lingua inglese 3 3 3 Storia 2 2 2

Matematica 3 3 3 Complementi di matematica 1 1

Meccanica, macchine ed energia 5(2)* 5(2)* 5

Sistemi ed automazione 4(2)* 3(2)* 3(3)*

Tecnologie meccaniche di processo e prodotto

4(4)* 4(4)* 4(4)* Disegno, progettazione e

organizzazione industriale 3 4(2)* 5(2)* Scienze

motorie e sportive 2 2 2 Religione Cattolica o

attività alternative 1 1 1

72

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

Lingua e letteratura italiana 4 4 4

Lingua inglese 3 3 3 Storia 2 2 2 Matematica 3 3 3

Complementi di matematica 1 1

Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed

elettronici 4(3)* 5(3)* 6(4)* Elettrotecnica ed

elettronica 7(3)* 5(2)* 5(2)* Sistemi automatici 3(2)*

6(4)* 6(4)* Robotica 2

Scienze motorie e sportive 2 2 2 Religione Cattolica o

attività alternative 1 1 1

ISTITUTO TECNICO TRIENNIO SETTORE TECNOLOGICO

**INDIRIZZO ELETTRONICA ED
ELETTROTECNICA**

**ARTICOLAZIONE
AUTOMAZIONE**

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica

Indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica

Articolazione Automazione

parentesi si
intendono di
laboratorio, con compresenza
dell'insegnante tecnico
pratico.

* Le ore tra

ISTITUTO D'ISTRUZIONE
SUPERIORE STATALE

ISTITUTO TECNICO TRIENNIO

SETTORE TECNOLOGICO

INDIRIZZO ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

ARTICOLAZIONE ELETTROTECNICA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica
Indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica
Articolazione Elettrotecnica

* Le ore tra parentesi si intendono di laboratorio, con compresenza dell'insegnante tecnico pratico.

Lingua e letteratura

italiana 4 4 4 Lingua inglese 3 3 3 Storia 2 2 2

Matematica 3 3 3 Complementi di matematica 1 1

Tecnologie e progettazione

di sistemi elettrici ed elettronici 5(3)* 5(4)* 6(4)*

Elettrotecnica ed elettronica 7(3)* 6(3)* 6(3)*

Sistemi automatici 4(2)* 5(2)* 5(3)* Scienze motorie e sportive 2 2 2

Religione Cattolica o attività alternative 1 1 1

74

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

INDIRIZZO SISTEMA MODA

ARTICOLAZIONE TESSILE, ABBIGLIAMENTO E MODA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica
Indirizzo Sistema Moda
Articolazione Tessile, Abbigliamento e Moda

ISTITUTO TECNICO TRIENNIO SETTORE TECNOLOGICO

Lingua e letteratura italiana 4 4 4

Lingua inglese 3 3 3 Storia 2 2 2 Matematica 3 3 3

Complementi di matematica 1 1

Chimica applicata e nobilitazione

dei materiali per i prodotti moda 3(2)* 3(2)* 3(2)*

Economia e marketing delle aziende della moda 2 3 3

Tecnologie dei materiali e dei processi

produttivi e organizzativi della moda 5(3)* 4(3)* 5(4)*

Ideazione, progettazione

e industrializzazione dei prodotti moda 6(3)* 6(4)*

6(4)* Scienze motorie e sportive 2 2 2 Religione

Cattolica o attività alternative 1 1 1

parentesi si
intendono di
laboratorio, con compresenza
dell'insegnante tecnico
pratico.

* Le ore tra

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

ISTITUTO PROFESSIONALE INDIRIZZO INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY **OPZIONE MODA**

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma in Industria e Artigianato per il Made in Italy

* Le ore tra parentesi si intendono di laboratorio, con compresenza dell'insegnante tecnico-pratico.

** All'interno dell'offerta formativa deliberata per ciascun anno scolastico dal Collegio Docenti, si effettua nel triennio una terza ora aggiuntiva di inglese

tecnico, qualora sia sostenibile in termini di organico che comporta il raggiungimento di 33 ore curricolari.

Lingua e letteratura italiana 4 4 4 4 4 Lingua inglese 3 3 2 2 2
Inglese tecnico** 111 Storia 11 2 2 2 Geografia 11
Matematica 4 4 3 3 3 Diritto ed economia 2 2
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia) 3(2)*

Scienze integrate (Chimica) 3(2)*

Tecnologie, disegno e progettazione 3 3

Tecnologie dell'informazione

e delle comunicazioni 2 2

**Laboratori tecnologici ed esercitazioni 6(4)* 6(4)*
7(3)* 6(3)* 6(3)*** **Tecnologie applicate ai materiali e
ai processi**

produttivi tessili, abbigliamento 5(3)* 4(3)* 3(2)*

**Progettazione tessile - abbigliamento, moda e
costume 6(3)* 6(3)* 6(4)*** **Tecniche di distribuzione**

e marketing 2 3 Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2

Religione Cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

Presso l'istituto è possibile scegliere:

- **Percorso quinquennale** per il conseguimento del Diploma di maturità (con possibilità di essere preparati a sostenere esame di qualifica al terzo anno).

- **Percorso triennale** per il conseguimento della Qualifica triennale professionale di **OPERATORE DELL'ABBIGLIAMENTO** (con possibilità di rientrare nel percorso quinquennale qualora il numero degli iscritti lo consenta).

76

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

3(3)* **Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni**
5(3)* 4(3)* 3(3)* **Tecnologie e tecniche di
installazione e manutenzione** 3(3)* 4(3)* 6(3)***
**Laboratori tecnologici ed esercitazioni 6(2)* 5(2)* 4
5 5**

Scienze motorie e sportive 2 2 2 2 2 Religione

Cattolica o attività alternative 1 1 1 1 1

Presso l'istituto è possibile scegliere:

- **Percorso quinquennale** per il conseguimento del Diploma di maturità.

- **Percorso triennale** per il conseguimento della Qualifica triennale professionale di:

■ **OPERATORE MECCANICO** (operatore qualificato nell'ambito della torneria e saldatura) ■ **OPERATORE DELL'AUTORIPARAZIONE**

■ **OPERATORE SISTEMI ELETTRICO-ELETTRONICI** (operatore qualificato nell'ambito dell'impiantistica civile e industriale)

(con possibilità di rientrare nel percorso quinquennale qualora il numero degli iscritti lo consenta)

ISTITUTO PROFESSIONALE INDIRIZZO MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma in Manutenzione e Assistenza Tecnica

Lingua e letteratura

italiana 4 4 4 4 4 Lingua inglese 3 3 2 2 2 Inglese

tecnico 1 1 1 Storia 1 1 2 2 2 Geografia 1 1

Matematica 4 4 3 3 3 Diritto ed economia 2 2

Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia) 2(2)*
2(2)*

Scienze integrate (Fisica) 2(2)* 2(2)*

Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica 2 3

Tecnologie dell'informazione e della comunicazione 2
2

Tecnologie meccaniche e applicazioni 5(3)* 4(3)*

* Le ore tra

parentesi
si intendono di
laboratorio, con presenza
dell'insegnante tecnico-pratico.

** La disciplina si differenzia

in *Tecnologie
e tecniche di
diagnostica e
manutenzione dei mezzi di trasporto* nella specifica
articolazione.

77

- **Amministrazione Finanza
e Marketing (A.F.M.)**
- **Sistemi Informativi Aziendali
(S.I.A.)**

- **Relazioni Internazionali
per il Marketing (R.I.M.)**

QUINQUENNIO

Percorso Digital Economy (S.I.A.)
*Con potenziamento digitale dalla
classe prima*

**Percorso International Marketing
& Sales (R.I.M.)**
*Con potenziamento della Lingua
Inglese dalla classe prima*

ISTITUTO TECNICO

SETTORE ECONOMICO

BIENNIO UNICO

Indirizzo

**Amministrazione Finanza
e Marketing (A.F.M.)**

TRIENNIO

Indirizzo **A.F.M.**

ISTITUTO TECNICO

STATALE SCARUFFI - LEVI - TRICOLORE

■ SEDE CENTRALE

Via Filippo Re, 8
42121 Reggio Emilia
Tel. 0522 435761 - 0522 439966

■ WEB E POSTA ELETTRONICA

www.scaruffilevitricolare.edu.it
rettd09000v@istruzione.it
rettd09000v@pec.istruzione.it

■ INDIRIZZO, NUMERO

ISTITUTO TECNICO STATALE

DI TEL. E FAX ALTRE SEDI
Via Pascal, 79 - 42123 Rivalta (RE)
Tel. 0522 560085

■ ORARIO SCOLASTICO

32 ore settimanali su sei giorni

Sede di Via Filippo Re

dalle ore 7.50 alle ore 12.50
per quattro giorni
e dalle ore 7.50 alle ore 13.50
per due giorni la settimana

Sede di Rivalta

dalle ore 8.00 alle ore 13.30
per quattro giorni
e dalle ore 8.00 alle ore 13.00
per due giorni la settimana

Per il biennio di International MKS

33 ore su sei giorni dalle ore 8.00 alle ore 13.30
(32 ore settimanali più 1 ora di potenziamento
di lingua inglese)

■ REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof.ssa Laura Cocchi
Prof.ssa Alessandra Iotti

■ CONTRIBUTO PER L'ISCRIZIONE ALLA CLASSE PRIMA

100,00 euro

ISTITUTO TECNICO BIENNIO UNICO SETTORE ECONOMICO

INDIRIZZO AMMINISTRAZIONE, FINANZA E

MARKETING (A.F.M.) SEDE DI REGGIO EMILIA E

RIVALTA

italiana 4 4 Lingua inglese 3 3 **Seconda lingua
comunitaria (francese o tedesco) 3 3** Storia 2 2
Matematica 4 4 Diritto ed Economia 2 2 Scienze

Lingua e letteratura

Integrate (Scienze della Terra e Biologia) 2 2

Scienze Integrate (Fisica) 2(1*) Scienze Integrate

(Chimica) 2(1*) Geografia 3 3 Informatica 2* 2*

Economia aziendale 2 2 Scienze motorie e sportive*

2 2 Religione Cattolica o attività alternative 1 1

Nel corso della classe seconda vengono attivate iniziative di orientamento curricolari specifiche mirate ad una più consapevole scelta dei percorsi del secondo biennio e quinto anno.
* Attività di laboratorio.

ISTITUTO TECNICO 2° BIENNIO E 5° ANNO SETTORE ECONOMICO INDIRIZZO AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING (A.F.M.) SEDE DI REGGIO EMILIA

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore Tecnica

Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing

Articolazione Amministrazione, Finanza e Marketing

(*) Le ore tra parentesi
indicano
attività
di laboratorio.

Lingua e
letteratura italiana 4 4 4 Lingua inglese 3 3 3
Seconda lingua comunitaria (francese o

tedesco) 3 3 3 Storia 2 2 2 Matematica 3 3 3

Diritto ed economia 3 3 3 Informatica 2* 2*

Economia aziendale 6(2*) 7(2*) 8(2*) Economia

politica 3 2 3 Scienze motorie e sportive 2 2 2

Religione Cattolica o attività alternative 1 1 1

*Nel quinto anno si attiva l'insegnamento di una disciplina non
linguistica in lingua inglese (CLIL).*