

Presentazione

Care ragazze e cari ragazzi,

mi rivolgo direttamente a voi in un momento particolarmente delicato in cui vi trovate a prendere una decisione molto importante.

La scuola rappresenta un luogo educativo e formativo strategico e determinante per la vostra vita e spero che ognuno di voi possa trovare in questa guida uno strumento ove reperire tutte quelle informazioni utili che vi possano aiutare a fare la vostra scelta.

Leggendo queste pagine spero che vi vengano dubbi su quelle scuole su cui avete più certezze, ma anche curiosità su tutti quegli indirizzi che non conoscete o che avete scartato a priori.

Ascoltate i consigli dei vostri docenti, confrontatevi con i vostri genitori ma non perdetevi di vista i vostri sogni.

Oggi viviamo in una società complessa, in un Paese che sta conoscendo tanti nuovi fenomeni, tra cui la crisi economica e una disoccupazione che mai abbiamo avuto nei nostri territori.

Ci sono tante sfide che voi giovani dovrete affrontare e vincere per costruirvi un futuro degno di chiamarsi tale. Nella totale mancanza di certezze, oggi sono consapevole che il futuro di voi giovani debba passare da due diritti fondamentali, il diritto all'istruzione e il diritto al lavoro.

I vostri diritti sono legati in modo determinante con la ripresa economica e lo sviluppo del nostro Paese.

Voi siete la nostra migliore risorsa e l'investimento su di voi, che passa dalla scelta della Provincia di Reggio Emilia di investire sempre più sulle scuole, è il miglior investimento che un paese può fare.

Il nostro dovere è quello di lavorare per valorizzare al meglio le nostre scuole garantendo ad ognuno di voi scuole sicure, accoglienti e di qualità. Il nostro progetto è quello di dare ad ogni scuola una forte identità, organizzandole per poli formativi d'eccellenza con un'offerta chiara e ben delineata nell'intero territorio provinciale.

Stiamo lavorando per offrirvi le migliori opportunità possibili, per avvicinare la scuola e il mondo del lavoro, per garantire percorsi in uscita dalle scuole superiori che vi permettano di scegliere se continuare negli studi all'Università, o presso il nuovo ITS sulla meccatronica, o in percorsi di formazione post-diploma, o scegliere l'inserimento lavorativo consapevoli dei reali sbocchi occupazionali.

L'investimento sulla vostra formazione e sulla vostra preparazione sarà la vostra e la nostra arma vincente in un mondo del lavoro sempre più difficile ed esigente, dove la vostra competenza e la vostra capacità saranno il vostro migliore biglietto da visita.

Quest'anno abbiamo deciso di ristampare questa guida: usatela, leggete e sfogliate queste pagine, rivolgetevi al nostro servizio Polaris, dove troverete personale qualificato che vi potrà aiutare e assistere nelle vostre scelte scolastiche con consulenze individuali o con colloqui per le vostre famiglie.

Auguro ad ognuno di voi di fare la migliore scelta possibile con la massima serenità e consapevolezza, affinché il vostro talento sia intellettuale, sia manuale, possa trovare, proprio a partire dalla scuola, il terreno più fertile per potersi esprimere.

Ilenia Malvasi

Assessore all'Istruzione
Provincia di Reggio Emilia

INDICE

Attività di orientamento a Reggio Emilia	4
Caratteristiche dell'Istruzione liceale, professionale e tecnica	5
Il sistema regionale di Istruzione e Formazione Professionale	7
Gli interventi della Provincia per l'integrazione degli studenti disabili	15
L'inserimento a scuola degli studenti disabili	17
Le parole utili della scuola	143



Le Scuole Secondarie di Secondo Grado a Reggio Emilia

Liceo Classico - Scientifico Statale "L. Ariosto - L. Spallanzani"	19
Liceo Artistico "G. Chierici"	28
Istituto di Istruzione Superiore "L. Galvani-Iodi"	31
Liceo Classico Paritario "R. Guardini"	36
Istituto Superiore Liceale "Matilde Di Canossa"	37
Liceo Scientifico "A. Moro"	42
Istituto di Istruzione Superiore "A. Motti"	45
Istituto Industriale Superiore "L. Nobili"	49
Istituto di Istruzione Superiore "B. Pascal"	55
Istituto Professionale Statale "Filippo Re"	60
Istituto Tecnico Statale "G. Scaruffi - C. Levi - Città Del Tricolore"	62
Istituto Tecnico Statale Per Geometri "A. Secchi"	68
Istituto di Istruzione Superiore "A. Zanelli"	72

Le Scuole Secondarie di Secondo Grado a Castelnovo Ne' Monti

Istituto "C. Cattaneo"	80
Nuovo Istituto Superiore di Castelnovo né Monti	87

Le Scuole Secondarie di Secondo Grado a Correggio

Liceo Statale Classico - Scientifico - Linguistico "Rinaldo Corso"	92
Convitto Nazionale "R. Corso"	95
Istituto "L. Einaudi"	98
Liceo delle Scienze Umane "San Tomaso D'Aquino"	106

Le Scuole Secondarie di Secondo Grado a Guastalla

Istituto "B. Russell"	109
Istituto Superiore Statale Professionale	119

Le Scuole Secondarie di Secondo Grado a Montecchio

Istituto di Istruzione Superiore "Silvio D'Arzo"	123
--	-----

Le Scuole Secondarie di Secondo Grado a Scandiano

Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore "P. Gobetti"	134
--	-----

Le Scuole Secondarie di Secondo Grado a S. Ilario d'Enza

Istituto di Istruzione Superiore "Silvio D'Arzo"	123
Liceo "S. Gregorio Magno"	141

ISTRUZIONE LICEALE



ISTRUZIONE TECNICA



ISTRUZIONE PROFESSIONALE



ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO A REGGIO EMILIA

Durante l'anno ci sono tante iniziative pensate per aiutare tutti i ragazzi di terza media che dovranno scegliere la scuola futura:



Attività di orientamento organizzate dalle scuole secondarie di primo grado;



Salone dell'orientamento "La Provincia che orienta" seconda edizione: iniziativa pubblica a carattere informativo organizzata dalla Provincia. All'interno del salone le singole scuole secondarie di secondo grado si presenteranno e avranno stand dedicati all'interno dei quali sarà possibile raccogliere materiale informativo e confrontarsi con insegnanti ed ex studenti che potranno aiutare gli studenti nel valutare la scelta. Il salone verrà realizzato a Reggio Emilia venerdì 9 e sabato 10 dicembre 2011 e nei singoli distretti (Scandiano, Castelnovo ne' Monti, Montecchio, Correggio, Guastalla) il 17 dicembre 2011;



Open day cioè giornate in cui le scuole secondarie di secondo grado sono aperte ed è possibile visitarle, incontrare studenti più grandi e parlare con gli insegnanti (da novembre a gennaio);



Lezioni aperte presso le scuole secondarie di secondo grado;



Consulenze individuali presso il servizio di orientamento della Provincia di Reggio Emilia (Polaris);

Il centro di orientamento della Provincia di Reggio Emilia (Polaris) può aiutare nella scelta e sostenere i ragazzi nella costruzione di un progetto scolastico, affinché sia possibile frequentare con successo la scuola. Presso il centro è possibile trovare orientatori con i quali conoscere le proprie attitudini e abilità, ottenere le informazioni sulle scuole, riflettere sull'impegno e la responsabilità richieste nel nuovo percorso scolastico.



È POSSIBILE RICHIEDERE UN APPUNTAMENTO GRATUITO TELEFONANDO AL NUMERO 0522/444855.

CARATTERISTICHE DELL'ISTRUZIONE LICEALE, PROFESSIONALE E TECNICA



Istruzione Liceale

L'istruzione liceale fornisce una formazione di carattere generale e l'acquisizione del metodo per approfondire tematiche e problemi. Non è un percorso di studi che prepara allo svolgimento di qualche particolare professione ma permette di accedere a tutti i corsi universitari e di partecipare ai concorsi pubblici in cui sia richiesto il Diploma non professionalizzante. Il percorso di studi liceale ha durata **quinquennale** e si articola in un primo biennio propedeutico all'assolvimento dell'obbligo di istruzione, in un secondo biennio finalizzato allo sviluppo delle conoscenze ed alla maturazione delle competenze caratterizzanti le singole articolazioni del sistema liceale ed in 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 o sezione seguita dallo studente.

Cosa ti è richiesto



- Interessi culturali generali
- Volontà di approfondire le tematiche e di "ricercare"
- Investimento di tempo ed energie nello studio
- Disponibilità a proseguire con buona probabilità gli studi all'università
- Passione per il lavorare con le idee, i simboli e le parole

Percorsi che compongono l'Istruzione Liceale

- Liceo classico
- Liceo scientifico
- Liceo linguistico
- Liceo scienze umane
- Liceo artistico
- Liceo musicale sezione coreutica



Istruzione Tecnica

Gli istituti tecnici sono organizzati in un primo **biennio propedeutico** all'assolvimento dell'obbligo di istruzione e 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 seguito 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.

Cosa ti è richiesto

- Interesse per la soluzione di problemi concreti legati al mondo aziendale ed alle tecnologie
- Buona capacità di individuare e costruire soluzioni ai problemi concreti
- Interesse per il lavoro con le macchine, i dati e gli strumenti tecnologici e di precisione



Percorsi che compongono l'Istruzione Tecnica

Sono previsti due settori:

Economico: "Amministrazione, Finanza e Marketing", "Turismo".

Tecnologico: "Meccanica", "Trasporti e Logistica", "Elettronica", "Informatica", "Grafica", "Moda", "Agraria", "Costruzioni", "Ambiente e Territorio".



Istruzione Professionale

Ad una formazione generale e di base, l'Istruzione Professionale unisce una preparazione operativa, pratica e concreta. Il suo obiettivo è costruire una professionalità specifica capace di rispondere alle esigenze formative del settore produttivo di riferimento e di inserirsi rapidamente nel mondo del lavoro ma anche in grado di sviluppare continuamente le proprie competenze e di accedere all'università ed all'istruzione e formazione tecnica superiore. L'Istruzione Professionale si articola in un **primo biennio propedeutico** all'assolvimento dell'obbligo di istruzione e 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; nel triennio è possibile scegliere tra diversi indirizzi che consentono allo studente di acquisire una conoscenza sistemica della filiera economica di riferimento, idonea anche ad orientare la prosecuzione degli studi a livello terziario con particolare riguardo all'esercizio delle professioni tecniche. Il percorso di studi si conclude dopo il quinquennio con il conseguimento di un Diploma di Stato di Istruzione Secondaria Superiore specifico per l'indirizzo prescelto, il quale consente l'accesso ai corsi universitari.

Cosa ti è richiesto



- Interesse per l'acquisizione di una professionalità che può essere ulteriormente specificata nel mondo del lavoro o attraverso il proseguimento degli studi o della formazione
- Mentalità pratica e operativa
- Disponibilità a considerare gli aspetti teorici delle problematiche concrete

Percorsi che compongono l'Istruzione Professionale

Sono previsti due settori:

Industria e artigianato: Produzioni industriali ed artigianali, Manutenzione e assistenza tecnica.

Servizi: Servizi per l'agricoltura, socio sanitari, commerciali, per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera.



IL SISTEMA REGIONALE DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

L'ordinamento italiano in materia di Istruzione Secondaria e di Istruzione e Formazione Professionale è cambiato. In base alle norme sul secondo ciclo del sistema educativo¹, la Regione Emilia-Romagna ha delineato con la Legge Regionale n. 5 del 30/06/2011 il nuovo **Sistema regionale di Istruzione e Formazione Professionale (leFP)**, che ha preso avvio con l'anno scolastico 2011/2012.

Il riordino dell'Istruzione Secondaria Superiore, messo in atto dalla normativa nazionale, prevede che gli Istituti Professionali, così come gli Istituti Tecnici e i Licei, possano rilasciare esclusivamente diplomi di istruzione secondaria superiore al termine di un percorso di 5 anni.

Conseguire una qualifica professionale è possibile solo nei percorsi triennali del Sistema regionale di leFP: in questo caso occorre iscriversi ad un Istituto Professionale e frequentare un primo anno, fortemente orientativo, al termine del quale è possibile scegliere se proseguire presso l'Istituto Professionale o presso un Ente di formazione professionale accreditato dalla Regione Emilia-Romagna. La scuola e l'ente, che collaborano strettamente per la realizzazione dei percorsi, rilasciano la stessa qualifica professionale, rispettando i propri curricula formativi

Per l'anno scolastico 2012/2013, in Emilia-Romagna, gli studenti in uscita dalla scuola media possono quindi scegliere tra:



Un percorso di Istruzione liceale, tecnica o professionale di 5 anni per conseguire un diploma di istruzione secondaria superiore;

Un percorso di Istruzione e Formazione Professionale di 3 anni, per conseguire una qualifica professionale regionale riconosciuta a livello nazionale ed europeo.

Al termine del triennio di leFP, gli studenti che hanno conseguito la qualifica presso gli Istituti Professionali, possono proseguire il percorso sino al diploma quinquennale; gli studenti che hanno conseguito la qualifica presso gli Enti di formazione professionale possono rientrare a scuola, previa attività di valutazione e riconoscimento del percorso triennale seguito, per proseguire sino al diploma quinquennale o continuare a formarsi scegliendo tra le opportunità del sistema formativo regionale.

La qualifica professionale triennale consente inoltre l'accesso diretto al mondo del lavoro.



I percorsi triennali del Sistema regionale di leFP sono fondati sulla progettazione e realizzazione congiunta tra Istituti Profes-

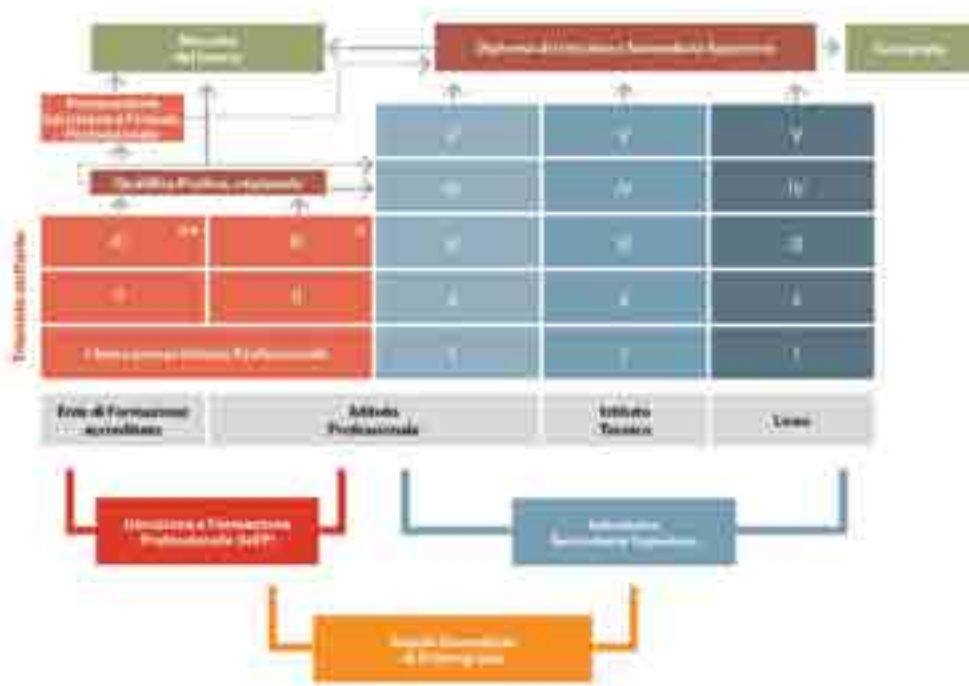
sionali ed Enti di formazione professionale accreditati dalla Regione.

I percorsi - dentro un quadro generale di arricchimento e innalzamento della cultura di base (competenze linguistiche, matematiche, scientifiche, tecnologiche, storico sociali ed economiche) - consentono allo studente di maturare, in una dimensione operativa e tecnica, **conoscenze e competenze tecnico-professionali per rispondere alle esigenze dei settori produttivi e di servizio del territorio**, ai fini di un positivo inserimento nel mondo del lavoro e delle professioni.

I percorsi triennali possono prevedere **attività personalizzate di sostegno e recupero**, con modalità laboratoriali e con sviluppo

di esperienze in impresa (stage e tirocini curriculari), **per favorire il successo formativo di tutti gli allievi**, anche di quelli che hanno avuto percorsi scolastici difficili o segnati da insuccessi e sono ad elevato rischio di abbandono. A questo scopo la Regione Emilia-Romagna ha predisposto una specifica azione regionale di supporto, volta a favorire il conseguimento della qualifica triennale da parte di tutti gli studenti (L.R.5/2011, art. 11).

1. DPR n. 87, 88 e 89 del 15/03/2010



(*) Per i quadri orari si vedano gli indirizzi corrispondenti degli Istituti Professionali, fatte salve variazioni dovute ad autonomia e flessibilità in ciascun istituto.

(**) Per indicazioni su orari e contenuti dei percorsi si veda la successiva tabella.

STRUTTURA SCHEMATICA DEI PERCORSI DI IeFP PRESSO GLI ENTI DI FORMAZIONE ACCREDITATI DALLA REGIONE (II e III anno del triennio unitario)

Nella formazione professionale regionale non sono definiti a priori orari settimanali e materie standard.

Il progetto formativo è infatti centrato sulla **acquisizione di competenze** più che sulle discipline/materie, e quindi sulla capacità di utilizzare insieme saperi/conoscenze e abilità operative/lavorative.

Il percorso prevede attività didattiche relative a tutte le aree sopra indicate: competenze di base, competenze tecnico-professionali e stage, con schemi orari e contenuti variabili in funzione del gruppo classe, delle specificità delle qualifiche e delle scelte progettuali degli enti di formazione.

Le competenze culturali di base e quelle tecnico-professionali possono essere sviluppate in modo tra loro integrato (interdisciplinare), ed essere finalizzate anche allo sviluppo delle cosiddette competenze di cittadinanza (collaborare, comunicare, risolvere problemi, etc.).

Le competenze dell'area tecnico-professionale variano in base alla qualifica di riferimento del percorso. A queste si affiancano le competenze comuni, inerenti la qualità, la sicurezza e salute sul lavoro, il rispetto dell'ambiente.

Per realizzare questo impianto formativo i percorsi sono caratterizzati dall'utilizzo di

AREA TEMATICA		CONTENUTI ESSENZIALI
Area competenze culturali di base	Asse linguaggi	Lingua italiana e straniera Comunicazione Linguaggi artistici e visivi
	Asse matematico	Matematica e geometria operativa
	Asse scientifico-tecnologico	Sistemi ed ecosistemi Ricerca sperimentale Tecnologia
	Asse storico-sociale	Tessuto socio-economico locale Educazione alla convivenza e alla socialità
Area competenze tecnico professionali		Unità di competenza specifiche, legate alla qualifica professionale di riferimento Competenze tecnico-professionali comuni (qualità, sicurezza, salute e ambiente)
Stage (tirocinio curricolare)		Esperienze di inserimento guidato in impresa, per rafforzare tutte le aree tematiche

metodologie didattiche attive: esercitazioni, laboratori, simulazioni, formazione in impresa.

Per indicazioni più specifiche sulla offerta formativa, sui suoi contenuti e sulle sue caratteristiche, è possibile rivolgersi agli Enti di formazione che concorrono alla realizzazione del Sistema regionale di leFP.

Le Qualifiche Professionali Regionali

Al termine di un percorso triennale di leFP in Emilia-Romagna sono attualmente conseguibili 22 qualifiche regionali, correlate a figure standard nazionali³, riconosciute a livello nazionale ed europeo.

La programmazione delle qualifiche disponibili negli Istituti Professionali e negli Enti di formazione varia nei territori.

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

In tutti i casi il primo anno del percorso triennale unitario si svolge presso un Istituto Professionale.

Per informazioni più dettagliate sui percorsi triennali di qualifica attivati in provincia di Reggio Emilia si rimanda alle pagg. 14-15

1. Delibera di GR n. 1776 del 22/11/2010, Allegato B
2. Accordo 27 luglio 2011
3. Decreto Interministeriale 15 giugno 2010 e Accordo 27 luglio 2011

FIGURA NAZIONALE	QUALIFICA REGIONALE	DESCRIZIONE DI SINTESI
Operatore agricolo	1. Operatore agricolo	L'Operatore agricolo è in grado di coltivare piante da semina e da frutto in campo e in ambiente protetto e di allevare animali.
Operatore della trasformazione agroalimentare	2. Operatore agro-alimentare	L'Operatore agro-alimentare è in grado di gestire le diverse fasi del processo produttivo agroalimentare, utilizzando macchine e strumenti propri degli specifici ambiti e cicli di lavorazione
Operatore edile alle strutture	3. Operatore edile alle strutture	L'Operatore edile alle strutture è in grado di realizzare parti di opere murarie e strutturali, rifinire e mantenere parti di edifici secondo quanto stabilito dalla relativa documentazione tecnica e sulla base di un piano di lavoro predefinito.
Operatore meccanico	4. Operatore meccanico	L'Operatore meccanico è in grado di lavorare pezzi meccanici, in conformità con i disegni di riferimento, avvalendosi di macchine utensili tradizionali, a controllo numerico computerizzato, centri di lavoro e sistemi FMS.
	5. Operatore meccanico di sistemi	L'Operatore meccanico di sistemi è in grado di montare gruppi, sottogruppi e particolari meccanici anche con componentistica idraulica e pneumatica, sulla base di documenti di lavoro e disegni tecnici

FIGURA NAZIONALE	QUALIFICA REGIONALE	DESCRIZIONE DI SINTESI
Operatore	6. Operatore dell'abbigliamento	L'Operatore dell'abbigliamento è in grado di confezionare un capo di abbigliamento ed altri prodotti tessili finiti su macchine ed impianti automatizzati, seguendo un ciclo di lavorazione predefinito.
Operatore delle calzature	7. Operatore delle calzature	L'Operatore delle calzature è in grado di tradurre esigenze anatomico-funzionali in forme geometriche di calzature, attraverso la lavorazione di porzioni di pellami e il loro confezionamento in prodotto calzaturiero.
Operatore del legno	8. Operatore del legno e dell'arredamento	L'Operatore del legno e dell'arredamento è in grado di realizzare, sulla base di disegni tecnici o modelli, manufatti lignei in pezzi singoli o in serie, allestendo e utilizzando i macchinari più idonei.
Operatore grafico Indirizzo Multimedia	9. Operatore grafico	L'Operatore grafico è in grado di eseguire le operazioni necessarie a sviluppare prodotti grafici intervenendo nelle loro diverse componenti, a partire dalle indicazioni e dalle specifiche tecniche definite nel progetto e in coerenza con la destinazione d'uso del prodotto e del supporto di diffusione.
Operatore grafico Indirizzo Stampa e allestimento	10. Operatore di stampa	L'operatore di stampa è in grado di realizzare un prodotto stampato attraverso l'applicazione di diversi sistemi di stampa, tenendo conto delle caratteristiche essenziali del progetto grafico e degli standard definiti per l'allestimento e il confezionamento dello stampato.
	11. Operatore di post-stampa	L'operatore di post stampa è in grado di realizzare l'allestimento di un prodotto grafico, applicando principalmente tecniche di legatoria e cartotecnica nel rispetto degli standard quantitativi e qualitativi prefissati.
Operatore delle lavorazioni artistiche	12. Operatore della ceramica artistica	L'Operatore della ceramica artistica è in grado di realizzare manufatti in ceramica, utilizzando gli strumenti propri del disegno, della modellazione, della formatura, della decorazione.
Operatore elettrico	13. Operatore impianti elettrici	L'Operatore impianti elettrici è in grado di installare, mantenere e riparare impianti elettrici civili ed industriali sulla base di progetti e schemi tecnici di impianto.
Operatore elettronico	14. Operatore sistemi elettrico-elettronici	L'Operatore sistemi elettrico-elettronici è in grado di assemblare e installare apparecchiature, singoli dispositivi o impianti elettrici ed elettronici.

FIGURA NAZIONALE	QUALIFICA REGIONALE	DESCRIZIONE DI SINTESI
Operatore di impianti termoidraulici	15. Operatore impianti termoidraulici	L'Operatore impianti termoidraulici è in grado di installare, mantenere in efficienza e riparare impianti termici, idraulici, di condizionamento, igienico sanitari.
Operatore dei sistemi e dei servizi logistici	16. Operatore di magazzino merci	L'Operatore di magazzino merci è in grado di stoccare e movimentare le merci in magazzino sulla base del flusso previsto ed effettivo di ordini, spedizioni e consegne e registrare i relativi dati informativi.
Operatore alla riparazione dei veicoli a motore	17. Operatore	L'Operatore dell'autoriparazione è in grado di individuare i guasti degli organi meccanici di un autoveicolo, di riparare e sostituire le parti danneggiate e di effettuare la manutenzione complessiva del mezzo.
Operatore ai servizi di vendita	18. Operatore del punto vendita	L'Operatore del punto vendita è in grado di allestire e riordinare spazi espositivi, assistere il cliente nell'acquisto di prodotti e registrare le merci in uscita in coerenza con le logiche di servizio.
Operatore amministrativo segretariale	19. Operatore amministrativo-segretariale	L'Operatore amministrativo-segretariale è in grado di organizzare e gestire attività di segreteria nei diversi aspetti tecnici, organizzativi e tecnologici, valutando e gestendo le priorità e le esigenze espresse.
Operatore della ristorazione	20. Operatore della ristorazione	L'Operatore della ristorazione è in grado di preparare e distribuire – secondo modalità ed indicazioni prestabilite - pasti e bevande intervenendo in tutte le fasi del processo di erogazione del servizio ristorativo
Operatore ai servizi di promozione ed accoglienza	21. Operatore della promozione e accoglienza turistica	L'Operatore della promozione ed accoglienza turistica è in grado di promuovere l'offerta turistica di un'area, di fornire informazioni e consigli per orientare la scelta dei turisti e di gestire la relazione con gli ospiti di una struttura ricettiva .
Operatore del benessere	22. Operatore alle cure estetiche	L'Operatore alle cure estetiche è in grado di predisporre ed allestire spazi ed attrezzature di lavoro, secondo precisi dispositivi igienico-sanitari, funzionali alla realizzazione di trattamenti estetici e di acconciatura e di provvedere all'assistenza del cliente in tutte le fasi previste.

Le qualifiche professionali che sono state approvate a Reggio Emilia

- Operatore amministrativo segretariale
- Operatore dell'autoriparazione
- Operatore impianti elettrici
- Operatore sistemi elettrico elettronici
- Operatore impianti termoidraulici
- Operatore agricolo
- Operatore della ristorazione
- Operatore del punto vendita
- Operatore alle cure estetiche
- Operatore grafico di stampa
- Operatore grafico di post-stampa
- Operatore meccanico
- Operatore meccanico di sistemi
- Operatore dell'abbigliamento
- Operatore della promozione e accoglienza turistica
- Operatore grafico

Enti di Formazione che Concorrono alla Realizzazione del Sistema Regionale di leFP nella Nostra Provincia

Centro di Formazione Professionale

Bassa Reggiana

Via S. Allende, 2/1 - 42016 GUASTALLA (RE)

Tel. 0522 835217 - Fax 0522 219797

E-mail: cfpbr@pragmanet.it

Sito: www.cfpbr.it

Referente: Cristiana Zilocchi

Ciofs-FP/ER

Via Venturi, 142 - 42021 BIBBIANO (RE)

Tel. 0522 240711 - Fax 0522 240701

E-mail: info@ciofsre.org

Sito Internet: www.ciofsre.org

Referente: Luciana Delmonte

Fondazione "EnAIP Don G. Magnani"

Sede di Reggio Emilia

Via G. D'Arezzo, 14

Tel. 0522 321332 - Fax 0522 321678

E-mail: infocorsi@enaipre.it

Sito: www.enaip.it

Sito: www.enaipre.it

Referente: Cosimo Laghezza

Fondazione EnAIP "Don G. Magnani"

Sede di Castelnovo né Monti (RE)

Via C. Prampolini, 2 - 42035 CASTELNOVO NE' MONTI (RE)

Tel. e Fax 0522 810386

E-mail: enaipmonti@yahoo.it

Referente: Massimo Guarino

Fondazione "Simonini"

Via C. Merulo, 9 - 42100 REGGIO EMILIA

Tel. 0522 554235 - Fax 0522 332210

E-mail: fondsim@hotmail.it

Referente: Annamaria Lasagna

Centro Studi e Lavoro "La Cremeria"

Via Guardanavona, 9 - 42025 Cavriago

tel. 0522-576911 - Fax 0522-577508

E-mail: info@csl-cremeria.it

Sito: www.csl-cremeria.it/

Referente: Enrica Testa

Per Approfondire

1. Documenti di livello regionale

- Approvazione degli indirizzi regionali per la programmazione territoriale dell'offerta formativa ed educativa e organizzazione della rete scolastica, ex L.R. 12/2003, anni scolastici 2009/10, 2010/11 e 2011/12". Deliberazione assembleare progr. n. 30 del 6/12/2010
- Approvazione delle disposizioni per la realizzazione dell'offerta regionale di istruzione e formazione professionale dall'A.S. 2011/2012. Delibera di Giunta Regionale n. 298 del 7/03/2011
- Azione regionale per l'integrazione progettuale e operativa per il triennio a qualifica 2011/2013a supporto dei soggetti del sistema IEFP. Delibera di Giunta Regionale n. 533 del 18/04/2011
- Legge regionale 30 giugno 2011, n. 5. Disciplina del Sistema regionale dell'Istruzione e Formazione Professionale
- Accordo tra Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna e Regione Emilia-Romagna per la prima attuazione delle Linee guida per gli organici raccordi tra i percorsi quinquennali IP e i percorsi IeFP, ai sensi dell'Intesa in Conferenza Unificata del 16 dicembre 2010

2. Documenti di livello nazionale

- Decreto del presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 87. Regolamento recante norme per il riordino degli istituti professionali, a norma dell'articolo 64, comma 4, del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133.

- Decreto Interministeriale 15 giugno 2010. Recepimento dell'Accordo sancito in sede di Conferenza Stato-Regioni e Province autonome di Trento e Bolzano del 29 aprile 2010, riguardante il primo anno di attuazione – anno scolastico e formativo 2010-2011 – dei percorsi di istruzione e formazione professionale, a norma dell'art. 27, comma 2, del decreto legislativo 17 ottobre 2005, n. 226.
- Decreto Ministeriale n.4 del 18 gennaio 2011. Linee guida, ai sensi dell'articolo 13, comma 1 - quinquies del decreto - legge 31 gennaio 2007, n. 7, convertito, con modificazioni, dalla legge 2 aprile 2007, n. 40, riguardanti la realizzazione di organici raccordi tra i percorsi degli istituti professionali e i percorsi di istruzione e formazione professionale.
- Accordo tra il MIUR, il MLPS, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano riguardante gli atti necessari per il passaggio a nuovo ordinamento dei percorsi di istruzione e formazione professionale di cui al decreto legislativo 17 ottobre 2005, n. 226.
- Accordo tra il MIUR, il MLPS, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano, i Comuni e le Comunità Montane riguardante la definizione delle aree professionali relative alle figure nazionali di riferimento dei percorsi di istruzione e formazione professionale di cui al decreto legislativo 17 ottobre 2005, n. 226.

Tutta la documentazione è disponibile sui siti regionali:

www.scuolaer.it

www.emiliaromagnasapere.it

GLI INTERVENTI DELLA PROVINCIA PER L'INTEGRAZIONE DEGLI STUDENTI DISABILI

L'accordo di programma

Il 31 maggio 2006 la Provincia, l'Ufficio Scolastico Provinciale, l'Azienda Unità Sanitaria Locale, i Comuni e le scuole della provincia, con l'adesione del Coordinamento Associazioni Disabili e Famiglie, hanno sottoscritto l'Accordo di programma per l'integrazione scolastica degli alunni con disabilità (Legge 104/1992).



L'OBIETTIVO DEI SOTTOSCRITTORI DELL'ACCORDO È QUELLO DI PROMUOVERE INSIEME REALI CONDIZIONI PER ASSICURARE AGLI ALUNNI DISABILI EFFETTIVE OPPORTUNITÀ DI INTEGRAZIONE SCOLASTICA E FORMATIVA.

L'accordo di programma è in fase di rinnovo.

Il progetto tutor

Si tratta di un progetto promosso dalla Provincia e dall'Ufficio Scolastico Provinciale.



IL TUTOR È UN RAGAZZO DI ALMENO 18 ANNI CHE, DOPO UN BREVE PERIODO DI FORMAZIONE, SEGUE UN RAGAZZO DISABILE CHE FREQUENTA LE SUPERIORI SIA A SCUOLA CHE NEL TEMPO EXTRA-SCOLASTICO, SULLA BASE DI UN PROGETTO PRECISO FORMULATO DAL CONSIGLIO DI CLASSE E FINALIZZATO ALLA REALIZZAZIONE DEL PEI.

Come un "compagno di scuola", il tutor si affianca al ragazzo disabile sia in classe che a casa nello svolgimento dei compiti, stimolandone così l'apprendimento e aiutandolo ad ampliare e consolidare i rapporti sociali e le relazioni. Il tutor non può svolgere in alcun modo funzioni sostitutive degli operatori assegnati dal Ministero e dagli Enti Locali. Dall'anno scolastico 2012-2013 il progetto sarà allargato ai DSA.

Interventi per il diritto allo studio

Annualmente la provincia approva il piano degli interventi diretti ad assicurare l'accesso e la frequenza alle attività scolastiche e formative.

Così come previsto dalla legge regionale, la n. 26 dell'anno 2001, vengono cofinanziate le spese sostenute dai Comuni per il personale educativo ed assistenziale, aggiuntivo rispetto all'organico scolastico, per le strumentazioni didattiche speciali e per i trasporti individualizzati. La legge regionale n. 12 del 2003, invece, prevede vengano finanziati gli interventi che qualificano l'offerta formativa delle scuole e prioritariamente i progetti finalizzati all'inserimento scolastico degli studenti disabili.

Progetti integrati tra istruzione e formazione

In stretta collaborazione con il servizio di neuropsichiatria infantile dell'ausl, la provincia cofinanzia annualmente progetti finalizzati al recupero delle autonomie personali e lavorative degli studenti disabili.

I progetti sostengono la frequenza scola-

stica dei ragazzi coinvolti alternando ed integrando attività scolastiche, attività di laboratorio presso i Centri di formazione professionale che partecipano ai progetti e stage formativi in azienda.

Risorse per l'integrazione

La provincia di Reggio Emilia in accordo con l'azienda USL, Ufficio Scolastico Provinciale, Comune di Reggio Emilia e Centro servizi per Adolescenti SS. Pietro e Matteo, ha rior-



ganizzato il CENTRO SERVIZI PER L'INTEGRAZIONE DELLE PERSONE DISABILI, CON

FUNZIONI DI INFORMAZIONE, PROMOZIONE, SENSIBILIZZAZIONE, DOCUMENTAZIONE E FORMAZIONE, NEL CAMPO DELL'INTEGRAZIONE SCOLASTICA, SOCIALE E LAVORATIVA DELLE PERSONE CON DISABILITÀ.

La sede del Centro Servizi per l'Integrazione si trova a Reggio Emilia in Via G. Mazzini 6, terzo piano; il Centro è aperto dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 13,30 e il martedì dalle 9 alle 17,30. Si riceve su appuntamento: tel: 0522.444.862, www.integrazionereggio.it.

Inserimento nel mondo del lavoro

La legge 68/99 afferma il diritto per il disabile ad un posto di lavoro mirato sulla base della valutazione della capacità lavorativa fatta dalla Commissione Medica dell'AUSL.

La Provincia promuove questo servizio al quale è possibile iscriversi a partire dai 16 anni. L'obiettivo è quello di trovare, per la persona disabile, un posto di lavoro le cui condizioni e mansioni siano compatibili con le sue potenzialità.



Sede del Collocamento Mirato

Via Premuda, 40
Reggio Emilia
tel. 0522 700801

*Orari di Apertura:
da lunedì a venerdì
dalle 8.45 alle 12.45
martedì pomeriggio*

*Consulenza telefonica dal lunedì al
venerdì dalle 8.45 alle 10.45 e mart e
giovedì. Dalle 15.00 alle 17.00
Responsabile: Sabrina Bondavalli*

L'INSERIMENTO A SCUOLA DEGLI STUDENTI DISABILI

Il diritto all'inserimento nelle classi delle scuole superiori per gli studenti disabili è un diritto soggettivo ed esigibile (art.12-17 legge 104/92) e il loro inserimento avviene mediante una procedura prevista dalla C.M 1/88.

Iscrizione

Al momento dell'iscrizione (entro il mese di gennaio e confermata a luglio) i Dirigenti scolastici della scuola secondaria di primo grado indicano alle scuole 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. I documenti necessari per l'iscrizione sono:

- **Profilo Dinamico Funzionale:** è l'indicazione del possibile sviluppo che l'alunno con disabilità può raggiungere entro un breve periodo di tempo; compilato da operatori AUSL docenti e familiari.
- **Certificazione relativa alla disabilità.**
- **Diagnosi funzionale:** consiste in una descrizione della compromissione funzionale dello stato psicofisico dell'alunno e si esplica in un profilo nel quale vengono considerate capacità, potenzialità e difficoltà di sviluppo dell'alunno. È realizzata in duplice copia: una per la scuola e una per la famiglia.
- **Certificato di idoneità per le attività di laboratorio,** laddove richiesto.

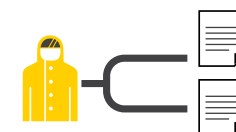
Percorso Scolastico

La scuola superiore deve assicurare il diritto allo studio dell'alunno con disabilità.

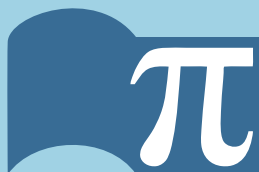
Gli insegnanti, gli operatori dell'Ausl e degli enti locali con l'importante collaborazione dei genitori elaborano, pertanto, un percorso specifico per il ragazzo denominato **Piano Educativo Individualizzato (PEI)**.

IL PEI 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.

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. Al termine del percorso possono, quindi, essere rilasciate **due certificazioni differenti:**



- **Qualifica professionale o diploma** se il percorso e la valutazione è uguale a quella degli altri allievi
- **Attestato di frequenza** (con crediti formativi) se il percorso e la valutazione è differenziata



LICEO CLASSICO - SCIENTIFICO STATALE "L. ARIOSTO - L. SPALLANZANI"

Denominazione Istituzione scolastica	Liceo Classico Scientifico "Ariosto Spallanzani"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	P.tta Pignedoli 2 – 42121 Reggio Emilia Tel. 0522 438046 fax 0522 438841
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.liceoariostospallanzani.it segreteria@liceoariostospallanzani.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	sezione scientifica Via Franchetti 3 – 42121 Reggio Emilia Tel. 0522 442124 – 0522 432352
Indirizzi attivi	Classico - Scientifico
Referenti per l'orientamento	Prof.ssa Fulvia Melotti sez. classica Prof.ssa Lelia Giordani sez. scientifica
Orario scolastico	Liceo classico: orario su 6 giorni (biennio 27 ore settimanali suddiviso in 3 giorni da 4 ore e 3 giorni da 5 ore; triennio 31 ore settimanali suddiviso in 5 giorni da 5 ore e 1 giorno da 6 ore)
Inizio delle lezioni ore 07.50 per tutti 11.50 termine lezioni per giorni da 4 ore 12.50 termine lezioni per giorni da 5 ore 13.50 termine lezioni per giorni da 6 ore	Liceo scientifico: orario su 6 giorni (biennio 27 ore settimanali suddiviso in 3 giorni da 4 ore e 3 giorni da 5 ore; triennio 30 ore settimanali suddiviso in 6 giorni da 5 ore)
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	100,00 euro per il primo figlio, 65,00 euro per il secondo figlio, 45,00 euro per il terzo figlio

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATODiploma
di Liceo
ClassicoLICEO CLASSICO
CORSO MINISTERIALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura straniera (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 alternativa	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	31	31	31

* con Informatica
al primo biennio** Biologia,
Chimica, Scienze
della TerraTITOLO
DI STUDIO
RILASCIATODiploma
di Liceo
ClassicoLICEO CLASSICO
CORSO CON IL POTENZIAMENTO DELLA MATEMATICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura straniera inglese	3	3	3	2	3
Lingua e 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	2
Fisica				2	2
Scienze naturali**	1	1	3	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
Totale ore	27	27	31	31	31

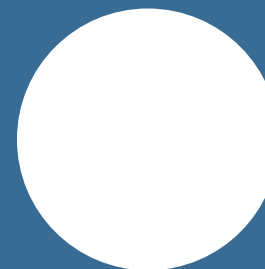
* con Informatica
al primo biennio** Biologia,
Chimica, Scienze
della Terra

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATODiploma
di Liceo
Classico

LICEO CLASSICO

CORSO CON LO STUDIO DELLA LINGUA STRANIERA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura straniera inglese	3	3	3	3	3
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
2^ Lingua straniera***	2	2	2		
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Matematica*	3	2	2	2	3
Fisica				2	2
Scienze naturali**		1	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	1
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	31	31	31

* con Informatica
al primo biennio** Biologia,
Chimica, Scienze
della Terra*** Francese -
TedescoTITOLO
DI STUDIO
RILASCIATODiploma
di Liceo
Classico

LICEO CLASSICO

CORSO CON POTENZIAMENTO DELLA STORIA DELL'ARTE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura straniera inglese	3	3	3	2	3
Lingua e cultura greca	4	4	4	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica				2	2
Scienze naturali**		1	2	2	2
Storia dell'arte	2	1	3	3	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	31	31	31

* con Informatica al
primo biennio** Biologia, Chimica,
Scienze della Terra

N.B. E' previsto
l'insegnamento, in
lingua straniera, di
una disciplina non
linguistica (CLIL)
compresa nell'area
delle attività e
degli insegnamenti
obbligatori per
tutti gli studenti
o nell'area degli
insegnamenti
attivabili dalle
istituzioni
scolastiche
nei limiti del
contingente di
organico ad esse
annualmente
assegnato.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di liceo
scientifico



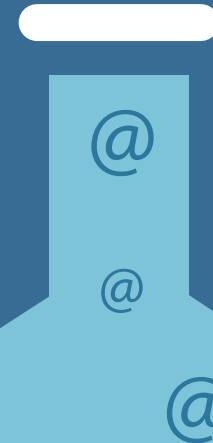
LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 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 att. alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

* con Informatica
al primo biennio

** Biologia,
Chimica, Scienze
della Terra

N.B. E' previsto
l'insegnamento,
in lingua
straniera, di
una disciplina
non linguistica
(CLIL) compresa
nell'area delle
attività e degli
insegnamenti
attivabili dalle
istituzioni
scolastiche
nei limiti del
contingente
di organico
ad esse
annualmente
assegnato.



LICEO SCIENTIFICO CORSO TECNOLOGIE INFORMATICHE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Lingua e cultura straniera inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	3
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	1	2	3	3	3
Scienze naturali **	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	1	1	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	1
Religione cattolica o att. alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

** Biologia, Chimica,
Scienze della Terra

N.B. E' previsto
l'insegnamento, in
lingua straniera, di
una disciplina non
linguistica (CLIL)
compresa nell'area
delle attività e
degli insegnamenti
attivabili dalle
istituzioni
scolastiche
nei limiti del
contingente di
organico ad esse
annualmente
assegnato.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di liceo
scientifico

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di liceo
scientifico

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di liceo
scientifico

LICEO SCIENTIFICO

CORSO CON LO STUDIO DELLA SECONDA LINGUA STRANIERA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera inglese	3	3	3	2	3
Lingua e cultura straniera: francese/ tedesco	2	2	2	2	2
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	3	3
Matematica *	5	5	4	4	4
Fisica			3	3	3
Scienze naturali **	2	2	2	2	2
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	1
Religione cattolica o att. alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

LICEO SCIENTIFICO

CORSO CON LO STUDIO DEL DIRITTO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera inglese	3	3	3	2	3
Diritto	2	2	2	2	
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	3	3
Matematica *	5	5	4	4	4
Fisica			3	3	3
Scienze naturali **	2	2	2	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	1	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

* con Informatica
al primo biennio

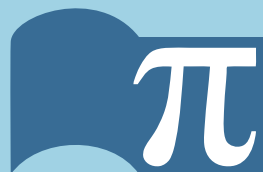
** Biologia,
Chimica, Scienze
della Terra

N.B. E' previsto
l'insegnamento,
in lingua
straniera, di
una disciplina
non linguistica
(CLIL) compresa
nell'area delle
attività e degli
insegnamenti
attivabili dalle
istituzioni
scolastiche
nei limiti del
contingente
di organico
ad esse
annualmente
assegnato.

* con Informatica al
primo biennio

** Biologia, Chimica,
Scienze della Terra

N.B. E' previsto
l'insegnamento, in
lingua straniera, di
una disciplina non
linguistica (CLIL)
compresa nell'area
delle attività e
degli insegnamenti
attivabili dalle
istituzioni
scolastiche
nei limiti del
contingente di
organico ad esse
annualmente
assegnato.



LICEO ARTISTICO "G. CHIERICI"

Denominazione Istituzione scolastica	Liceo Artistico - Ist. Stat. d'arte "G.Chierici"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Viale Leopoldo Nobili, 1, Reggio nell'Emilia Tel. 0522 435630 Fax 0522 454730
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.liceochierici.re.it e-mail: segreteria@liceochierici.re.it
Referenti per l'orientamento	Prof.ssa Daniela Santachiara
Orario scolastico	<u>Liceo artistico:</u> 34 ore settimanali su 6 giorni nel biennio e 35 nel triennio. <u>Orario biennio:</u> dal Lunedì al Venerdì dalle ore 7,50 alle ore 13,50. Sabato dalle ore 7,50 alle ore 11,40.
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Classi prime e seconde - Euro 110



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di Liceo
Artistico

LICEO ARTISTICO

INDIRIZZI: DESIGN - ARCHITETTURA AMBIENTE - ARTI FIGURATIVE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO						
	Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo (Orario medio settimanale)		1° biennio			2° biennio	
	1°	2°	3°	4°	5°		
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4		
Lingua straniera 1	3	3	3	3	3		
Storia e Geografia	3	3					
Storia			2	2	2		
Filosofia			2	2	2		
Matematica* (con Informatica)	3	3	2	2	2		
Fisica			2	2	2		
Scienze naturali** (Biologia, Chimica, Scienze della Terra)	2	2					
Chimica*** (dei materiali)	1		2	2			
Storia dell'arte	3	3	3	3	3		
Discipline grafiche e pittoriche	4	4					
Discipline geometriche	3	3					
Discipline plastiche e scultoree	3	3					
Laboratorio artistico****	2	3					
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2		
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1		
Totale ore	34	34	23	23	21		

* con informatica al primo biennio

** Biologia, Chimica e Scienze della Terra

*** Chimica dei materiali

**** Il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio, fra cui le tecniche audiovisive e multimediali.


**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
"L. GALVANI-IODI"**

Denominazione Istituzione scolastica	Istituto d'Istruzione Superiore "GALVANI"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Amendola, 2 – Reggio Emilia Tel. 0522 554040/551019 Fax 0522 555450
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.galvanire.it ipsiagalvani.re@legalmail.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	Via Canalina, 21 (ex I.P. "Don Z. Iodi") Tel. 0522 325711 Fax 0522 294233
Percorsi formativi	Indirizzi professionali "servizi socio-sanitari" con articolazioni in: - Servizi sociali - Odontotecnico - Ottico
Referenti per l'orientamento	Prof.ssa Silvia Veroni
Orario scolastico	Per tutti i corsi 32 ore settimanali in sei giorni dalle ore 8.05 alle ore 13.35
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	€ 80,00

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**

 Diploma
di Liceo
Artistico

La suddivisione del monte ore settimanale relativo alle classi prime riguardanti le discipline di Chimica dei materiali (ore 1) e Laboratorio Artistico (ore 2) sono state così ripartite secondo delibera del Collegio Docenti.

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

LICEO ARTISTICO DESIGN

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO			
	Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo (Orario medio settimanale)	2° biennio		
		3°	4°	5°
Laboratorio della progettazione		6	6	8
Discipline progettuali Design		6	6	6
Totale ore		12	12	14
Totale complessivo ore		35	35	35

LICEO ARTISTICO ARCHITETTURA E AMBIENTE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO			
	Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo (Orario medio settimanale)	2° biennio		
		3°	4°	5°
Laboratorio di Architettura		6	6	8
Discipline progettuali Architettura e Ambiente		6	6	6
Totale ore		12	12	14
Totale complessivo ore		35	35	35

LICEO ARTISTICO ARTI FIGURATIVE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO			
	Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo (Orario medio settimanale)	2° biennio		
		3°	4°	5°
Laboratorio della figurazione		6	6	8
Discipline pittoriche e/o discipline plastiche e scultoree		6	6	6
Totale ore		12	12	14
Totale complessivo ore		35	35	35



ISTITUTO "L. GALVANI-IODI"
AREA GENERALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore AREA GENERALE	20	20	15	15	15



ISTITUTO "L. GALVANI-IODI"
AREA DI INDIRIZZO SERVIZI SOCIALI

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Scienze integrate (fisica)	2				
Scienze integrate (chimica)		2			
Scienze Umane e sociali	4*	4*			
Elementi di storia dell'arte e espressioni grafiche	2*				
Educazione musicale		2*			
Metodologie operative	2	2	3		
Seconda lingua straniera **	2	2	3	3	3
Igiene e cultura medica sanitaria			4	4	4
Psicologia generale ed applicata			4	5	5
Diritto e legislazione socio-sanitaria			3	3	3
Tecnica amministrativa ed economia sociale				2	2
Totale ore area di indirizzo	12	12	17	17	17
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Tecnico
dei Servizi
Sociali

* di cui un'ora settimanale in codocenza con l'insegnamento di metodologie operative

** seconda lingua straniera a scelta tra francese e spagnolo

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Odontotecnico

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Ottico



ISTITUTO "L. GALVANI-IODI"
AREA DI INDIRIZZO ODONTOTECNICO

ISTITUTO "L. GALVANI-IODI"
AREA DI INDIRIZZO OTTICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Scienze integrate (fisica)	2	2			
Scienze integrate (chimica)	2	2			
Anatomia fisiologia igiene	2	2	2		
Gnatologia				2	3
Rappresentazione e modellazione odontotecnica	2	2	4*	4*	
Diritto e pratica commerciale – legislazione socio-sanitaria					2
Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica	4	4	7	7	8
Scienze dei materiali dentali e laboratorio			4**	4**	4**
Totale ore area di indirizzo	12	12	17	17	17
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Scienze integrate (fisica)	2	2			
Scienze integrate (chimica)	2	2			
Anatomia, fisiopatologia oculare e igiene	2	2	2*	5**	5**
Diritto e pratica commerciale – legislazione socio-sanitari					2
Ottica, ottica applicata	2	2	4*	4*	4*
Esercitazioni di lenti oftalmiche	4	4	5	2	-
Esercitazioni di optometria			4	4	4
Esercitazioni di contattologia			2	2	2
Totale ore area di indirizzo	12	12	17	17	17
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* in codocenza con l'insegnante tecnico pratico di Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica
** di cui due ore in codocenza con l'insegnante tecnico pratico di Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica

* di cui due ore in codocenza con l'insegnante tecnico pratico di Esercitazioni di laboratorio
** di cui tre ore in codocenza con l'insegnante tecnico pratico di Esercitazioni di laboratorio

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATODiploma
di Liceo
classicoLICEO CLASSICO PARITARIO
"R. GUARDINI"

Denominazione Istituzione scolastica	LICEO CLASSICO PARITARIO ROMANO GUARDINI
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Caduti per Servizio 4, 42121 Reggio Emilia Tel/Fax 0522.433399
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.liceoguardini.it liceoguardini@tin.it
Indirizzi attivi	Liceo Classico
Referenti per l'orientamento	Prof.Ssa Elena Lanzoni
Orario scolastico	Biennio: 27 ore settimanali da lunedì a venerdì 7.50 – 12.35 Liceo: 31 ore settimanali da lunedì a venerdì 7.50 – 13.30 Biennio e Liceo: Educazione Fisica martedì pomeriggio 14.30 – 16.30
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	NON PREVISTI

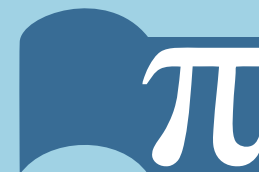
QUADRO ORARIO
PERCORSO MINISTERIALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua a cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3
Lingua a 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	3
Scienze naturali	2	2	2	3	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
Totale ore settimanali	27	27	31	32**	32**

* Con informatica nel Primo Biennio

** 32 ore settimanali in quanto classi nell'a.s. 2012/2013 non ancora investite dalla Riforma

NB: è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica nel quinto anno di corso una volta estesa la Riforma sino al V anno.

ISTITUTO SUPERIORE LICEALE
"MATILDE DI CANOSSA"

Denominazione Istituzione scolastica	LICEO "M. di CANOSSA"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Makallè 18 tel. 0522/271223;0522/271353; fax 0522/271627
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.liceocanossa.it segreteria@liceocanossa.it
Indirizzi attivi	Liceo Linguistico Liceo delle Scienze Umane Liceo delle Scienze Umane ad opzione economico-sociale Liceo Coreutico
Referenti per l'orientamento	Proff.sse Ilaria Del Bue – Elena Minelli
Orario scolastico	27 ore nel biennio; 30 ore nel triennio il liceo coreutico ha sempre 32 ore
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Euro 120

LICEO LINGUISTICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1° biennio		2° biennio		
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	2	2			
Lingua straniera 1*	4	4	3	3	3
Lingua straniera 2*	3	3	4	4	4
Lingua straniera 3*	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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

* sono comprese 33 ore annuali con il docente di madrelingua

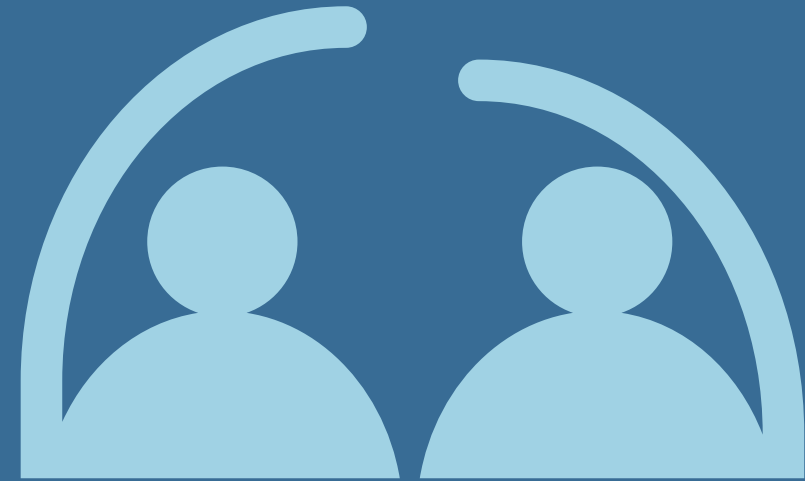
** con Informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Il curriculum del biennio potrà essere completato sino a 30 ore con attività inerenti a:

- arricchimento del curriculum di studi;
- educazione al benessere.

N.B. Dal primo anno del secondo biennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica, compresa nell'area delle attività e dell'insegnamento obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse assegnato, tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie. Dal secondo anno del secondo biennio è previsto inoltre l'insegnamento, in una diversa lingua straniera, di una disciplina non linguistica, compresa nell'area delle attività e dell'insegnamento obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse assegnato, tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie.



LICEO COREUTICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
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	3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra)	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			
Totale complessivo ore	32	32	32	32	32

N.B. E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nel limite del contingente di organico ad esse annualmente assegnate.

* con Informatica al primo biennio

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di
Liceo delle
Scienze
Umane



LICEO DELLE SCIENZE UMANE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1° biennio		2° biennio		
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e 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
Totale ore	27	27	30	30	30

N.B. E' previsto

l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nel limite del contingente di organico ad esse annualmente assegnate.

* Psicologia, Antropologia, Pedagogia e Sociologia

** Con Informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Il curricolo nel biennio potrà essere completato sino a 30 ore con attività inerenti a:

- arricchimento del curricolo di studi;
- educazione al benessere

LICEO DELLE SCIENZE UMANE AD OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1° biennio		2° biennio		
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1	3	3	3	3	3
Lingua straniera 2	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Diritto ed economia politica	3	3	3	3	3
Filosofia			2	2	2
Scienze umane*	3	3	3	3	3
Matematica**	3	3	3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali***	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
Totale	27	27	30	30	30

N.B. E' previsto

l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nel limite del contingente di organico ad esse annualmente assegnate.

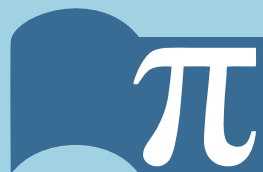
* Psicologia, Antropologia, Pedagogia e Sociologia

** Con Informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Il curricolo nel biennio potrà essere completato sino a 30 ore con attività inerenti a:

- arricchimento del curricolo di studi;
- educazione al benessere



LICEO SCIENTIFICO "A. MORO"

Denominazione Istituzione scolastica	Liceo Scientifico Statale "Aldo Moro"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via XX Settembre 5 42100 Reggio Emilia Telefono 0522 517384 Fax 0522 922077
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.liceomoro.it segreteria@liceomoro.it
Indirizzi attivi	Liceo Scientifico di Ordinamento Liceo Scientifico con potenziamento laboratorio scienze naturali Liceo Scientifico delle Scienze Applicate Liceo Linguistico
Referenti per l'orientamento	Prof. Daniele Colli e Roberto Rossi
Orario scolastico	da lunedì a sabato dalle ore 7.50 alle ore 12.50 o 13.50 (se l'orario prevede 6 ore) Scientifico e Linguistico: 27 ore settimanali al biennio e 30 al triennio
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	100 euro (a. sc. 2011/12)



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di liceo
scientifico

LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

LICEO SCIENTIFICO POTENZIAMENTO LABORATORIO DI SCIENZE NATURALI					
DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	4	2			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica *	5	5	4	4	4
Fisica		2	3	3	3
Scienze naturali **	3	3	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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

* con Informatica al primo biennio

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "A. MOTTI"

Denominazione Istituzione scolastica	Istituto d'Istruzione Superiore "A. Motti" Sede Reggio Emilia
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Premuda 40 tel. 0522 383201 - fax 0522 383205
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.motti.it mottire@tin.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	Via Gastinelli 1/b - tel. e fax 0522 284480 Via Cialdini 3 - tel. 0522 440358 fax 0522 452812
Indirizzi attivi	ISTRUZIONE TECNICA – Settore Economico Indirizzo: Turismo ISTRUZIONE PROFESSIONALE – Settore Servizi Indirizzo: Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalita' Alberghiera
Referenti per l'orientamento	Prof. Ballarini Silvia Prof. Padula Vito
Orario scolastico	- Sede di via Gastinelli: lun-sab: 6 giorni alla settimana: 8.00-13.00 1 giorno alla settimana: 14.00-16.00 - Sede di via Cialdini: 4 giorni alla settimana: 7.50-12.50 2 giorni alla settimana: 7.50-13.50
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Come da delibera del Consiglio di Istituto

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
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	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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

LICEO LINGUISTICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
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
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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di liceo
scientifico

* Biologia,
Chimica,
Scienze della
Terra

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di liceo
linguistico

* Sono
comprese 33
ore annuali di
conversazione
col docente di
madrelingua

** con Informatica
al primo biennio

*** Biologia,
Chimica,
Scienze della
Terra


 TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

 Diploma di
Istruzione
Professionale
- Servizi di
Enogastronomia

*

L'attività didattica in laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico

ISTITUTO "A. MOTTI"

 ISTRUZIONE TECNICA - SETTORE ECONOMICO
INDIRIZZO: TURISMO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Economia aziendale	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Discipline turistiche e aziendali			4	4	4
Geografia turistica			2	2	2
Diritto e legislazione turistica			3	3	3
Arte e territorio			2	2	2
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

ISTITUTO "A. MOTTI"

 ISTRUZIONE PROFESSIONALE – SETTORE SERVIZI
INDIRIZZO: SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA'
ALBERGHIERA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Scienze degli alimenti	2	2			
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina	2**	2**			
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita	2**	2**			
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica	2**	2**			
Seconda lingua straniera (Francese)	2	2	3	3	3

ARTICOLAZIONE: "ENOGASTRONOMIA"

Scienza e cultura dell' alimentazione		4	3	3
di cui in compresenza			2*	
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva		4	5	5
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina		6**	4**	4**
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita			2**	2**

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di Istruzione Professionale
- Servizi di Sala e di Vendita

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di Istruzione Professionale
- Servizi di Accoglienza Turistica

ISTITUTO "A. MOTTI"

ISTRUZIONE PROFESSIONALE – SETTORE SERVIZI
INDIRIZZO: SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA'
ALBERGHIERA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
ARTICOLAZIONE: "SERVIZI DI SALA E DI VENDITA"					
Scienza e cultura dell' alimentazione			4	3	3
di cui in compresenza				2*	
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva			4	5	5
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina				2**	2**
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita			6**	4**	4**
ARTICOLAZIONE: "ACCOGLIENZA TURISTICA"					
Scienza e cultura dell' alimentazione			4	3	3
di cui in compresenza				2*	
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva			4	6	6
Tecniche di comunicazione				2	2
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica			6**	4**	4**
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* L'attività didattica in laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico



ISTITUTO INDUSTRIALE SUPERIORE
"L. NOBILI"

Denominazione Istituzione scolastica	ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOBILI"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Makalle', 10 Tel. 0522/921433 - Fax 0522517268
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.iisnobili.it reis01100l@pec.istruzione.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	Viale Trento Trieste N°4 Tel.0522/277341 - Fax 0522/920641
Indirizzi attivi	Settore tecnico Settore professionale
Referenti per l'orientamento	Proff. Ciarlini-Davoli-Tirabassi-Menzozi-Camellini
Orario scolastico	7,50 – 13,45
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Settore tecnico € 100 Settore professionale € 80/100



ISTITUTO "L. NOBILI"
BIENNIO TECNOLOGICO

DISCIPLINA	A. SCOLASTICO	
	1°	2°
Lingua e letteratura italiana	4	4
Lingua inglese	3	3
Storia	2	2
Matematica	4	4
Diritto ed economia	2	2
Scienze integrate (Sc. 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 <small>(materia che varia con l'indirizzo)</small>		3
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione/ attività alternative	1	1
Totale ORE SETTIMANALI	32	32
Lingua tedesca (facoltativa)	2	2
Totale ore settimanali	34	34

ISTITUTO "L. NOBILI"

ARTICOLAZIONE: MECCANICA E MECCATRONICA

DISCIPLINA	A. SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	
Meccanica, macchine ed energia	4	4	4
Sistemi ed automazione	4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale	3	4	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione/attività alternative	1	1	1
di cui in compresenza (laboratorio)	17		10
Totale ore settimanali	32	32	32

ISTITUTO "L. NOBILI"
ARTICOLAZIONE: ENERGIA

DISCIPLINA	A. SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di Matematica	1	1	-
Meccanica, macchine ed energia	5	5	5
Sistemi ed automazione	4	4	4
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	4	2	2
Impianti energetici, disegno e progettazione	3	5	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione/attività alternative	1	1	1
di cui copresenza (laboratorio)	17		10
Totale ore settimanali	32	32	32

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**
Perito
Meccanica e
Meccatronica

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**
Perito
Energia



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Perito
Elettronica

ISTITUTO "L. NOBILI"
ARTICOLAZIONE: ELETTEOTECNICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	5	5	6
Elettrotecnica ed elettronica	7	6	6
Sistemi automatici	4	5	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione/attività alternative	1	1	1
di cui in compresenza (laboratorio)	17		10
Totale ore	32	32	32

ISTITUTO "L. NOBILI"
ARTICOLAZIONE: TESSILE, ABBIGLIAMENTO E MODA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti moda	3	3	3
Economia e marketing delle aziende della moda	2	3	3
Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda	5	4	5
Ideazione progettazione e industrializzazione dei prodotti moda	6	6	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione/attività alternative	1	1	1
di cui in compresenza (laboratorio)	17		10
Totale ore	32	32	32

ISTITUTO "L. NOBILI"
SETTORE PROFESSIONALE
INDIRIZZO: MODA, ABBIGLIAMENTO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
AREA ISTRUZIONE GENERALE					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze della terra e Biologia	2	2			
Educazione Fisica-Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione/materia alternativa	1	1	1	1	1

AREA DI SETTORE					
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie dell'Informazione e della comunicazione	2	2			
Tecnologie applicate a materiali e processi produttivi			6	5	4
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3	3	5	4	4

ARTICOLAZIONE INDUSTRIA					
Tecniche di produzione e di organizzazione			6	5	4
Tecniche di gestione/conduzione di macchine e impianti				3	5

ARTICOLAZIONE ARTIGIANATO					
Progettazione e realizzazione del prodotto			6	6	6
Tecniche di distribuzione e marketing				2	3
Totale ore	32	32	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Tecnico
moda e
abbigliamento

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Perito
Tessile, moda,
abbigliamento

SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI DELL'AREA GENERALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Totale Ore	20	20	15	15	15

SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI

INDIRIZZO: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Tecnologie e Tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Scienze Integrate (Fisica)	2(1)	2(1)			
Scienze Integrate (Chimica)	2(1)	2(1)			
Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	2	2			
Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni	3	3	4	3	3
Tecnologie Meccaniche e Applicazioni			5	5	3
Tecnologie Elettriche- Elettroniche e Applicazioni			5	4	3
Tecnologie e Tecniche di Installazione e di Manutenzione			3	5	8
Totale Ore	12	12	17	17	17


**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"B. PASCAL"**

Denominazione Istituzione scolastica	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "BLAISE PASCAL"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Makallé, 12 – Reggio Emilia Tel.: 0522 512351 Fax: 0522 516741
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	Sito: www.pascal.re.it E-mail: buspascal@buspascal.it
Indirizzi attivi	Liceo Artistico – indirizzo Grafica Liceo Scientifico – opzione Scienze Applicate Istituto Tecnico – settore Tecnologico – Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni Istituto Tecnico – settore Economico – Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing
Referenti per l'orientamento	Prof.ssa Antonella Catellani Prof. Silvano Saccani
Orario scolastico	Liceo Artistico - indirizzo Grafica biennio: 34 ore settimanali su 6 giorni triennio: 35 ore settimanali su 6 giorni Orario biennio: 7:50-12:45 gg.2 alla settimana 7:50-13:40 gg.4 alla settimana Liceo Scientifico – opzione Scienze Applicate biennio: 29 ore settimanali su 6 giorni triennio: 30 ore in III e V ; 31 ore in IV Orario biennio: 7:50-11:50 g.1 alla settimana 7:50-12:45 gg.5 alla settimana Istituto Tecnico – settore Tecnologico – Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni biennio: 32 ore settimanali su 6 giorni triennio: 32 ore settimanali su 6 giorni Orario biennio: 7:50-12:45 gg.4 alla settimana 7:50-13:40 gg.2 alla settimana Istituto Tecnico – settore Economico – Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing biennio: 32 ore settimanali su 6 giorni triennio: 32 ore settimanali su 6 giorni Orario biennio: 7:50-12:45 gg.4 alla settimana 7:50-13:40 gg.2 alla settimana
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	€ 100,00

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**

 - Manutenzione e Assistenza tecnica Meccanica
 - Manutenzione e Assistenza tecnica Sistemi energetici
 - Manutenzione e Assistenza tecnica Elettrico

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di
Liceo Artistico
indirizzo
Grafica



LICEO ARTISTICO

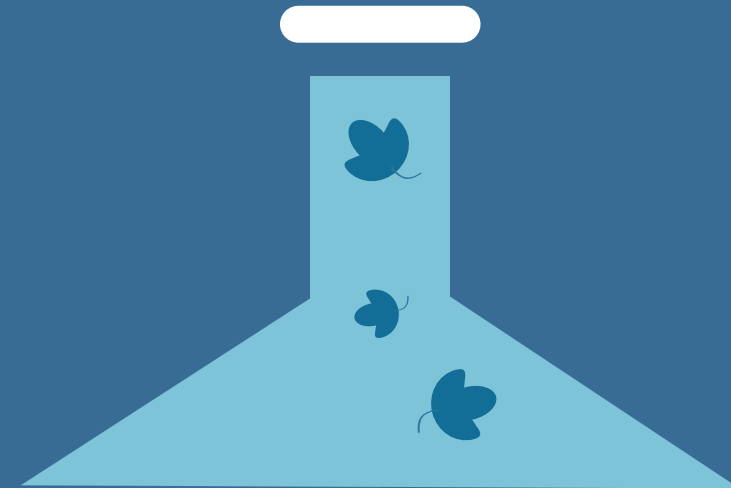
INDIRIZZO: GRAFICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	2			
Storia			2	2	2
Matematica	4	4	4	3	3
Informatica	2	2			
Scienze Naturali (Scienze della Terra, Chimica e Biologia)	2	2	3		
Filosofia			2	3	3
Storia dell'Arte	3	3	3	3	3
Fisica				3	2
Discipline grafiche e pittoriche	3	3			
Discipline geometriche	3	3	3		
Discipline plastiche e scultoree	2	2			
Laboratorio artistico	2	3			
Discipline grafiche			4	6	6
Laboratorio di grafica			4	5	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	34	34	35	35	35

N.B. Rispetto ai quadri ministeriali, il Pascal ha inserito informatica nel primo biennio e potenziato le discipline geometriche, matematica e filosofia.
E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL).

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di Liceo
Scientifico
opzione
Scienze
Applicate



LICEO SCIENTIFICO

OPZIONE: SCIENZE APPLICATE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	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
Scienze Naturali (Scienze della Terra, Chimica e Biologia)	3	4	7	6	5
Fisica	2	2	3	3	3
Laboratorio scientifico	2	2			
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
Totale ore settimanali	29	29	30	31	30

N.B. Rispetto ai quadri ministeriali, il Pascal ha potenziato le discipline scientifiche aumentandone il monte ore e prevedendo un uso sistematico dei laboratori operativi anche con la presenza degli insegnanti tecnico-pratici. Pertanto sono state incrementate le ore settimanali di lezione in 1° 2° e 4°
E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL).


**ISTITUTO TECNICO
SETTORE TECNOLOGICO**

INDIRIZZO: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di matematica			1	1	1
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	3 [1]	2 [1]			
Scienze integrate (Chimica)	3 [1]	3 [1]			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	2 [1]	2 [1]			
Tecnologie informatiche	4 [2]	2			
Scienze e tecnologie applicate		3			
Sistemi e reti			3 [2]	3 [3]	4 [2]
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni			2 [2]	3 [2]	3 [3]
Gestione progetto, organizzazione d'impresa					3 [2]
Organizzazione aziendale			3	2	
Informatica			5 [2]	5 [2]	6 [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
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

[...] ore di laboratorio

N.B. Rispetto ai quadri ministeriali, il Pascal ha potenziato le Tecnologie informatiche aumentandone il monte ore e prevedendo un uso sistematico dei laboratori operativi anche con la presenza degli insegnanti tecnico-pratici. Ha inoltre introdotto lo studio di Organizzazione aziendale in 3° e 4°.

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


**ISTITUTO TECNICO
SETTORE ECONOMICO**

 INDIRIZZO: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING
ARTICOLAZIONE: RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3 [1]	3	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	2	2			
Diritto ed economia	2	2		3	2
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	2	3			
2^ Lingua comunitaria (Tedesco/Francese)	4 [1]	3	3	3	3
3^ Lingua comunitaria (Tedesco/Francese/Spagnolo)			5	3	3
Economia aziendale e geopolitica	2	2	4	4	5
Relazioni internazionali				3	3
Tecnologie della comunicazione			4		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

[...] ore di laboratorio

N.B. Rispetto ai quadri ministeriali, il Pascal ha potenziato le discipline linguistiche aumentandone il monte ore e prevedendo anche la presenza del madrelingua.

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



ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE "FILIPPO RE"

Denominazione Istituzione scolastica	IPSSC "Filippo Re"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	via Trento Trieste, 4 Reggio Emilia tel.0522/437981/438922 fax 0522/451940
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.filippo.re.it recc01000p@istruzione.it
Referenti per l'orientamento	Prof.ssa Ciotta Anna
Orario scolastico	32 ore settimanali su 6 giorni sia nel biennio che nel triennio 7.50 – 12.50 per 4 giorni 7.50 – 13.50 per 2 giorni
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Euro 100,00



TITOLO DI STUDIO RILASCIATO

**Alla fine della
terza:**

Operatore
della Gestione
Aziendale,
Operatore del
punto vendita

**Alla fine della
quinta:** Tecnico
dei Servizi
Commerciali

ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE

INDIRIZZO: SERVIZI COMMERCIALI

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
2 ^a lingua straniera (francese/tedesco)	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze della Terra	2				
Biologia		2			
Fisica	2				
Chimica		2			
Diritto ed economia	2	2	4	4	4
Informatica e laboratorio (ex L.T.T.)	2	2			
Tecniche di comunicazione (ex Informatica)			2	2	2
Tecniche professionali dei servizi commerciali (ex Economia Aziendale)	5*	5*	8*	8*	8*
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* Attività di laboratorio che prevedono la compresenza di insegnanti tecnico-pratici.



ISTITUTO TECNICO STATALE "G. SCARUFFI - C.LEVI - CITTÀ DEL TRICOLORE"

Denominazione Istituzione scolastica	Istituto superiore "Scaruffi – Levi – Città del Tricolore"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Filippo Re, 8 – 42121 Reggio Emilia. Telefono (39) (0522) 435761 – 439966, fax (39) (0522) 434804.
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.scaruffilevitricolore.it segreteria@scaruffi.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	Via Pascal, 81 – 42020 Rivalta (RE). Telefono 0522 560085, fax 0522 560800
Indirizzi attivi	Indirizzo: Amministrazione, finanza e marketing Articolazioni: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistemi informativi aziendali ▪ Relazioni internazionali per il marketing Opzioni: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Amministrazione e finanza ▪ Pianificazione controllo e marketing ▪ Programmazione economico – alimentare
Referenti per l'orientamento	Prof.sse Giaroli Manuela, Bertolini Maria Cristina.
Orario scolastico	Amministrazione, finanza e marketing: 32 ore settimanali su sei giorni. Orario: dalle 7,50 alle 12,50 per quattro giorni la settimana, dalle 7,50 alle 13,50 per due giorni la settimana per la sede di via Filippo Re ; dalle ore 8,00 alle 13,00 per due giorni la settimana, dalle 8,00 alle 13,30 per quattro giorni la settimana per la sede di Rivalta .
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Euro: 100



TITOLO DI STUDIO RILASCIATO

Perito in
Amministrazione
finanza e
marketing
secondo il
profilo in uscita
presente nella
nuova riforma.



ISTITUTO TECNICO STATALE OPZIONE: AMMINISTRAZIONE E FINANZA SEDE DI VIA FILIPPO RE, 8 - REGGIO EMILIA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	3	3	3
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	2			
Informatica	2	2	2	2	
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	3	6	7	8
Economia politica			3	2	3
IRC o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

Premessa:
i primi due
anni sono da
considerare
unitari in
quanto
permettono
di accedere
a tutte le
articolarioni
e opzioni
dell'istituto.

N.B. Il quadro orario
presentato per
il terzo, quarto
e quinto anno
potrà subire
delle modifiche
a seguito della
progettazione
di istituto che
utilizzerà le quote
di autonomia
e flessibilità
previste dai
regolamenti della
riforma.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Perito in
Amministrazione
finanza e
marketing
secondo il
profilo in uscita
presente nella
nuova riforma



ISTITUTO TECNICO STATALE

OPZIONE: PIANIFICAZIONE, CONTROLLO E MARKETING
SEDE DI VIA FILIPPO RE, 8 - REGGIO EMILIA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	3	3	3
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	2			
Informatica	2	2	2	2	
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	3	6	7	8
Economia politica			3	2	3
IRC o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

N.B. Nell'ambito dell'Autonomia, l'opzione "Pianificazione, Controllo e Marketing" prevede l'inserimento delle discipline di Pianificazione, Controllo e Marketing e di Tecniche della Comunicazione. Prevede inoltre il potenziamento orario delle 2 lingue comunitarie.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Perito in
Amministrazione
finanza e
marketing
secondo il
profilo in uscita
presente nella
nuova riforma



ISTITUTO TECNICO STATALE

ARTICOLAZIONE: SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI
SEDE DI VIA FILIPPO RE, 8 - REGGIO EMILIA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	3	3	2
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	2			
Informatica	2	2	4	5	5
Seconda lingua comunitaria	3	3	3		
Economia aziendale	2	3	4	7	7
Economia politica			3	2	3
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

N.B. Il quadro orario presentato per il terzo, quarto e quinto anno potrà subire delle modifiche a seguito della progettazione di istituto che utilizzerà le quote di autonomia e flessibilità previste dai regolamenti della riforma.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Perito in
Amministrazione
finanza e
marketing
secondo il
profilo in uscita
presente nella
nuova riforma



ISTITUTO TECNICO STATALE

ARTICOLAZIONE: RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING
SEDE DI VIA PASCAL, 81 - RIVALTA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	2	2	2
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	2			
Informatica	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	4	3	3	3
Terza lingua comunitaria			3	3	3
Economia aziendale	2	2			
Economia aziendale e geo-politica			5	5	6
Relazioni internazionali			2	2	3
Tecnologie della comunicazione			2	2	
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

N.B. Eventuali note esplicative relative al quadro orario; il quadro orario presentato per il terzo, quarto e quinto anno potrà subire delle modifiche a seguito della progettazione di istituto che utilizzerà le quote di autonomia e flessibilità previste dai regolamenti della riforma.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Perito in
Amministrazione
finanza e
marketing
secondo il
profilo in uscita
presente nella
nuova riforma



ISTITUTO TECNICO STATALE

PROGRAMMAZIONE ECONOMICO-ALIMENTARE
SEDE DI VIA PASCAL, 81 - RIVALTA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	3	3	3
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	2			
Informatica	2	2	2	2	
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Economia politica			3	2	3
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

N.B. Il quadro orario del triennio, utilizzando le quote di autonomia e flessibilità, verrà rivisitato allo scopo di formare una figura professionale che affianchi ad una solida cultura economica una buona conoscenza del settore alimentare (industria alimentare, ristorazione collettiva, grande distribuzione). L'apprendimento sarà centrato sulle esperienze ed attività di laboratorio.



ISTITUTO TECNICO STATALE PER GEOMETRI "A. SECCHI"

Denominazione Istituzione scolastica	Istituto Tecnico "A.Secchi"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Makallè 14 – 42124 Reggio Emilia Tel 0522518555 - Fax 0522516643
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.itgsecchi.it info@itgsecchi.it
Indirizzi attivi	Costruzioni, Ambiente Territorio Logistica e trasporti
Referenti per l'orientamento	prof.ssa Laura Panepinto
Orario scolastico	32 ore settimanali
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Euro 120,00



ISTITUTO TECNICO BIENNIO UNITARIO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO	
	1°	2°
Lingua e letteratura italiana	4	4
Lingua inglese	3	3
Storia	2	2
Diritto ed economia	2	2
Matematica	4	4
Scienza della terra e biologia	2	2
Fisica	3	3
Chimica	3	3
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3
Tecnologie informatiche	3	
Scienze e tecnologie applicate*		3
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1
Totale COMPLESSIVO ORE	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
Tecnico
(Costruzioni,
Ambiente e
Territorio) -
Geometra



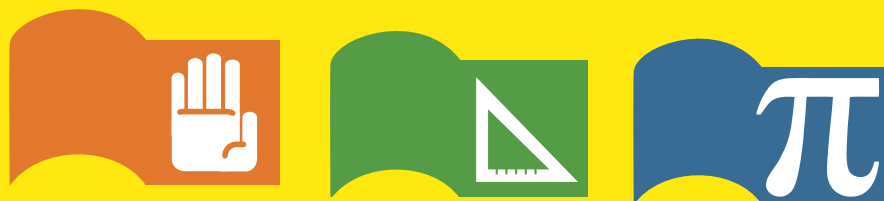
TRIENNIO INDIRIZZO: COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO			
DISCIPLINA	A. SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro	2	2	2
Progettazione, costruzioni, impianti	7	6	7
Topografia	4	4	4
Geopedologia, economia ed estimo	3	4	4
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1
Totale COMPLESSIVO ORE	32	32	32

TRIENNIO INDIRIZZO: GEOTECNICO			
DISCIPLINA	A. SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
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	1
Gestione del cantiere e sicurezza l'ambiente di lavoro	2	2	2
Geologia e Geologia applicata	5	5	5
Topografia e costruzioni	3	3	3
Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente	6	6	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1
TOTALE COMPLESSIVO ORE	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
Tecnico in
Trasporti e
Logistica

TRIENNIO INDIRIZZO: TRASPORTI E LOGISTICA ARTICOLAZIONE: LOGISTICA TERRESTRE			
DISCIPLINA	A. SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
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	
Elettrotecnica, elettronica e automazione	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	2
Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto	3	3	3
Meccanica e macchine	3	3	3
Logistica	5	5	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1
Totale COMPLESSIVO ORE	32	32	32

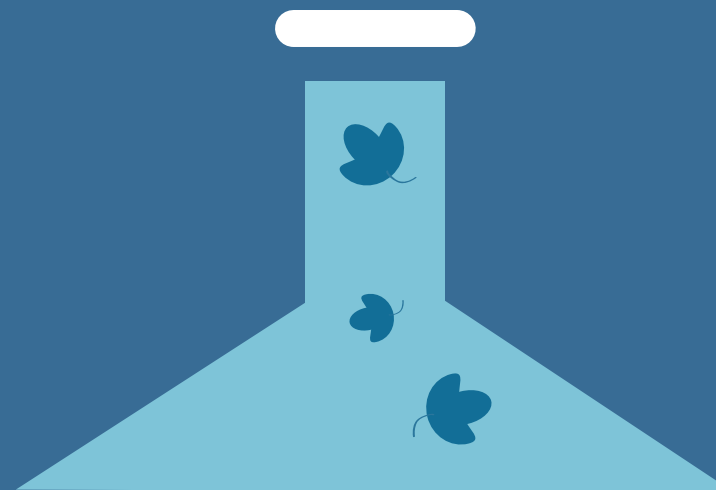


ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "A. ZANELLI"

Denominazione Istituzione Scolastica	Istituto di Istruzione Superiore "A. Zanelli"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via F.lli Rosselli 41/1-42100 Reggio Emilia Telefono: 0522-280340 Fax: 0522-281515
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.itazanelli.it itazanelli@itazanelli.it
Percorsi formativi	Liceo scientifico-opzione scienze applicate Tecnico agrario: indirizzo agraria e agroindustria Professionale agrario: servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale
Referenti per l'orientamento	Prof. Mario Ferrari Prof.ssa Lorella Chiesi
Orario scolastico settimanale	Liceo scientifico: per il biennio 27 ore + 2 ore di progetto interno di Laboratorio; per il triennio 30 ore + 2 ore di progetto interno di Laboratorio Tecnico agrario e agroindustriale: 32 ore nel biennio e nel triennio Professionale agrario: 32 ore nel biennio e nel triennio
Contributo per l'iscrizione alla classe prima	Euro 120



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma
di Liceo
scientifico
opzione
scienze
applicate



LICEO SCIENTIFICO OPZIONE: SCIENZE APPLICATE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	2	2
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
Fisica	2	2	3	2	3
Scienze naturali (scienze della terra e biologia)	2	3	4	4	3
Disegno e storia dell'arte	2	2		2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Progetto interno: Laboratorio di Chimica, Fisica e Biologia	2	2	2	2	2



TECNICO AGRARIO

BIENNIO COMUNE

INDIRIZZO: AGRARIA ED AGROINDUSTRIA

DISCIPLINA	A. SCOLASTICO	
	1°	2°
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	3
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione 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		2
Totale ore settimanali	32	32



TECNICO AGRARIO

BIENNIO COMUNE

ARTICOLAZIONE GESTIONE DELL'AMBIENTE
E DEL TERRITORIO

INDIRIZZO: AGRARIA ED AGROINDUSTRIA

DISCIPLINA	A. SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	3	3	3
Lingua inglese	2	2	2
Storia	2	2	2
Matematica	3	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1
Complementi di matematica	1	1	
Produzioni animali	3	3	2
Produzioni vegetali	5	4	4
Trasformazione dei prodotti	2	2	2
Genio rurale	2	2	2
Economia, estimo, marketing e legislazione	2	4	4
Gestione dell'ambiente e del territorio			3
Biotechnologie agrarie	4	4	2
Totale ore settimanali	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma
di Istruzione
secondaria
superiore
tecnica ad indi-
irizzo Agraria e
Agroindustria
con indicazione
dell'articolazione



TECNICO AGRARIO

TRIENNIO

ARTICOLAZIONE: PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI
INDIRIZZO: AGRARIA ED AGROINDUSTRIA

DISCIPLINA	A. SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	3	3	3
Lingua inglese	2	2	2
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1
Complementi di matematica	1	1	
Produzioni animali	3	3	3
Produzioni vegetali	4	4	4
Trasformazione dei prodotti	3	4	3
Economia, estimo, marketing e legislazione	3	3	4
Genio rurale	2	2	
Biotecnologie agrarie	3	3	3
Gestione dell'ambiente e del territorio			2
Totale ore settimanali	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma
di Istruzione
secondaria
superiore
tecnica ad indi-
irizzo Agraria e
Agroindustria
con indicazione
dell'articolazione



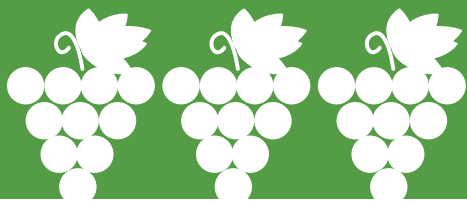
TECNICO AGRARIO

TRIENNIO

INDIRIZZO: SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	3	3	3
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	3	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternativa	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	1	1			
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
Tecnologie dell'informazione e delle comunicazioni	1	1			
Ecologia e pedologia	4	4			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	4	4			
Biologia applicata			4	3	2
Chimica applicata e processi di trasformazione			3	2	
Tecniche di allevamento vegetale ed animale			3	3	
Agrografia territoriale ed ecosistemi forestali			5	2	2
Economia agraria e dello sviluppo territoriale			4	5	6
Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore				4	6
Sociologia rurale e storia dell'agricoltura					3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**
Diploma
di Istruzione
secondaria
superiore
tecnica ad indi-
irizzo Agraria e
Agroindustria
con indicazione
dell'articolazione



TECNICO AGRARIO

TRIENNIO

ARTICOLAZIONE: VITICOLTURA ED ENOLOGIA
INDIRIZZO: AGRARIA ED AGROINDUSTRIA

DISCIPLINA	A. SCOLASTICO		
	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	3	3	3
Lingua inglese	2	2	2
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1
Complementi di matematica	1	1	
Produzioni animali	3	3	2
Produzioni vegetali	5	5	
Trasformazione dei prodotti	2	2	
Economia, estimo, marketing e legislazione	3	3	3
Genio rurale	3	2	
Biotecnologie agrarie	2	4	3
Gestione dell'ambiente e del territorio			2
Viticoltura e difesa della vite			5
Enologia			4
Totale ore settimanali	32	32	32

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**
Diploma
di Istruzione
secondaria
superiore tec-
nica ad indi-
irizzo Agraria e
Agroindustria
con indicazio-
ne dell'artico-
lazione

ISTITUTO TECNICO AD INDIRIZZO CHIMICO

MATERIALI E BIOTECNOLOGIE SANITARIE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			1
Complementi di matematica			1	1	
Chimica analitica e strumentale			3	3	
Chimica organica e biochimica			3	3	4
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario			4	4	4
Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia			6	6	6
Legislazione sanitaria					3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32



ISTITUTO "C. CATTANEO"

Denominazione Istituzione scolastica	I.T.C.G. "CATTANEO CON LICEO DALL'AGLIO"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via G. Impastato, 3 42035 Castelnovo ne' Monti Tel 0522 812049 / 812062 - Fax 0522 810083
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	web site: www.cattaneodallaglio.it e-mail: ccattaneo@re.nettuno.it
Indirizzi attivi	INDIRIZZI TECNICI Amministrazione, finanza e marketing Costruzioni, ambiente e territorio Elettronica ed elettrotecnica - articolazione "automazione" Informatica e telecomunicazioni articolazione "telecomunicazioni" INDIRIZZI LICEALI Liceo Linguistico Liceo Scientifico Liceo delle Scienze Umane opzione "economico sociale"
Referenti per l'orientamento	Prof.ssa Marianna Ferrari Prof.ssa Maria Sala
Orario scolastico	INDIRIZZI TECNICI: 32 ore settimanali per tutte le classi su 6 gg. Orario mattutino 7,55 - 12,55 da lunedì a sabato. Orario pomeridiano 14,00 - 16,00 un pomeriggio INDIRIZZI LICEALI: biennio 27 ore settimanali, triennio 30 ore settimanali per tutte le classi su 6 gg. Orario biennio 7,55 - 12,55 tre giorni alla settimana e 7,55 - 12,00 i restanti tre giorni della settimana Orario triennio: 7,55 - 12,55 da lunedì a sabato
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	€ 10,00 per libretto scolastico e assicurazione



TITOLO DI STUDIO RILASCIATO

Diploma in Amministrazione, finanza e marketing



SETTORE: ECONOMICO

INDIRIZZO: AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra, biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Geografia	3	3			
Lingua francese	3	3	3	3	3
Informatica	2	2	2	2	
Fisica	2				
Chimica		2			
Diritto			3	3	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Economia politica			3	2	3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
				(9)	

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATODiploma in
Costruzioni,
Ambiente e
TerritorioSETTORE: TECNOLOGICO
INDIRIZZO: COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra, biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie informatiche	3 (2)				
Scienze e tecnologie applicate *		3			
Fisica e laboratorio	3 (1)	3 (1)			
Chimica e laboratorio	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 (1)	3 (1)			
Progettazione, Costruzioni e Impianti			7	6	7
Topografia			4	4	4
Gestione del cantiere e sicurezza			2	2	2
Geopedologia, Economia ed Estimo			3	4	4
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
	(5)	(3)	(17)	(10)	

(..) L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area di indirizzo dei percorsi degli istituti tecnici; le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. Le istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, possono programmare le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

* I risultati di apprendimento della disciplina denominata "Scienze e tecnologie applicate", compresa fra gli insegnamenti di indirizzo del primo biennio, si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATODiploma in
Elettronica ed
Elettrotecnica,
articolazione
AutomazioneSETTORE: TECNOLOGICO
INDIRIZZO: ELETTRONICA ED Elettrotecnica
ARTICOLAZIONE: AUTOMAZIONE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra, biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie informatiche	3 (2)				
Scienze e tecnologie applicate *		3			
Fisica e laboratorio	3 (1)	3 (1)			
Chimica e laboratorio	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici			5	5	6
Elettrotecnica ed Elettronica			7	5	5
Sistemi automatici			4	6	6
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
	(5)	(3)	(17)	(10)	

(..) L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area di indirizzo dei percorsi degli istituti tecnici; le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. Le istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, possono programmare le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

* I risultati di apprendimento della disciplina denominata "Scienze e tecnologie applicate", compresa fra gli insegnamenti di indirizzo del primo biennio, si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio.

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**

 Diploma in
Informatica e
Telecomunica-
zioni, articula-
zione Telecomu-
nicazioni

SETTORE: TECNOLOGICO
 INDIRIZZO: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
 ARTICOLAZIONE: TELECOMUNICAZIONI

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra, biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie informatiche	3 (2)				
Scienze e tecnologie applicate *		3			
Fisica e laboratorio	3 (1)	3 (1)			
Chimica e laboratorio	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 (1)	3 (1)			
Sistemi e reti			4	4	4
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni			3	3	4
Gestione progetto, organizzazione d'impresa					3
Informatica			3	3	
Telecomunicazioni			6	6	6
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
	(5)	(3)	(17)	(10)	

(..) L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area di indirizzo dei percorsi degli istituti tecnici; le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la presenza degli insegnanti tecnico-pratici. Le istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, possono programmare le ore di presenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

* I risultati di apprendimento della disciplina denominata "Scienze e tecnologie applicate", compresa fra gli insegnamenti di indirizzo del primo biennio, si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio.

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**

 Diploma di
Liceo
Linguistico

LICEO LINGUISTICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua e cultura inglese *	4 (1)	4 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)
Lingua e cultura francese *	3 (1)	3 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)
Lingua e cultura spagnola o tedesca *	3 (1)	3 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)
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
Totale ore	27	27	30	30	30

* Sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente di madrelingua

** con Informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B. Dal primo anno del secondo biennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL), compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse assegnato, tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie. Dal secondo anno del secondo biennio è previsto inoltre l'insegnamento, in una diversa lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL), compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse assegnato, tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie.

LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
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 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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

LICEO DELLE SCIENZE UMANE
 OPZIONE: ECONOMICO-SOCIALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Scienze umane *	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia politica	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Lingua e cultura francese	3	3	3	3	3
Matematica **	3	3	3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali ***	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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO

Diploma di Liceo Scientifico

* con Informatica al primo biennio

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

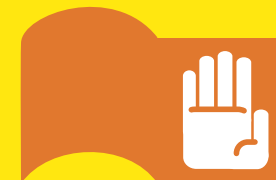
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO

Diploma di Liceo delle Scienze Umane, opzione Economico-Sociale

* Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia

** con Informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra


NUOVO ISTITUTO SUPERIORE DI CASTELNOVO NÉ MONTI

Denominazione Istituzione scolastica	Nuovo Istituto Superiore di Castelnovo né Monti
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Morandi, 4 - tel. 0522 812347 - fax 0522 896645
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.motti.it ipsiacm@tin.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	Via G.Impastato, - tel.0522 611056 fax. 0522 611095 Castelnovo né Monti Via U.Sozzi, 1/1 Castelnovo né Monti - tel. e fax 0522 812111
Indirizzi attivi	ISTRUZIONE PROFESSIONALE- Settore Industria e Artigianato Indirizzo: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA indirizzo: TECNICO TURISTICO
Referenti per l'orientamento	Prof. Angelo Del Rio Prof. Francesco Colli
Orario scolastico	Sede di Via Morandi, 4 - C. Monti Orario lun-sab: 6 giorni alla settimana: 8.00-13.00 1-2 giorni alla settimana: 14.00-16.00
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Come da Delibera del Consiglio di Istituto



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Istruzione
Professionale -
Settore industria
e artigianato,
Indirizzo
Manutenzione
e Assistenza
Tecnica



NUOVO ISTITUTO SUPERIORE
ISTRUZIONE TECNICA - SETTORE ECONOMICO
INDIRIZZO: TURISMO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Economia aziendale	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Discipline turistiche e aziendali			4	4	4
Geografia turistica			2	2	2
Diritto e legislazione turistica			3	3	3
Arte e territorio			2	2	2
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Istruzione
Professionale -
Settore industria
e artigianato,
Indirizzo
Manutenzione
e Assistenza
Tecnica



NUOVO ISTITUTO SUPERIORE
ISTRUZIONE PROFESSIONALE
SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO
INDIRIZZO: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Scienze integrate (fisica)	2	2			
Di cui in compresenza	2*	2*			
Scienze integrate (Chimica)	1	1			
Di cui in compresenza	1*	1*			
Tecnologia dell'informazione e della comunicazione	1	1			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	5**	5**	4**	3**	3**
Tecnologia meccanica e applicazioni			5	5	3
Tecnologie Elettrico-Elettroniche ed applicazioni			5	4	3
Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione			3	5	8
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* L'attività didattica in laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico

(°) Con il decreto ministeriale di cui all'art.8 comma 3, è determinata l'articolazione delle cattedre in relazione all'organizzazione delle classi in squadre



ISTRUZIONE PROFESSIONALE
SETTORE SERVIZI

INDIRIZZO: SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
Di cui in compresenza	2	2			
Scienze integrate (Chimica)	2*	2*			
Di cui in compresenza	2	2			
Tecnologia dell'informazione e della comunicazione	2	2			
Ecologia e pedologia	3	3			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**			
Biologia applicata			3		
Chimica applicata e processi di trasformazione			3	2	
Tecniche di allevamento vegetale e animale			2	3	
Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali			5	2	2
Economia agraria e dello sviluppo territoriale			4	5	6
Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore				5	6
Sociologia rurale e storia dell'agricoltura					3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di Istruzione
Professionale -
Settore Servizi,
Servizi per
l'agricoltura e lo
sviluppo rurale.

* L'attività didattica in laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico

(°) Con il decreto ministeriale di cui all' art.8 comma 3, è determinata l' articolazione delle cattedre in relazione all' organizzazione delle classi in squadre



ISTRUZIONE PROFESSIONALE
SETTORE SERVIZI

INDIRIZZO: SERVIZI SOCIO SANITARI

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Scienze umane e sociali	4	4			
di cui in compresenza	2*				
Elementi di storia dell'arte ed espressioni grafiche	2				
di cui in compresenza	1*				
Educazione musicale		2			
Di cui in compresenza		1*			
Metodologie operative	2**	2**	3**		
Seconda lingua straniera	2	2	3	3	3
Igiene e cultura medico sanitaria			4	4	4
Psicologia generale ed applicata			4	5	5
Diritto e legislazione socio-sanitaria			3	3	3
Tecnica amministrativa ed economia sociale				2	2
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

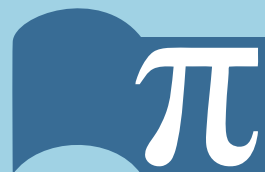
TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di Istruzione
Professionale -
Settore Servizi,
Indirizzo Servizi
Socio Sanitari

* L'attività didattica in laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico

(°) Con il decreto ministeriale di cui all' art.8 comma 3, è determinata l' articolazione delle cattedre in relazione all' organizzazione delle classi in squadre



LICEO STATALE "RINALDO CORSO"

Denominazione Istituzione scolastica	Liceo Statale "Rinaldo Corso" Classico - Scientifico - Linguistico
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Roma, 15 - 42015 Correggio R.E. Tel. 0522 692437 Fax 0522 631245
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.liceocorso.it liceo corso@liceocorso.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	Piazzale 2 Agosto, 2 42015 Correggio R.E. Tel. Succursale 0522 644093
Indirizzi attivi	Liceo Classico - Liceo Scientifico - Liceo Linguistico
Referenti per l'orientamento	Prof.ssa Patelli Federica
Orario scolastico	27 ore nel biennio per le classi a nuovo ordinamento, dalle 8 alle 13 dal lunedì al sabato. 31 - 32 - 33 - 34 ore per le classi a vecchio ordinamento (come da prospetto) nel triennio, dalle 8 alle 14 dal lunedì al sabato.
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Euro 90.00



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di Liceo
Scientifico

LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Italiano	4	4	4	3	4
Latino	3	3	4	4	3
Inglese	3	3	3	3	4
Storia / Geografia	3	3			
Storia			2	2	3
Filosofia			2	3	3
Scienze	2	2	3	3	2
Matematica	5	5	5	5	5
Fisica	2	2	3	3	3
Disegno / Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Educazione Fisica	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	31	31	32

LICEO LINGUISTICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Italiano	4	-	-	-	-
Latino	2	-	-	-	-
Inglese	4	-	-	-	-
Tedesco	3	-	-	-	-
Spagnolo	3	-	-	-	-
Storia/Geografia	3	-	-	-	-
Storia	-	-	-	-	-
Filosofia	-	-	-	-	-
Scienze	2	-	-	-	-
Matematica	3	-	-	-	-
Fisica	-	-	-	-	-
Storia dell'arte	-	-	-	-	-
Ed. fisica	2	-	-	-	-
Religione	1	-	-	-	-
Totale ore settimanali	27	-	-	-	-

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma d
Liceo
Linguistico

È indicato
solo il primo
anno in quanto
l'indirizzo è
stato appena
attivato

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di Liceo
Scientifico
Bilingue

LICEO SCIENTIFICO BILINGUE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Italiano		4	4	3	4
Latino		5	4	4	3
Inglese		3	3	3	3
Tedesco		4	3	3	3
Spagnolo		4	3	3	3
Storia/Geografia		2			
Storia			2	2	3
Filosofia			2	3	3
Scienze		2	3	3	2
Matematica		5	5	5	5
Fisica			2	3	3
Storia dell'arte			2	2	2
Ed. fisica		2	2	2	2
Religione		1	1	1	1
Totale ore settimanali		30	33	34	34

LICEO CLASSICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Italiano	4	4	4	4	4
Latino	5	5	4	4	4
Greco	4	4	3	3	3
Inglese	3	3	3	3	3
Storia/Geografia	3	3			
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Scienze		2	4	3	2
Matematica	3	3	3	3	3
Fisica				2	3
Storia dell'arte	2	1	2	2	2
Ed. fisica	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Totale ore Settimanali	27	28	32	33	33

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di Liceo
Classico



CONVITTO NAZIONALE "R. CORSO"

Denominazione Istituzione scolastica	ISTITUTO PROFESSIONALE ANNESSO AL CONVITTO NAZIONALE "R. CORSO"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Tel. 0522 692318 - 0522 694591 Fax. 0522 631844
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	http://www.convittocorreggio.net info@convittocorreggio.net
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	Succursale: tel. 0522 632049 - fax. 0522 631555 Laboratorio enogastronomico: tel. 0522 637265 Azienda agraria: tel. 0522 642385
Indirizzi attivi	- SERVIZI PER L' ENOGASTRONOMIA E L' OSPITALITA' ALBERGHIERA - SERVIZI PER L' AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Referenti per l'orientamento	Prof. DANIELA DAVOLI
Orario scolastico	Per tutte le classi l'orario e a 32 ore 4 giorni dalle 08:00 alle 13:00 2 giorni dalle 08:00 alle 14:00
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	euro 100,00 Enogastronomia euro 80,00 Manutenzione e Ass. Tecnica euro 80,00 Serv. Per l'Agricoltura e Sviluppo Rurale

CONVITTO NAZIONALE

SETTORE: SERVIZI

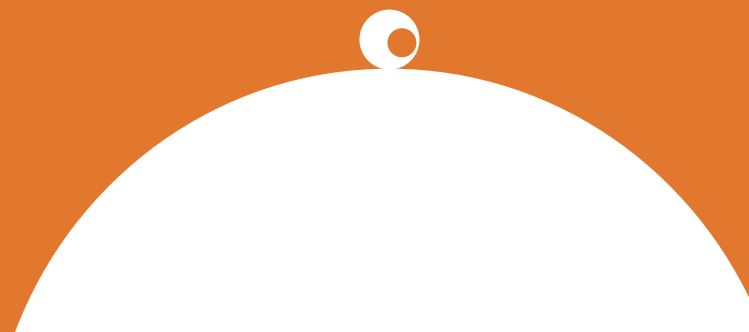
INDIRIZZO: SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Scienze degli alimenti	2	2			
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina	2** (°)	2** (°)			
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita	2** (°)	2** (°)			
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica	2**	2**			
Seconda lingua straniera (Francese)	2	2	3	3	3

* L'attività didattica in laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico

(°) Con il decreto ministeriale di cui all'art.8 comma 3, è determinata l'articolazione delle cattedre in relazione all'organizzazione delle classi in squadre



ARTICOLAZIONE: " ENOGASTRONOMIA "

Scienza e cultura dell' alimentazione	4	3	3
di cui in compresenza	2*		
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	4	5	5
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina	6**	4**	4**
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita		2**	2**

ARTICOLAZIONE: "SERVIZI DI SALA E DI VENDITA"

Scienza e cultura dell' alimentazione	4	3	3
di cui in compresenza	2*		
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	4	5	5
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina		2**	2**
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita	6**	4**	4**

ARTICOLAZIONE: "ACCOGLIENZA TURISTICA"

Scienza e cultura dell' alimentazione	4	2	2
di cui in compresenza	2*		
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	4	6	6
Tecniche di comunicazione		2	2
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica	6**	4**	4**

TOTALE ORE SETTIMANALI (per ogni articolazione)	32	32	32	32	32
di cui in compresenza (per ogni articolazione)				2*	



SETTORE: SERVIZI

INDIRIZZO: SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
di cui in compresenza	(2*)				
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
di cui in compresenza	(2*)				
Tecnologie dell' informazione e della comunicazione	2	2			
Ecologia e Pedologia	3	3			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**			
Biologia applicata			3		
Chimica applicata e processi di trasformazione			3	2	
Tecniche di allevamento vegetale e animale			2	3	
Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali			5	2	2
Economia agraria e dello sviluppo territoriale			4	5	6
Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore				5	6
Sociologia rurale e storia dell'agricoltura					3
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32	32	32
di cui in compresenza	4*		12*		6*

* L'attività didattica in laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico



SETTORE: INDUSTRIA E ARTIGIANATO

INDIRIZZO: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
di cui in compresenza	(2*)				
Scienze integrate (chimica)	2	2			
di cui in compresenza	(2*)				
Tecnologie dell' informazione e della comunicazione	2	2			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**	4**	3**	3**
Tecnologie meccaniche e applicazioni			5	5	3
Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni			5	4	3
Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione			3	5	8
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32	32	32
di cui in compresenza	4*		12*		6*

* L'attività didattica in laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico



ISTITUTO "L. EINAUDI"

Denominazione Istituzione scolastica	ISTITUTO "L. EINAUDI"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Prati, 2 42015 Correggio tel. 0522 693227 fax 0522 632119
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.einaudicorreggio.it info@einaudicorreggio.it
Indirizzi attivi	Economico giuridico, sistemi informativi aziendali, costruzione, ambiente e territorio, meccanica, meccatronica ed energia.
Referenti per l'orientamento	Stefano Melli
Orario scolastico	ore 8.00 - 13.00 e due rientri alle 14.00
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	90 euro



ISTITUTO "L. EINAUDI"

INDIRIZZO: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E
MARKETING (ECONOMICO GIURIDICO)

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia ed educazione civica	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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Seconda lingua comunitaria (francese)	3	3			
Geografia economica	3	3			
Informatica	2	2			
Economia aziendale	2	2			
articolazione AMMINISTRAZIONE FINANZA MARKETING (Economico Giuridico)					
Informatica			2	2	
Seconda lingua comunitaria (francese)			3	3	3
Economia aziendale e laboratorio			6	7	8
Diritto			3	3	3
Economia politica			3	2	3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32



TITOLO DI STUDIO RILASCIATO

Diploma di istruzione
secondaria superiore
tecnica ad indirizzo
Amministrazione, Finanza,
Marketing con indicazione
dell'articolazione.


**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**

Diploma di istruzione secondaria superiore tecnica ad indirizzo Amministrazione, Finanza, Marketing con indicazione dell'articolazione.

N.B. Nell'ambito dell'autonomia l'opzione Pianificazione, controllo e marketing prevede l'inserimento delle discipline di pianificazione, controllo e marketing e di tecniche della comunicazione. Prevede inoltre il potenziamento orario delle due lingue comunitarie.


**INDIRIZZO: RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL
MARKETING (ECONOMICO LINGUISTICO)**

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	4	4	4	3	3
Storia ed educazione civica	2	2	2	2	2
Matematica	4	3	3	2	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Seconda lingua comunitaria (francese)	3	3			
Geografia	2	3			
Informatica	2	2			
Economia aziendale	2	2			
articolazione RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING (Economico Linguistico)					
Seconda lingua comunitaria			4	3	3
Terza lingua comunitaria			4	4	4
Economia aziendale e geopolitica			4	4	5
Diritto			2	2	2
Relazioni internazionali				3	3
Tecnologie della comunicazione			2	2	
Totale ore settimanali di tutte le articolazioni	32	32	32	32	32


**INDIRIZZO: SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI
(ECONOMICO INFORMATICO)**

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia ed educazione civica	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	4	3	2
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Seconda lingua comunitaria (francese)	3	3	2		
Geografia	3	2			
Informatica	2	3			
Economia aziendale	2	2			
articolazione SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI					
Informatica			5	5	5
Economia aziendale			4	7	7
Economia politica			2	2	3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

N.B. Nell'opzione Sistemi Informativi aziendali sono previste 3 ore settimanali in compresenza con l'insegnante tecnico pratico.

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**

Diploma di istruzione secondaria superiore tecnica ad indirizzo Costruzioni, Ambiente e Territorio con indicazione dell'articolazione.


**INDIRIZZO: TECNICO COSTRUZIONE AMBIENTE E
TERRITORIO (TECNOLOGICO COSTRUZIONI)**

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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 della Terra e Biologia	2	2			
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie informatiche	3 (1)				
Fisica	3 (1)	3 (1)			
Chimica	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 (1)	3 (1)			
Scienze e tecnologie applicate		3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
articolazione COSTRUZIONE AMBIENTE E TERRITORIO					
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
Progettazione, costruzioni e impianti			7	6	7
Topografia			4	4	4
Geopedologia, economia ed estimo			3	4	4
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

(..) Ore di presenza degli insegnanti tecnico-pratici.

**INDIRIZZO: MECCANICA, MECCATRONICA
ED ENERGIA**

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
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(1)				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1

ARTICOLAZIONE MECCANICA E MECCATRONICA

Meccanica, macchine ed energia		4	4	4
Sistemi ed automazione		4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto		5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale		3	4	5

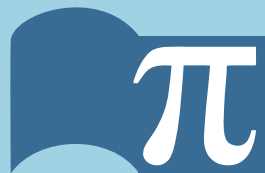
ARTICOLAZIONE MECCANOPLASTICA

Meccanica, macchine ed energia		4	4	4
Sistemi ed automazione		4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto		5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale		3	4	5
Chimica delle materie plastiche e laboratorio		3		
Impianti e tecnologie delle materie plastiche			3	3
Totale ore settimanali	32	32	32	32

**TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO**

Diploma di istruzione secondaria superiore tecnica ad indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia con indicazione delle articolazioni

(..) Le ore tra parentesi indicano la presenza degli insegnanti tecnico pratici. Anche negli insegnamenti del triennio sono previste 17 ore di presenza in III e IV e 10 in V.



LICEO DELLE SCIENZE UMANE "SAN TOMASO D'AQUINO"

Denominazione Istituzione scolastica	SAN TOMASO D'AQUINO
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	via Contarelli,. 3/5 - 42015 Correggio (RE) tel 0522 692782 - 631530 fax 0522 732010
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.santomaso.org segreteria@santomaso.org
Indirizzi attivi	LICEO DELLE SCIENZE UMANE LICEO DELLE SCIENZE UMANE CON OPZIONE ECONOMICO SOCIALE
Referenti per l'orientamento	Cav. Maurizio Rizzolo -Presidente Prof. Luigi Ortolani - Coordinatore Didattico Sig.ra Nicoletta Incerti
Orario scolastico	dal lunedì al sabato, dalle ore 8.00 alle ore 13.10
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	(cfr. tariffario : www.santomaso.org)

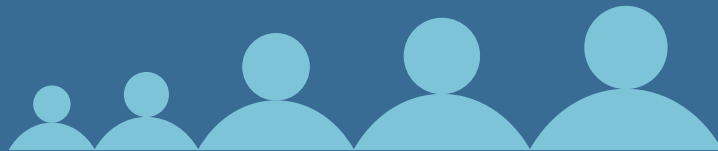


LICEO DELLE SCIENZE UMANE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Diritto ed economia politica	2	2			
Inglese	3	3	3	3	3
Matematica con informatica	5	5			
Matematica			3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Filosofia			3	3	3
Storia dell' arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Scienze umane	3	3	5	5	5
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Recupero	3	3	3	3	3
Discipline dell'autonomia opzionali					
Informatica	2	2	2	2	2
Discipline audiovisive	2	2	2	2	2
Educazione sportiva	2	2	2	2	2
Totale ore settimanali	34	34	36	36	36



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma Liceo
delle Scienze
Umane



LICEO DELLE SCIENZE UMANE
OPZIONE: ECONOMICO SOCIALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Diritto ed economia politica	3	3	3	3	3
Inglese	3	3	3	3	3
Spagnolo	3	3	3	3	3
Matematica con informatica	5	5			
Matematica			3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2			
Filosofia			3	3	3
Storia dell' arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Scienze umane	3	3	3	3	3
Recupero	3	3	3	3	3
Discipline dell'autonomia opzionali					
Informatica	2	2	2	2	2
Discipline audiovisive	2	2	2	2	2
Educazione sportiva	2	2	2	2	2
Totale ore settimanali	34	34	36	36	36



ISTITUTO "B. RUSSELL"

Denominazione Istituzione scolastica	Istituto "B. Russell"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Sacco e Vanzetti, 1 - 42016 GUASTALLA (RE) Tel. 0522 830666 - 825339 - 824577 - 838432 Fax 0522 835093
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.russell.it segreteria@santomaso.org - info@russell.it
Indirizzi attivi	LICEO SCIENTIFICO LICEO SCIENTIFICO CORSO BIO-TECNOLOGICO LICEO LINGUISTICO (nuova proposta) LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE AMMINISTRAZIONE, FINANZE E MARKETING RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING (dal secondo biennio) MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA dal secondo biennio : Meccanica Meccatronica e Meccatronica, Energia.
Referenti per l'orientamento	Prof. Artoni Nadia
Orario scolastico	27 ore nel biennio su 5 giorni; 30 ore nel triennio Orario biennio: 7.55 - 13.25 4 giorni a settimana, 7.55-12.55 1 giorno a Settimana - sabato a casa Orario triennio : 7.55-12.55 su 6 giorni
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Euro 130

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma Liceo
Scientifico

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma Liceo
Scientifico

LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e letteratura latina	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
Storia			2	2	2
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Scienze naturali **	2	2	3	3	3
Matematica *	5	5	4	4	4
Fisica	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 o attività alternativa	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

* con informatica al primo biennio
** biologia, chimica e scienze della terra

N.B.E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

LICEO SCIENTIFICO INDIRIZZO: BIO-TECNOLOGICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	5
Lingua e letteratura latina *	2	2	2	2	2
Storia e geografia*	2	2			
Filosofia *			2	3	3
Storia			2	2	2
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Laboratorio fisica-chimica *	2	2	2	1	
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

* materie interessate al potenziamento materie scientifiche

N.B. Si tratta di un corso variante del LICEO SCIENTIFICO che sfrutta le quote di autonomia possibili entro il monte ore annuale, secondo quanto prevede la nuova riforma. In ambito di autonomia scolastica viene attivato un corso di laboratorio scientifico indirizzato ad approfondire le attività sperimentali inerenti le varie discipline scientifiche, fisica, chimica e biologia.

E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma Liceo
Linguistico

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma Liceo
delle Scienze
Umane

LICEO LINGUISTICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e letteratura latina	2	2			
Lingua e cultura straniera 1*	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2*	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3*	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 o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

- * Sono previste 33 ore annuali di conversazione col docente madrelingua
- ** con informatica al primo biennio
- *** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B. Dal primo anno del secondo biennio è previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato, tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie. Dal secondo anno del secondo biennio è previsto, inoltre, l'insegnamento, in una seconda diversa lingua straniera, di una disciplina non linguistica compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato, tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie.



LICEO SCIENZE UMANE INDIRIZZO: ECONOMICO-SOCIALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Scienze umane*	3	3	3	3	3
Diritto ed economia	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Matematica e informatica	3	3			
Matematica			3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2			
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

- * Comprende antropologia culturale, metodologia della ricerca, psicologia e sociologia.
- ** Comprende Biologia, chimica e Scienze della Terra.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma di
Ragioniere
Perito
Commerciale



INDIRIZZO: AMMINISTRAZIONE, FINANZA
E MARKETING

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Geografia	3	3			
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			3	3	3
Economia politica			3	2	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Informatica	2	2	2	2	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma di
Ragioniere
Perito
Commerciale



INDIRIZZO: RELAZIONI INTERNAZIONALI
PER IL MARKETING

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Geografia	3	3			
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			2	2	2
Relazioni internazionali			2	2	3
Economia aziendale	2	2			
Economia aziendale e geopolitica			5	5	6
Tecnologia della comunicazione			2	2	
Informatica	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma
di Perito
Industriale in
Termotecnica



INDIRIZZO: MECCATRONICA ED ENERGIA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze integrate (Fisica)*	3	3			
Scienze integrate (Chimica)*	3	3			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Diritto ed economia	2	2			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica*	3	3			
Meccanica, macchine ed energia			5	5	5
Sistemi e automazione			4	4	4
Tecnologie informatiche*	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			4	2	2
Complementi di matematica			1	1	
Impianti energetici, disegno e progettazione			3	5	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32

* si riferisce alle ore di laboratorio con insegnante teorico ed insegnante pratico in compresenza.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma
di Perito
Industriale



INDIRIZZO: MECCANICA, MECCATRONICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze integrate (Fisica)*	3	3			
Scienze integrate (Chimica)*	3	3			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Diritto ed economia	2	2			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica*	3	3			
Meccanica, macchine ed energia			4	4	4
Sistemi e automazione			4	3	3
Tecnologie informatiche*	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			5	5	5
Complementi di matematica			1	1	
Disegno, progettazione e organizzazione industriale			3	4	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32

* si riferisce alle ore di laboratorio con insegnante teorico ed insegnante pratico in compresenza.



ISTITUTO SUPERIORE STATALE PROFESSIONALE GUASTALLA

Denominazione istituzione scolastica	ISTITUTO SUPERIORE STATALE PROFESSIONALE
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Sacco e Vanzetti, 1 - 42016 - GUASTALLA Tel: 0522/824682 - 0522/834521 FAX 0522/838432
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	e-mail: reis013008@pec.istruzione.it e-mail: reis013008@istruzione.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	IPSIA -Via S.Allende - 42016 - GUASTALLA - Tel 0522/822779 SERVIZI COMM.LI - Via Della Costituzione - 42017 NOVELLARA - Tel. 0522/654749 Fax 0522/651071
Indirizzi attivi	SERVIZI COMMERCIALI - SERVIZI SOCIO - SANITARI - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Referenti per l'orientamento	Prof. Patrizia Del Rio - Prof. Angela Setti - Prof. Fernanda Carducci - Prof. Domenico Currieri
Orario scolastico	32 ore settimanali Guastalla dalle 7.55 alle 13.25 Novellara dalle 7.40 alle 12.40(5 ore) o 13.40(6ore)
Contributi per l'iscrizione alla classe 1 ^a (a.s. 2011/12)	€ 100.00

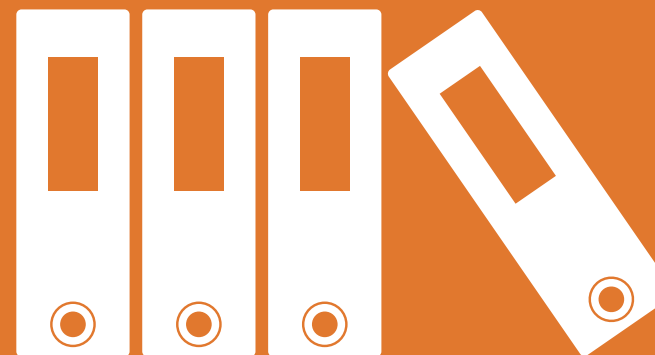
TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma di
Tecnico dei
Servizi
Socio-sanitari

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma di
Tecnico dei
Servizi
Commerciali



SETTORE: SERVIZI SOCIO SANITARI

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica 1°anno-Chimica 2°anno)	2	2			
Scienze umane e sociali*	4	4			
Elementi di storia dell'arte ed espressioni grafiche*	2				
Educazione musicale*		2			
Metodologie operative	4(2*)	4(2*)	3		
Seconda lingua straniera	2	2	3	3	3
Igiene e cultura medico-sanitaria			4	4	4
Psicologia generale ed applicata			4	5	5
Diritto e legislazione socio-sanitaria			3	3	3
Tecnica amministrativa ed economia sociale				2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

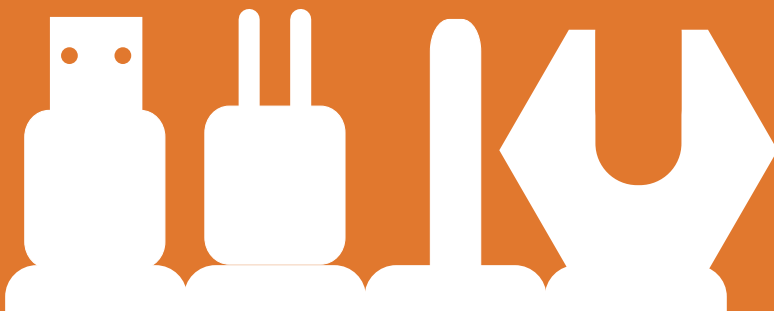


SETTORE: SERVIZI COMMERCIALE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica 1°anno-Chimica 2°anno)	2	2			
Informatica e laboratorio	2	2			
Tecniche professionali dei servizi commerciali	5*	5*	8*	8*	8*
Di cui in compresenza	(4)		(4)		(2)
Seconda lingua straniera	3	3	3	3	3
Diritto /Economia			4	4	4
Tecniche di comunicazione			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* Attività in
compresenza con
altre discipline

* Attività di
laboratorio in
compresenza
con gli insegnati
tecnico-pratici



SETTORE: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2 (1)	2 (1)			
Scienze integrate (Chimica)	2 (1)	2 (1)			
Tecnologie e tecniche grafiche	3	3			
Tecnologia dell'informazione e della comunicazione	2	2			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3	3	5	4	4
Tecniche applicate ai materiali e ai processi produttivi			6	5	4
Tecniche di produzione e di organizzazione			6	5	4
Gestione-conduzione di macchine e impianti				3	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma di
Tecnico delle
Industrie
Meccaniche

* Attività di laboratorio in compresenza con gli insegnati tecnico-pratici



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
SILVIO D'ARZO

Denominazione Istituzione scolastica	ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE SILVIO D'ARZO
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Per S.Ilario, 28/C - 42027 Montecchio Emilia (RE) Tel. 0522/866198 Fax 0522/864097
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.istitutodarzo.it posta@istitutodarzo.it
Indirizzo numero di telefono e fax eventuali altre sedi	Via Roma, 10 - 42049 S.Ilario D'Enza (RE) Tel. 0522/672258 Fax 0522/671074
Percorsi Formativi	<u>Sede di Montecchio:</u> Liceo Scientifico (con potenziamento tecnologico o Linguistico) Istituto Tecnico Commerciale Istituto Tecnico Meccanico-Meccatronico Ist.Tecnico Informatica-Telecomunicazione Professionale Elettrico-Elettronico Professionale Amm.Segretariale <u>Sede di S.Ilario D'Enza:</u> Ist.Tecnico Grafica-Comunicazione Professionale Grafico di stampa
Referenti per l'orientamento	Prof. Ferrarini Paola (sede di Montecchio) Prof. Cavazzoni Carmen (sede di Montecchio) Prof. Saracchi Gianluigi (sede di S.Ilario) Prof. Stucci Giuseppe (sede di S.Ilario)
Orario scolastico	Orario 8,00 - 13,00 quattro giorni settimanali Orario 8,00 - 14,00 due giorni settimanali Biennio Liceo 8,00 -13,00
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	Euro 100

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO
Diploma di istruzione
tecnica in
Meccanica e
Meccatronica



SETTORE: TECNICO-TECNOLOGICO
INDIRIZZO: MECCANICO - MECCATRONICO

(..) Le ore indicate
tra parentesi
si intendono
di compresen-
za.



SETTORE: TECNICO COMMERCIALE
INDIRIZZO: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2			
Scienze biologiche		2			
Scienze della Terra	2				
Fisica	2				
Chimica		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2	2	2	2
Lingua Francese	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	2	6 (1)	7 (2)	8 (2)
Diritto			3	3	3
Economia Politica				3	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32

(..) Le ore indicate
tra parentesi
si intendono
di compresen-
za.

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e 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 (meccanica)		3			
Complementi di Matematica			1	1	
Meccanica, macchine ed energia			4	4	4
Sistemi di automazione			4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			3	4	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale				3	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32
Totale ore di compresenza	5	3	8	9	10

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di
istruzione
tecnica in
Informatica e
Telecomu-
nicazioni



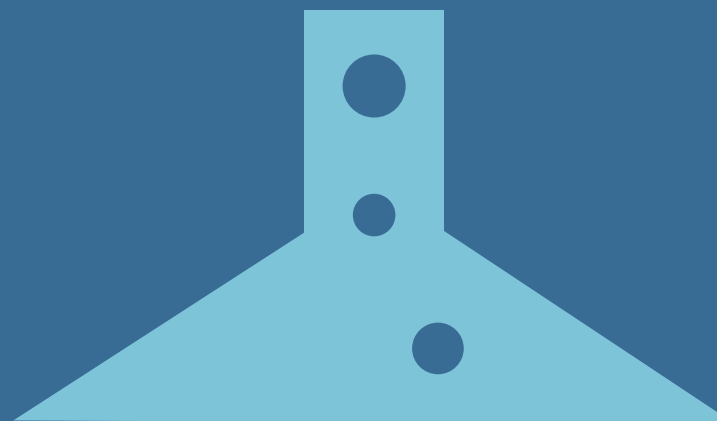
SETTORE: TECNICO - TECNOLOGICO
INDIRIZZO: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e 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 (informatica)		3			
Complementi di Matematica			1	1	
Informatica			6	6	6
Sistemi e reti			4	4	4
Telecomunicazioni			3	3	-
Gestione progetto, organizzazione d'impresa					3
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni			3	3	4
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32
Totale ore di compresenza	5	3	8	9	10

(..) Le ore indicate
tra parentesi
si intendono di
compresenza.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di Liceo
Scientifico



LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia		3	3	3	3
Matematica (con informatica)	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	2	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 o attività alternative	1	1	1	1	1
Con potenziamento scientifico - tecnologico					
Linguaggi multimediali	3	3			
Laboratorio di chimica/fisica			2	2	
Area elettiva di integrazione					2
Totale ore	30	30	32	32	32
Con potenziamento linguistico					
Seconda lingua straniera	3	3	2	2	
Area elettiva di integrazione					2
Totale ore	30	30	32	32	32

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

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Qualifica leFP
di Operatore
di Sistemi
Elettrico-
Elettronici

INDIRIZZO: PROFESSIONALE
A QUALIFICA DI OPERATORE ELETTRONICO

ANNO SCOLASTICO

	1°	2°	3°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica	4	4	3
Diritto ed economia	2	2	-
Scienza della Terra e Biologia	2	2	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	
Scienze integrate (Fisica)	2 (2)	2 (2)	
Scienze integrate (Chimica) **	1	1	
Tecnologie dell'informazione e della Comunicazione **	1	1	
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni **	5	5	4
Tecnologie meccaniche ed Applicazioni			5 (2)
Tecnologie e Tecniche di installazione e manutenzione			3 (1)
Totale ore settimanali	32	32	32
Totale ore di presenza	2	2	5

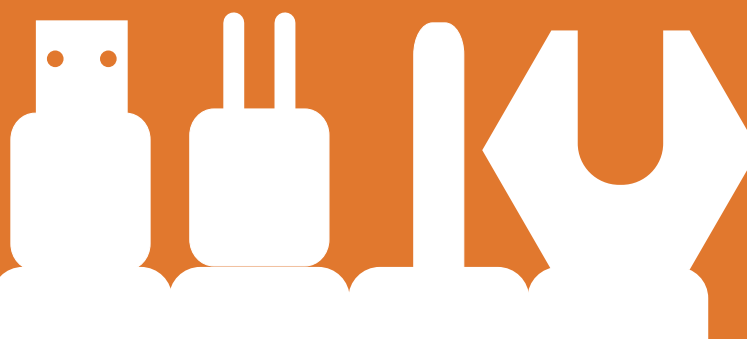
* Attività in
compresenza con
altre discipline

(..) Le ore indicate
tra parentesi
si intendono di
compresenza

** Il quadro orario
di tali discipline è
stato modificato
nell'ambito
dell'autonomia e
della flessibilità
previste dalla
vigente normativa
allo scopo
di preparare
gli alunni al
conseguimento
della qualifica
di OPERATORE
ELETTRONICO
nel quadro
"dell'Istruzione
e Formazione
Professionale"
Regionale

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di
Istruzione
Professionale in
Manutenzione
ed Assistenza
Tecnica



INDIRIZZO: PROFESSIONALE
MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

ANNO SCOLASTICO

	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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 della Terra e Biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
Tecnologie dell'informazione e della Comunicazione	2	2			
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni	3	3	4	3	3
Tecnologie meccaniche ed Applicazioni			5	5	3
Tecnologie elettrico-elettroniche ed Applicazione			5	4	3
Tecnologie e Tecniche di installazione e manutenzione			3	5	8
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
Totale ore di presenza	4	4	5	5	5



INDIRIZZO TECNICO
GRAFICA E COMUNICAZIONE

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1	1	1	1
Attività ed insegnamenti obbligatori di indirizzo					
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 (1)	3 (1)			
Scienze integrate (Fisica)	3 (1)	3 (1)			
Scienze integrate (Chimica)	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie informatiche	3 (2)				
Scienze e tecnologie applicate (grafica)		3			
Complementi di matematica			1	1	
Teoria della Comunicazione			2	3	
Progettazione multimediale			2	3	
Tecnologie dei processi di produzione			4	4	3
Organizzazione e gestione dei processi produttivi					4
Laboratori tecnici			6	6	6
Totale ore	32	32	32	32	32
Totale ore di presenza	5	3	8	9	10

(..) Le ore indicate tra parentesi si intendono di compresenza.



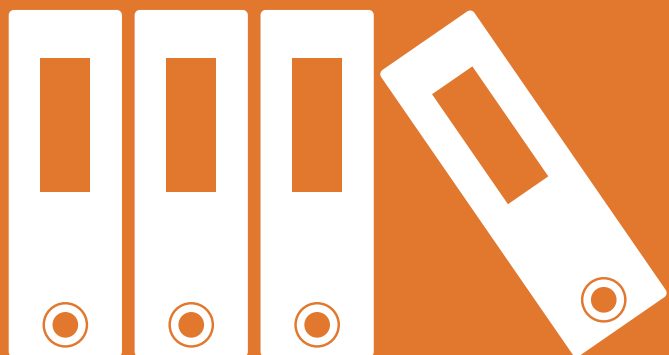
INDIRIZZO: PROFESSIONALE
PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI
SETTORE GRAFICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Tecnologie dell'informazione e della Comunicazione	2	2			
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2 (1)	2 (1)			
Scienze integrate (Chimica)	2 (1)	2 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi			6	5	4
Tecniche di produzione e di organizzazione	6	5	4		
Tecniche di gestione-conduzione di macchine e impianti				3	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o alternative	1	1	1	1	1
Laboratori tecnologici ed articolazioni	3	3	5	4	4
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
Totale ore di compresenza	3	3	3	3	6

(..) Le ore indicate tra parentesi si intendono di compresenza.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di istruzione professionale in Servizi Commerciali. [dopo il 3° anno: possibilità di conseguire la Qualifica leFP di Operatore Amministrativo - Segreteria]



INDIRIZZO: PROFESSIONALE

SETTORE SERVIZI: SERVIZI COMMERCIALI CON POSSIBILITÀ DI QUALIFICA DI OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRATERIALE

	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Informatica e laboratorio	2	2			
Tecniche professionali dei servizi commerciali	5	5	8	8	8
Seconda lingua straniera	3	3	3	3	3
Diritto /Economia			4	4	4
Tecniche di comunicazione			2	2	2
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
Totale ore di presenza	2	2	2	2	2

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Qualifica leFP di Operatore Grafico di Stampa



INDIRIZZO: PROFESSIONALE A QUALIFICA
DI OPERATORE GRAFICO DI STAMPA

	ANNO SCOLASTICO		
	1°	2°	3°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica**	3	4	3
Diritto ed economia	2	2	
Scienze della Terra e Biologia	2	2	
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	
Scienze integrate (Fisica)	2 (1)	2 (1)	
Scienze integrate (Chimica) **	1 (1)	2 (1)	
Tecnologie dell'informazione e della Comunicazione **	3	1	
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni **	4	5	5
Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi			6
Tecniche di produzione e di organizzazione			6
Totale ore settimanali	32	32	32
Totale ore di presenza	2	2	3

* Le ore indicate tra parentesi si intendono di compresenza

** Il quadro orario di tali discipline è stato modificato nell'ambito dell'autonomia e della flessibilità previste dalla vigente normativa allo scopo di preparare gli alunni al conseguimento della qualifica di OPERATORE GRAFICO DI STAMPA nel quadro "dell'Istruzione e Formazione Professionale" Regionale



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "P. GOBETTI"

Denominazione Istituzione scolastica	Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore "Piero Gobetti"
Indirizzo, numero di telefono e fax	Via della Repubblica, 41 - 42019 Scandiano (RE) Tel 0522/855485- 0522/854360 Fax 984149
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	www.istitutogobetti.it info@istitutogobetti.it
Indirizzi Attivi	Liceo scientifico Liceo linguistico (dall'a.s. 2011/12) Istituto tecnico industriale (vecchio e nuovo ordinamento) Istituto tecnico commerciale (vecchio e nuovo ordinamento) Istituto Professionale Industria e artigianato (vecchio e nuovo ordinamento) Istituto Professionale per i Servizi Sociali (vecchio e nuovo ordinamento)
Referenti per l'orientamento	Prof.ssa Filippini Silvia orientamento@istitutogobetti.it



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma
di Liceo
Scientifico

NUOVO LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1	2	3	4	5
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica (con informatica al 1° Biennio)	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze Naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra)	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 o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di
Liceo

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di
Istruzione
Tecnica in
Meccanica
e Meccat-
ronica

LICEO LINGUISTICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua Straniera 1	4	4	3	3	3
Lingua Straniera 2	3	3	4	4	4
Lingua Straniera 3	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	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

Per l' A.S. 2011/2012
sono state auto-
rizzate due classi
prime con le seguenti
lingue straniere:

- Inglese, Francese,
Tedesco;

- Inglese, Francese,
Spagnolo;

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE

SETTORE: TECNOLOGICO

INDIRIZZO: MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

ARTICOLAZIONE: MECCANICA E MECCATRONICA

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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 della Terra e Biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Fisica	3 (1)	3 (1)			
Chimica	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 (1)	3 (1)			
Scienze e tecnologie applicate		3			
Tecnologie Informatiche	3 (2)				
Meccanica, Macchine ed Energie			4	4	4
Sistemi e Automazione			4	3	3
Tecnologie e meccaniche di processo e prodotto			5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale			3	4	5
Totale ore	32	32	32	32	32

(..) Ore di Laboratorio

N.B. NUOVO
ORDINAMENTO
- L'indirizzo è
stato attivato a
partire dall'anno
scolastico 2010-
2011 ed entrerà a
pieno regime per
l'anno scolastico
2014-2015.



TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di Istruzione Professionale in Manutenzione ed Assistenza Tecnica

N.B. L'indirizzo è stato attivato a partire dall'anno scolastico 2010-2011 ed entrerà a pieno regime per l'anno scolastico 2014-2015.

La curvatura del curriculum è stata approvata al fine di permettere il conseguimento della qualifica di operatore dei sistemi elettrico-elettronici (rif. sistema delle qualifiche della Regione Emilia Romagna - Collegio Docenti 8 Aprile 2011).

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma in Amministrazione, finanza e marketing



ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE

SETTORE: ECONOMICO

INDIRIZZO: AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Geografia	3	3			
Informatica	2	2	2	2	
Fisica	2				
Chimica		2			
Diritto			3	3	3
Seconda Lingua Comunitaria (Francese o Tedesco)	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Economia politica			3	2	3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

N.B. Indirizzo attivato dall'anno scolastico 2010/2011 dalla classe prima.

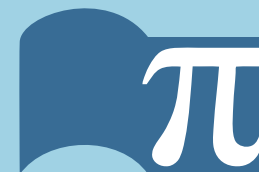


**ISTITUTO PROFESSIONALE PER
L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO**
MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
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 della Terra e Biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Fisica e Laboratorio (Compresenze ITP)	2 (2)	2 (2)			
Chimica	1	1			
Tecnologie dell'informazione e della Comunicazione	1	1			
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni (solo ITP)	5	5	4	3	3
Tecnologie meccaniche ed Applicazioni			5	5	3
Tecnologie elettrico-elettroniche ed Applicazione			5	4	3
Tecnologie e Tecniche di installazione e manutenzione			3	5	8
Laboratori (compresenza docente teorico e teorico-pratico)	6	6	6	6	6
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

Totale ore settimanali

32 32 32 32 32



LICEO "S. GREGORIO MAGNO"

Denominazione Istituzione scolastica	LICEO SCIENTIFICO PARITARIO "SAN GREGORIO MAGNO"
Indirizzo numero di telefono e fax sede centrale	Via Mons. P. Margini 1 Tel. e fax 0522671771
Sito internet e indirizzo di posta elettronica	segreteria@liceosangregorio.it
Indirizzi attivi	Scientifico
Referenti per l'orientamento	Prof. Maria Bonaretti
Orario scolastico	Lun-sab. dalle 08.00 alle 13,15
Contributi per l'iscrizione alla classe prima	euro 100,00

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATO

Diploma di
Tecnico dei
Servizi
Socio-sanitari

**ISTITUTO PROFESSIONALE
PER I SERVIZI SOCIALI
SETTORE: SERVIZI SOCIO SANITARI**

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienza della Terra e Biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Fisica	2				
Chimica		2			
Scienze Umane e Sociali	4 (1)	4 (1)			
Elementi di Storia dell'Arte ed Espressioni Grafiche	2 (1)				
Educazione Musicale		2 (1)			
Metodologie Operative (solo ITP)	2	2	3		
Seconda Lingua Straniera (Francese)	2	2	3	3	3
Igiene e Cultura Medico-Sanitaria			4	4	4
Psicologia generale e applicata			4	5	5
Diritto e legislazione socio-sanitaria			3	3	3
Tecnica amministrativa ed economica sociale				2	2
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

* Attività in
compresenza
con altre
discipline

N.B.L'indirizzo è
stato attivato a
partire dall'anno
scolastico 2010-
2011 ed entrerà a
pieno regime per
l'anno scolastico
2014-2015.

TITOLO
DI STUDIO
RILASCIATODiploma
di Liceo
Scientifico

LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
Religione	1	1	1	1	1
Ed. Fisica	2	2	2	2	2
Italiano	4	4	4	3+1	4
Geografia	1	1			
Inglese*	3	3	3	3	4
Disegno e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Storia	2	2	2	2	3
Filosofia			2	3	3
Matematica**	5	5	3+1	3+1	3
Fisica	2	2	2	2	3
Scienze/chimica	2	2	3	3	2
Latino	3	3	4	4	3
Informatica***	2	1			
Totale ore settimanali	29	28	29	30	30

* sono comprese
15 ore annuali
con il docente
di madrelingua.

** con informatica
al biennio.

*** progetto in-
formatica in
aggiunta alle
ore curriculari.

Accoglienza per le prime classi:

attività di gruppo condotta da docenti o esperti dell'orientamento che ha lo scopo di favorire la conoscenza della scuola da parte dei ragazzi e la loro integrazione nel nuovo ambiente.

Alternanza scuola-lavoro:

è prevista dalla riforma Moratti per gli alunni della scuola secondaria di secondo grado che hanno compiuto i 15 anni. L'alternanza prevede che gli studenti dell'istruzione e dell'istruzione/formazione professionale possano richiedere di svolgere una parte dell'attività formativa presso aziende private o statali; tali attività verranno programmate dalla scuola insieme all'azienda e saranno valutate e certificate come competenze acquisite dall'alunno.

ANSAS: abbreviazione Agenzia Nazionale per lo Sviluppo dell'Autonomia Scolastica. E' il soggetto promotore di ricerca educativa ed innovazione didattica. L'ANSAS si occupa di formazione del personale docente, ata e dirigente scolastico, prevede attività per sviluppare la collaborazione internazionale di scuole e università, realizza attività di monitoraggio dei principali fenomeni del sistema scolastico nazionale, documentando i processi e le esperienze di innovazione, collabora con le Direzioni generali del Ministero al fine di realizzare, in particolare, le attività di formazione in ingresso e in servizio del personale scolastico, i progetti di cooperazione internazionale e comunitaria, la banca dati dell'istruzione per gli adulti.

ATA: Abbreviazione personale Amministrativo Tecnico Ausiliario – Assistente Tecnico, Amministrativo e Collaboratore Scolastico.

Articolazione: nei tecnici e nei professionali è un'ulteriore specificazione dell'indirizzo, a partire dalla classe terza (Esempio Istituto Tecnico Industriale settore Tecnologico Indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica Articolazione Automazione).

Attività di recupero: corsi di recupero variamente articolati, per alunni che presentano lacune o debiti formativi in una o più discipline.

Autonomia scolastica: le istituzioni scolastiche possono organizzarsi autonomamente per realizzare una offerta formativa adeguata al territorio in cui sono collocate, tenendo conto anche delle esigenze delle famiglie e degli studenti. L'autonomia didattica potrebbe determinare il superamento di vincoli in materia di unità oraria della lezione, di unitarietà del gruppo classe (classi aperte), di modalità di impiego dei docenti, di distribuzione oraria delle attività; la possibilità di scegliere le metodologie, gli strumenti e l'organizzazione dei tempi di insegnamento. L'autonomia scolastica è regolata dal Decreto del Presidente della Repubblica n. 275/1999.

Biennio: i primi due anni di Scuola, che costituiscono un periodo scolastico equivalente e orientativo, con molte materie comuni a diversi tipi di scuole CFP Acronimo di Centri di Formazione Professionale, strutture gestite dalla Regione, dai Comuni o da altri enti convenzionati con le Regioni, dove si svolgono corsi di formazione professionale, al termine dei quali viene rilasciato un attestato di qualifica professionale triennale, di qualificazione, di specializzazione o di aggiornamento.

Classi aperte: rispetto alle classi tradizionali, caratterizzate da un gruppo fisso di alunni, le classi aperte permettono di spezzare temporaneamente l'unità di tale gruppo, indirizzando gli alunni in classi diverse o appositamente progettate, tenendo conto delle conoscenze individuali maturate da ciascun alunno e dalle rispettive capacità di apprendimento.

Consiglio di classe: nelle scuole medie inferiori è composto da tutti i docenti della classe e da 4 rappresentanti dei genitori; è presieduto dal dirigente scolastico o da un docente facente parte del consiglio, da lui delegato. Nelle scuole secondarie di II grado, il consiglio di classe è composto da tutti i docenti della classe, da 2 rappresentanti dei genitori e 2 rappresentanti degli studenti; è presieduto dal dirigente scolastico o da un docente del consiglio da lui delegato.

Consiglio d'Istituto: Organo collegiale a livello di istituto, composto dai rappresentanti dei docenti, del personale ATA, dei genitori, degli alunni (solo per le scuole superiori) e dal Dirigente Scolastico. Il Consiglio d'Istituto è dotato di autonomia amministrativa e ha, principalmente, il potere di deliberare, su proposta della Giunta Esecutiva, per ciò che riguarda l'organizzazione della vita e dell'attività della scuola, nei limiti delle disponibilità finanziarie.

Competenze trasversali: capacità decisionali, relazionali che, nei percorsi formativi, affiancano e integrano lo sviluppo delle competenze di base informatico - linguistiche e di quelle tecnico - professionali.

Credito formativo: è il grado di conoscenza certificato raggiunto in una disciplina anche al di fuori del percorso scolastico. Il credito formativo può essere riconosciuto all'interno del percorso scolastico, nei passaggi da un percorso ad un altro.

CTP: Acronimo di Centri Territoriali Permanenti. Istituiti dal Ministero della P. I. insieme ai Comitati Provinciali, tramite gli Uffici Scolastici Regionali (Ordinanza ministeriale n. 455 del 29 luglio 1997), si configurano come "luoghi di lettura dei bisogni, progettazione di certificazione, di attivazione e di governo delle iniziative di istruzione e formazione in età adulta, nonché di raccolta e diffusione della documentazione". Finora, l'offerta formativa dei CTP ha riguardato principalmente due tipi di interventi: i corsi di istruzione, per il conseguimento di un titolo di studio e percorsi di alfabetizzazione funzionale per materie quali l'informatica, la lingua straniera e l'italiano per gli stranieri.

Curricolo: è il piano di studi proprio di ogni scuola, comprensivo delle materie e delle ore settimanali di insegnamento, dei metodi e degli strumenti utilizzati per svolgerle.

Debito formativo: definisce una lacuna nelle conoscenze/competenze attese in un determinato momento del percorso scolastico.

Diritto-dovere all'istruzione e alla formazione: (decreto legislativo n. 76 del 15 aprile 2005) la riforma del sistema di istruzione e formazione prevista dalla legge 28 marzo 2003, n. 53 ridisegna ed amplia l'obbligo scolastico (che aveva durata novennale) e l'obbligo formativo, assicurando a tutti il diritto-dovere all'istruzione ed alla formazione per almeno 12 anni o comunque fino al conseguimento di una qualifica professionale entro il diciottesimo anno di età. L'esercizio di tale diritto-dovere ha inizio con l'iscrizione alla prima classe della scuola primaria e prosegue in uno dei percorsi del secondo ciclo fino al conseguimento del diploma liceale o di un titolo o qualifica professionale di durata almeno triennale.

Diploma di superamento dell'esame di stato: titolo di studio rilasciato al termine del percorso di studi superiori, dopo aver superato l'esame di stato.

Diritto ed economia: al termine del biennio lo studente è in grado di: riconoscere l'aspetto giuridico dei comportamenti quotidiani ed il ruolo del diritto nella prevenzione e soluzione dei conflitti sociali; mettere a confronto le costituzioni liberali con la Costituzione italiana al fine di favorire la comprensione della variabilità della norma nel tempo in tema di uguaglianza, libertà personale ecc.; osservare il processo di democratizzazione attraverso l'estensione del suffragio universale; riconoscere e valorizzare i principi costituzionali nati da eventi storici; individuare e riconoscere gli strumenti adatti a soddisfare le necessità della collettività; riconoscere le differenze fra i diversi settori della produzione; illustrare l'evoluzione storica dell'attività economica.

DSGA: acronimo di Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi (Ex Segretario scolastico).

E-learning: metodologia didattica che offre la possibilità di erogare contenuti formativi elettronicamente (e-learning) attraverso Internet o reti Intranet. Per l'utente rappresenta una soluzione di apprendimento flessibile, in quanto fortemente personalizzabile e facilmente accessibile.

Esami d'idoneità: prove scritte e orali strutturati per tutte le materie del corso, per i candidati che provengono da istituti o scuole non statali e non legalmente riconosciute, i quali si presentano per l'iscrizione a una classe o all'esame finale. Gli esami di idoneità si svolgono in due sessioni: a giugno e a settembre.

Esami di stato conclusivi del corso di studi superiore (perché in realtà è esame di stato anche quello alla fine della scuola media), i quali danno accesso all'Università o al lavoro. Comprendono prove scritte e orali. Le prove scritte sono fissate dal Ministero dell'Istruzione e sono uguali in tutta Italia per gli stessi tipi di istituti. Si compone di 3 prove scritte: le prime due, predisposte dal Ministero, la terza elaborata da ciascuna commissione d'esame:
Prima prova: analisi di un testo letterario, produzione di un breve saggio o di un articolo di taglio giornalistico.
Seconda prova: riguarda una materia che caratterizza il corso di studi.
Terza prova: verte su non più di 5 discipline; può consistere in una trattazione sintetica di non più di 5 argomenti, in risposte a questionari, in soluzione di problemi scientifici o nell'elaborazione di un progetto.

Europass: Europass Mobilità è la registrazione di ogni periodo organizzato (detto *esperienza Europass Mobilità*) che una persona trascorre in un altro paese europeo per motivi di studio o di formazione. Europass Passaporto delle lingue consente di descrivere le vs. competenze linguistiche, essenziali per studiare e lavorare in Europa. Europass Passaporto delle lingue è stato messo a punto dal Consiglio d'Europa quale parte del Portfolio Europeo delle Lingue che consiste di 3 documenti: il Passaporto delle lingue, la Biografia Linguistica e il Dossier.

Flessibilità curricolare: rappresenta la possibilità, per le singole scuole, di utilizzare il 15% delle ore annuali per modificare/adattare i differenti percorsi con lo scopo di rafforzare specifiche competenze disciplinari.

IC: acronimo di Istituto Comprensivo: Possono comprendere scuola dell'infanzia (ex scuola materna), scuola primaria (ex scuola elementare), scuola secondaria di primo grado (ex scuola media)

IFTS: Istruzione e Formazione Tecnica Superiore. Si tratta di cicli di formazione, generalmente biennali, che prevedono lunghi stage in azienda e lezioni condotte da esperti del mondo del lavoro. Prevedono la collaborazione di scuole superiori, atenei, aziende ed enti di formazione professionale

IFP: acronimo di Istruzione/Formazione professionale. Il sistema della istruzione professionale prevede un percorso diverso in base alle scelte del singolo alunno. Al termine dei primi tre anni di istruzione professionale l'alunno consegue un diploma di qualifica. E' possibile frequentare un quarto anno, conseguendo il relativo diploma quadriennale. Qualora lo studente diplomato voglia accedere all'Università, può frequentare un quinto anno e sostenere l'Esame di Stato che ha lo stesso valore di quello del sistema dei licei e dell'istruzione tecnico/professionale.

IIS: Acronimo di Istituto di Istruzione Superiore, inteso come istituto in cui coesistono indirizzi diversi (Liceo – Tecnico – Professionale).

Insegnante di sostegno: è una figura che grazie alla sua formazione specifica affianca l'alunno garantendogli, tramite interventi individualizzati, un'educazione e un'istruzione adeguata e che ha un ruolo fondamentale nel processo di integrazione. Viene assegnato dalla Direzione scolastica regionale su richiesta del Dirigente Scolastico in base all'attestazione di situazione di handicap redatta da uno specialista e alla diagnosi funzionale.

INVALSI: l'Istituto Nazionale per la valutazione del Sistema educativo di istruzione e formazione stila un rapporto annuale sui risultati degli apprendimenti e provvede alla valutazione degli apprendimenti degli studenti delle scuole di ogni ordine e grado. Inoltre, l'INVALSI assicura la partecipazione italiana ai progetti di ricerca internazionali e comunitari (come OCSE-PISA) e predispone i testi da sottoporre al Ministro per la prova nazionale dell'esame di Stato conclusivo del primo ciclo.

Istituzione scolastica (sede di Dirigenza scolastica): l'istituzione scolastica gestisce a livello amministrativo e didattico uno o più punti di erogazione del servizio scolastico (scuole dell'infanzia, plessi di scuola primaria, sedi staccate o coordinate di scuola secondaria di primo e di secondo grado). Ad ogni istituzione scolastica è preposto un dirigente scolastico.

Istruzione Secondaria Superiore: comprende i vari tipi di scuole secondarie di secondo grado (licei, istituti tecnici, istituti professionali) che al termine, dopo un esame di stato, rilasciano un titolo di studio riconosciuto dallo stato.

ITS: gli ITS (Istruzione Tecnica Superiore) aggregano a livello territoriale l'offerta di formazione alta e specialistica tecnico-professionale di un settore, in modo da garantire un forte legame con i fabbisogni formativi del territorio. Sono Scuole Speciali di tecnologia e formano tecnici superiori sono Fondazioni di partecipazione con personalità giuridica nazionale. I percorsi ITS durano quattro semestri (1800/2000 ore). Il titolo finale è diploma di tecnico superiore con l'indicazione dell'area tecnologica, della figura nazionale di riferimento. I percorsi ITS prevedono tirocini obbligatori, per al-

meno il 30% del monte orario complessivo, il 50% dei docenti proviene dal mondo del lavoro con esperienza specifica di almeno 5 anni. A Reggio Emilia l'Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore "Nobili" si è fatto promotore dell'istituzione della Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie Made in Italy Ambito settoriale regionale Meccanica-Meccatronica Intercultura: rete di rapporti con scuole estere intrattenuti per il potenziamento dell'area linguistica e interculturale e per l'attuazione di scambi, individuali o di classi e gemellaggi.

Laboratori: l'attività laboratoriale viene intesa quale momento specifico di esperienza in cui, in forma privilegiata, l'apprendimento si realizza coniugando conoscenze e abilità specifiche su compiti unitari e attraverso una dimensione operativa e progettuale. La loro realizzazione è affidata all'autonomia organizzativa dell'istituzione scolastica sulla base delle competenze e delle disponibilità dei docenti. I laboratori possono essere concepiti per gruppi di livello, di compito ed elettivi degli alunni. Al completamento del primo quinquennio della scuola primaria si prevede la costituzione nell'ambito dell'orario obbligatorio del corso di quelli di seguito elencati: Attività informatiche, Attività linguistiche, Attività espressive, Attività di progettazione, Attività motorie e sportive.

Linguaggi verbali e multimediali: al termine del biennio lo studente sarà in grado di: operare, attraverso il laboratorio multimediale, approfondimenti e produrre materiale multimediale; usare in autonomia e consapevolezza gli strumenti fondamentali, sia hardware sia software; saper selezionare le informazioni, le tecniche e i mezzi da utilizzare, sui fini che si sono proposti; saper raccogliere, archiviare ed elaborare dati; saper utilizzare e costru-

ire ipertesti semplici; saper comunicare ed effettuare ricerche usando reti telematiche.

Metodologia Impresa Formativa Simulata: metodologia didattica basata sulla "riproduzione" in aula dell'attività tipica di un'impresa economica. E' attivata generalmente con il supporto di un'azienda reale del territorio reggiano, consente agli alunni di immergersi nelle problematiche aziendali, stimolando lo sviluppo dell'iniziativa, della responsabilizzazione e delle capacità organizzative.

Monte ore: orario minimo delle attività didattiche del singolo indirizzo.

Modulo: è una parte del percorso formativo, anche articolata in unità didattiche, che ha una propria autonomia in quanto consente di raggiungere competenze determinate in una o in più discipline.

Opzione: nei licei è assimilabile all'indirizzo e rientra nella programmazione regionale dell'offerta formativa (*Esempio Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate*).

Patente Europea del computer (ECDL European Computer Driving Licence): si tratta di un certificato, riconosciuto a livello internazionale, che attesta l'abilità di chi lo possiede a lavorare con il computer. Si consegue superando un insieme di 7 esami pratico - teorici che verranno sostenuti presso un qualsiasi Centro accreditato (Test center).

P.O.F.: acronimo di il Piano dell'Offerta Formativa messo a punto da ciascun Istituto. Documento con cui la singola istituzione scolastica rende nota la propria proposta formativa, tenendo conto delle aspettative sociali. In esso vengono de-

scritte le scelte didattiche, culturali, tecniche e organizzative operate dalla scuola. Oltre alle discipline e alle attività facoltative, nella proposta sono esplicitati gli eventuali accordi di rete e i percorsi formativi integrati. Con il POF, ogni scuola si propone di stabilire con la propria utenza un contratto, che deve essere condiviso, trasparente, flessibile, credibile e verificabile.

Sportello psicologico: è uno spazio d'ascolto e sostegno psicologico è pensato per i ragazzi e si propone come uno spazio protetto in cui poter comunicare ed esprimere le loro emozioni e i loro vissuti problematici, aumentare la comprensione delle proprie risorse personali, comunicative e relazionali, comprendere meglio il proprio mondo interiore e le eventuali situazioni di disagio aggiungere

Qualifica di istruzione professionale: titolo di studio rilasciato dopo il superamento di un esame, dagli Istituti professionali al termine del terzo anno, riconosciuto a livello nazionale.

Tutoraggio: attività che consiste nell'affiancare a ciascun ragazzo la figura del Tutor, che si occupa di migliorare e rendere più agevole la comunicazione fra l'alunno, i docenti e la famiglia.

Tutor: studente che svolge un'azione di aiuto nei confronti di un coetaneo con disabilità; corrisponde ad una figura dalla forte carica relazionale ed educativa, in grado di prendersi cura delle persone coetanee (o quasi) in difficoltà, per aiutarle a crescere sul piano sociale e personale; il tutor facilita l'apprendimento dello studente disabile nella classe, nelle attività di laboratorio, nei compiti di casa e facilita l'integrazione sociale e scolastica nel gruppo dei ragazzi sia a scuola, sia in altri contesti extrascolastici.

Pubblicazione a cura di
Camilla Carra e Lucia Strusi
Assessorato all'Istruzione della Provincia di Reggio Emilia

In collaborazione con
Paola Canova, Nadia Castagnetti, Cristina Bacci e Cinzia Bigi.
Assessorato all'Istruzione della Provincia di Reggio Emilia,
Marzia Benassi del CSI di Reggio Emilia

Progetto grafico: delicatessen
Stampa: tipografia sanmartino (Reggio Emilia)

Si ringraziano i Dirigenti Scolastici e i Docenti delle Scuole Secondarie di secondo grado per la collaborazione

I dati sono aggiornati al mese di ottobre 2011