

CAP II L'OFFERTA FORMATIVA

II.1 – FONDAMENTI DELL'AZIONE DELL'ISTITUTO

Il Progetto formativo dell'Istituto è centrato sui processi di **cura, attenzione e promozione della persona**. I docenti, ed il personale tutto dell'Istituto, assumono la responsabilità di garantire il **successo formativo** di ogni alunno, rispettandone le peculiarità ed ampliandone le potenzialità, tendendo all'integrazione dei "saperi" ed alla loro proiezione in prospettiva funzionale ed operativa.

L'azione della scuola si inquadra in quella generale della Pubbliche Amministrazioni, impronta, quindi, la propria attività all'efficacia, l'efficienza, l'imparzialità e la trasparenza delle azioni, così come richiesto dall'Atto di Indirizzo del Consiglio di Istituto (Ambito Amministrativo Gestionale)

L'Istituto è formato da quattro indirizzi (Economico, Tecnologico, Classico e Scientifico) propone un' OFFERTA FORMATIVA congruente ed unitaria, per quanto attiene alle finalità essenziali del processo di formazione e, in particolare, ai primi due anni del biennio dell'obbligo (comune a tutti e quattro gli indirizzi).

Le caratteristiche specifiche degli indirizzi sono specificate nelle tabelle che seguono.

II.2 – GLI INDIRIZZI DELL'I.I.S.S. "C.A. DALLA CHIESA"

Sulla base della Riforma della scuola secondaria superiore, nell'I.I.S.S. "C. A. Dalla Chiesa" sono attuati, a partire dall'a. s. 2010 – 2011 gli indirizzi descritti nella pagina seguente. Il Collegio, nella sua autonomia, decide di incrementare le opportunità formative dell'Istituto attraverso la richiesta alla Regione dell' attivazione dell':

- **indirizzo Turistico (Tecnico Economico)**
- **indirizzo Scienze applicate (Liceo Scientifico)**



**ISTITUTO TECNICO PER IL SETTORE ECONOMICO:
Amministrazione , Finanza e Marketing
"Sistemi informativi aziendali"**

- Competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici
- Competenze nell'ambito della gestione del sistema informativo aziendale
- Competenze nel campo della normativa pubblicistica, civilistica e fiscale, con particolare riferimento alle attività aziendali.
- Competenze nel campo dei sistemi aziendali nei loro modelli, processi e flussi informativi con riferimento alle differenti tipologie di imprese.
- Competenze nel campo dei sistemi informativi aziendali e degli strumenti di comunicazione integrata d'impresa, per realizzare attività comunicative con riferimento a differenti tipologie di aziende.

**ISTITUTO TECNICO PER IL SETTORE
TECNOLOGICO:
Costruzioni, Ambiente e Territorio**

- Competenze nel campo dei materiali, delle macchine e dei dispositivi utilizzati nelle industrie delle costruzioni, nell'impiego degli strumenti per il rilievo, nell'uso dei mezzi informatici per la rappresentazione grafica e per il calcolo, nella valutazione tecnica ed economica.
- Competenze grafiche e progettuali in campo edilizio, nell'organizzazione del cantiere, nella gestione degli impianti e nel rilievo topografico.
- Competenze nel campo delle metodologie della progettazione, valutazione e realizzazione di costruzioni e manufatti di modeste entità, in zone non sismiche, intervenendo anche nelle problematiche connesse al risparmio energetico nell'edilizia

Tutti i percorsi si concludono con un esame di Stato, secondo le vigenti disposizioni sugli esami conclusivi dell'istruzione secondaria superiore : L. n. 1 dell' 11 gennaio 2007.

LICEO CLASSICO

- Competenze nel campo della evoluzione della nostra civiltà nei suoi diversi aspetti (linguistico, letterario, artistico, storico, istituzionale, filosofico, scientifico)
- Competenze nell'ambito delle lingue classiche, comprensione dei testi greci e latini, e piena padronanza della lingua italiana;
- Competenze nel campo della traduzione quanto nello studio della filosofia e delle discipline scientifiche, dell'argomentazione e interpretazione di testi complessi e diverse tipologie di problemi;
- Competenze nel campo della riflessione critica

LICEO SCIENTIFICO

- Competenze nel campo degli elementi fondamentali dello sviluppo del pensiero, in dimensione storica, filosofica, scientifica.
- Competenze riguardo le strutture portanti dei procedimenti argomentativi e dimostrativi della matematica, anche attraverso la padronanza del linguaggio logico-formale.
- Competenze nel campo della riflessione critica e nel metodo scientifico.
- Competenze nel campo della riflessione critica

II.3 - QUADRI ORARI

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING ARTICOLAZIONE "SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI" (D.P.R. 88 del 15.03.2010)

DISCIPLINE/CLASSI	1° biennio		2° biennio		Ultimo anno
	1^	2^	3^	4^	5^
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3		
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			3	3	2
Economia politica			3	2	3
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2	4	5	5
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale complessivo ore settimanali	32	32	32	32	32
<i>di cui, in compresenza con l' insegnante tecnico pratico, 9*</i>					

Il secondo biennio e quinto anno costituiscono un percorso formativo unitario

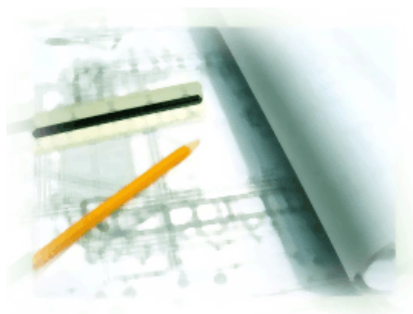
Nell'Istituto per tutti e quattro gli indirizzi si applica l'art. 5 del DPR 275/99 per la riduzione dell'orario di lezione a 55' con relativo recupero dei minuti in interventi didattici finalizzati allo svolgimento degli insegnamenti aggiuntivi inseriti nel P.O.F. dell'Istituto.

COSTRUZIONI – AMBIENTE E TERRITORIO
(D.P.R. 88 del 15.03.2010)

DISCIPLINE/CLASSI	1° biennio		2° biennio		Ultimo anno
	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 <i>di cui 2 in compresenza</i>	3	3			
Scienze integrate: Chimica <i>di cui 2 in compresenza.</i>	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica <i>di cui 2 in compresenza.</i>	3	3			
Tecnologie informatiche <i>di cui 2 in compresenza.</i>	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Progettazione, Costruzioni e Impianti			7	6	7
Geopedologia, Economia ed Estimo			3	4	4
Topografia			4	4	4
Gestione del cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale complessivo ore settimanali e annuali	32	32	32	32	32
<i>di cui in compresenza</i>	8	8	17	17	

Il secondo biennio e quinto anno costituiscono un percorso formativo unitario

Nell'Istituto per tutti e quattro gli indirizzi si applica l'art. 5 del DPR 275/99 per la riduzione dell'orario di lezione a 55' con relativo recupero dei minuti in interventi didattici finalizzati allo svolgimento degli insegnamenti aggiuntivi inseriti nel P.O.F. dell'Istituto.



**LICEO CLASSICO
(D.P.R. 89 DEL 15.03.2010)**

DISCIPLINE/CLASSI	1° Biennio		2° Biennio		Ultimo anno
	1°	2°	3°	4°	5°
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e lettere Italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lettere latine	5	5	4	4	4
Lingua e lettere greche	4	4	3	3	3
Lingua e letter. Straniera	3	3	3	3	3
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Educazione fisica	2	2	2	2	2
Totale ore settimanali	27	27	31	31	31

Nelle classi del Liceo Classico è possibile aderire ad un insegnamento opzionale di Spagnolo, effettuato in 33 ore annue AGGIUNTIVE al quadro orario vigente.

**LICEO SCIENTIFICO
(D.P.R. 89 DEL 15.03.2010)**

DISCIPLINE/CLASSI	1° Biennio		2° Biennio		Ultimo anno
	1°	2°	3°	4°	5°
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3 ⁽¹⁾				
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Scienze naturali	2 ⁽¹⁾	2 ⁽¹⁾	3 ⁽¹⁾	3 ⁽¹⁾	3 ⁽¹⁾
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione fisica	2	2	2	2	2
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

¹⁾Nell'ambito dell'Autonomia organizzativa e didattica, il Collegio dei docenti ha optato per l'attivazione di un solo corso di Liceo Scientifico a indirizzo Tecnologico, per il quale è prevista un'ora in meno di Latino a settimana compensata da un'ora in più di Scienze Naturali. La possibilità di attivazione dell'insegnamento aggiuntivo di Spagnolo è opzionale anche per le classi del Liceo Scientifico. Nell'Istituto, e quindi anche in entrambi i Licei si applica l'art. 5 del DPR 275/99 per la riduzione dell'orario di lezione a 55' con relativo recupero dei minuti in interventi didattici finalizzati allo svolgimento degli insegnamenti aggiuntivi inseriti nel P.O.F. dell'Istituto.

II.4 - QUADRI ORARI PREVIGENTI

CORSO PER RAGIONIERI PROGRAMMATORI

Ad esaurimento (termine a.s. 2013/2014) le classi IV e V osservano i piani di studio previgenti.

DISCIPLINE	classi/n. ore	
	4°	5°
Religione	1	1
Lingua e Lett. Italiana	3	3
Storia	2	2
Seconda Lingua straniera	3	3
Matematica e Laboratorio	4	4
Diritto	3	3
Scienza delle Fin. Economia	2	2
Educazione Fisica	2	2
Informatica	5	5
Ragioneria	4	6
Tecnica e Org. Aziendale	3	5
Totale ore settimanali	32	36

CORSO PER GEOMETRI

Ad esaurimento (termine a.s. 2013/2014) le classi IV e V osservano i piani di studio previgenti.

DISCIPLINE	classi/n. ore	
	4°	5°
Religione	1	1
Lingua e Lett. Italiana	3	3
Storia	2	2
Lingua straniera	2	2
Matematica e Informatica	3	2
Elementi Diritto Economia Natura	2	2
Disegno e Progettazione	3	4
Costruzioni	4	5
Topografia	4	5
Impianti	2	3
Geop. Economia Estimo	4	5
Educazione Fisica	2	2
Totale ore settimanali	32	36

Anche nelle classi con piani di studio previgenti si attua l'organizzazione dell'unità oraria di 55'

LICEO CLASSICO

Ad esaurimento (Termine a.s. 2013/2014) le classi IV e V osservano i piani di studio previgenti.

DISCIPLINE	classi/n. ore	
	4°	5°
Religione	1	1
Lingua e lettere Italiane	4	4
Lingua e lettere latine	4	4
Lingua e lettere greche	3	3
Lingua e letter. Staniera	3	3
Storia	3	3
Filosofia	3	3
Scienze nat., chimica, geografia	3	2
Matematica	2	2
Fisica	2	3
Storia dell'arte	1	2
Educazione fisica	2	2
Totale ore settimanali	31	32

LICEO SCIENTIFICO

Liceo Scientifico: Materia	classi/n. ore	
	4°	5°
Religione	1	1
Lingua e lettere Italiane	3	4
Lingua e lettere latine	4	3
Lingua e letter. Staniera	3	4
Storia	2	3
Filosofia	3	3
Scienze nat., chimica, geografia	3	2
Matematica	3	3
Fisica	3	3
Disegno	2	2
Educazione fisica	2	2
Totale ore settimanali	29	30

Anche nelle classi con piani di studio previgenti si attua l'organizzazione dell'unità oraria di 55'

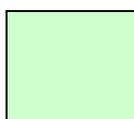
II.5 – L'UTILIZZO DELLA QUOTA DI AUTONOMIA

In coerenza con il D.I. 29.03.2012, il Collegio dei Docenti ha deliberato l'utilizzo di una quota di autonomia riconosciuta agli Istituti Scolastici, al fine di orientare l'O.F. dei diversi indirizzi, a quelle che sono le specifiche esigenze di una formazione orientata ai nuovi contesti sociali, culturali e professionali. Le quote di autonomia possono essere utilizzate per potenziare alcuni insegnamenti, riducendo il tempo destinato ad altri, e per l'aggiunta di nuove discipline in coerenza con le disponibilità a livello di organico provinciale.

In linea con i percorsi sperimentali già attivati nel Nostro istituto, il Collegio si è espresso per le seguenti modifiche:

QUADRI ORARI INDIRIZZO "COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO" Riformato/quota autonomia (ex D.I. 29.03.2012)

Generico	rif.	ORE settimanali				
		1°	2°	3°	4°	5°
Italiano	50A	4	4	3	3	4
Inglese	346A	3	3	4	4	3
Storia	50A	2	2	2	2	2
Matematica	47A	4	4	3	3	3
Diritto ed Ec.	19A	2	2			
Complementi di matem.	47A -49A			1	1	
Sc. della terra e Biolog.	060A	2	2			
Scienze motorie	29A	2	2	2	2	2
RC o alternative		1	1	1	1	1
Tecn. e tec. Grafica	16-71-72A	3	3			
<i>Compresenza</i>	32C	1*	1*			
Fisica	38A	3	3			
<i>Compresenza</i>	29C	1*	1*			
Chimica	12-13A	3	3			
<i>Compresenza</i>	24C	1*	1*			
Tecn Informatica	34-35- 42A	3				
<i>Compresenza</i>	30-31C	2*				
Sc. e Tecn. Applicate	16-72A		3			
Geoped., ec. Ed Estimo	58A			3	4	4
Gest. del cant. E Sicur.	16A			2	2	2
Topografia	72A			4	4	4
<i>Compresenza</i>	39-43C			?	?	?
Prog., Costr. E Impianti	16/A			7	6	7
TOTALE ORE		32	32	32	32	32



ORE MODIFICATE

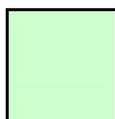
+ 1 ora di Inglese in III e IV anno
- 1 ora di Italiano in III e IV anno

QUADRI ORARI INDIRIZZO "AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING"

ARTICOLAZIONE: SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

Riformato/quota autonomia (ex D.I. 29.03.2012)

Generico		ORE settimanali				
		1°	2°	3°	4°	5°
Italiano	50A	4	4	3	3	4
Inglese	346A	3	3	4	4	3
Storia	50A	2	2	2	2	2
Matematica	47- 48-49A	4	4	3	3	3
Diritto ed Ec.	19A	2	2			
Diritto	19A			3	3	2
Sc. della terra e Biolog.	060A	2	2			
Scienze motorie	29A	2	2	2	2	2
RC o alternative		1	1	1	1	1
Fisica	38A	2				
Chimica	12-13 - 60A		2			
Geografia	39 - 60A	3	3			
Economia Politica	19A			3	2	3
Economia Aziendale	17A	2	2	4	7	7
Informatica	42A	2	2	4	5	5
Compresenza	30-31C			3	3	3
2^Lingua comunitaria	46/A	3	3	3		
TOTALE ORE		32	32	32	32	32



ORE MODIFICATE

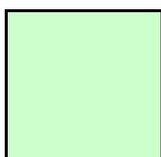
+ 1 ora di Inglese in III e IV anno

- 1 ora di Italiano in III e IV anno

QUADRI ORARI LICEO SCIENTIFICO

Riformato/quota autonomia (ex D.I. 29.03.2012)

Generico	rif.	ORE settimanali				
		1^	2^	3^	4^	5^
Italiano	51A	4	4	4	3	4
Latino	51A	2	2	3	4	3
Inglese	346A	3	3	3	3	4
Storia /Geografia	51A	3	3			
Matematica	47A/49A	5	5	4		
Matematica	49A				3	3
Fisica	49A	2	2	3	3	3
Storia	37A			2	2	3
Filosofia	37A			3	3	3
Sc.della Terra,Biologia	60A	3	3	3	3	2
Disegno e Storia dell'Arte		2	2	2	2	2
Scienze motorie	29A	2	2	2	2	2
RC o alternative		1	1	1	1	1
TOTALE ORE		27	27	30	29	30



ORE MODIFICATE

+ 1 ora di Scienze a partire dal I anno di corso, a.s. 2010-2011
 - 1 ora di Latino a partire dal I anno di corso, a.s. 2010-2011