ISTITUTO TECNICO STATALE "MARCHI – FORTI"



Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) = Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593 E-mail: <u>pttd01000e@istruzione.it</u> - Sito internet: <u>www.itsmarchiforti.edu.it</u>



Via Caduti di Nassiriya, 87 – 51015 MONSUMMANO TERME (PT) – Tel. e Fax: 0572-950747 E-mail: <u>istituto.forti@itsmarchiforti.edu.it</u> - Sito internet: <u>www.itsmarchiforti.edu.it</u>

PROT. N. 2932 V-4 del 14/05/2024

ANNO SCOLASTICO 2023/2024 DOCUMENTO FINALE DEL CONSIGLIO DI CLASSE: 5 A SIA

Il documento finale si compone di due parti:

A - Parte generale

B - Parte disciplinare

Fanno parte del documento: 1) Il profilo prof.le

2) Il quadro orario

DISCIPLINA/E	COGNOME E NOME	FIRMA
Lingua e letteratura italiana e Storia	BINI ROBERTA	poherto Brom'
Inglese	MENEGAZZO FEDERICA	Row Marge
Matematica	GROSSI CRISTIAN	2n
IRC	PAUNOVIC JASNA	<u>G</u>
Scienze Motorie	MEACCI BARBARA	Bolhow Meecy
Diritto ed Economia Politica	CRESTA MARIA PIA	cherch
Economia Aziendale	GIUNTOLI ANTONIETTA	Mos
Informatica	LEONE ANNARITA	Newne
ITP Informatica/Ec aziendale	STIAVELLI VALENTINA	Coloubs Fraco
Sostegno	FUSCO LARA	raction
Sostegno	BORSELLI ERIKA	Suha Paulle,
Sostegno	MAGNELLI COSIMO	Cos Mali
Sostegno	PRETE GIORGIO	1

Monsummano Terme, 10 maggio 2024

IL COORDINATORE DEL CONSIGLIO DI CLASSE (Prof. Cristian Grossi IL DIRIGENTE SCOLASTICO (Prof. ssa Anna Paola Migliorini)

ARuyli:

ISTITUTO TECNICO STATALE "MARCHI – FORTI"



Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) - Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593

E-mail: pttd01000e@istruzione.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it



Via Caduti di Nassiriya, 87 – 51015 MONSUMMANO TERME (PT) – Tel. e Fax: 0572-950747

E-mail: <u>istituto.forti@itsmarchiforti.edu.it</u> - Sito internet: <u>www.itsmarchiforti.edu.it</u>

1 DESCRIZIONE DEL CONTESTO GENERALE

1.1 Breve descrizione del contesto

Dal punto di vista economico il territorio della Valdinievole è un'area eterogenea in cui si possono distinguere diverse realtà. Nella zona di Pescia, di Monsummano e delle province ed i comuni limitrofi, una delle attività più diffuse è quella legata alla floricoltura italiana, europea e al vivaismo, tuttavia il tessuto produttivo territoriale è costituito anche da imprese operanti in altri settori (turistico, artigianale del legno e del sughero, meccanico, alimentare, calzaturiero, tessile e abbigliamento). Qui si possono trovare livelli di eccellenza sia dei prodotti che dei processi di produzione. Sebbene le imprese presenti siano medio/piccole, esistono anche realtà aziendali di maggiori dimensioni e con diffusione internazionale (europea e mondiale) come nel caso della produzione di carta e cartone.

Forte è anche la presenza del terziario, legato alla commercializzazione delle produzioni locali in tutta Europa e una sempre crescente valorizzazione del turismo e del termalismo.

1.2 Presentazione Istituto

L'attuale Istituto "Marchi-Forti" è il risultato della fusione (avvenuta nell'anno scolastico 2011-2012) di due Istituti Tecnici originariamente separati: ITS "F. Marchi" di Pescia e l'ITC "F. Forti" di Monsummano Terme. L'odierna offerta formativa deriva dalle scelte fatte dall'Istituto per rispondere alle trasformazioni sociali ed economiche del territorio e delle varie realtà che lo caratterizzano tenuto conto delle riforme introdotte dal Ministero dell'Istruzione.

In tal senso, l'Istituto ha ampliato negli anni la propria offerta formativa affiancando agli indirizzi del settore economico (attivi in entrambe le sedi), alcuni indirizzi del settore tecnologico (sede di Pescia) e di quello turistico (sede di Monsummano).

2. INFORMAZIONI SUL CURRICOLO

2.1 Profilo in uscita dell'indirizzo

Titolo conseguito al termine del quinquennio:

Diploma in Sistemi Informativi Aziendali

Nell'articolazione "Sistemi informativi aziendali", il profilo si caratterizza per il riferimento sia all'ambito della gestione del sistema informativo aziendale sia alla valutazione, alla scelta e all'adattamento di software applicativi. Tali attività sono tese a migliorare l'efficienza aziendale attraverso la realizzazione di nuove procedure, con particolare riguardo al sistema di archiviazione all'organizzazione della comunicazione in rete e alla sicurezza informatica.

Il diplomato nell' articolazione "Sistemi Informativi Aziendali" trova possibile occupazione nell'ambito di aziende del settore dell'industria, del commercio, dell'artigianato, istituti di credito, assicurazioni, software house, aziende di servizi in genere. Nell 'azienda i più comuni settori d'impiego sono l'amministrazione, i sistemi informativi, settore marketing, in particolare in quelle aziende che sono specializzate nella produzione e nella gestione di software. Altri ambiti in cui è possibile la collocazione lavorativa post diploma sono quelli delle professioni tecniche (studi commerciali, consulenze del lavoro e simili) e del pubblico impiego. Il diplomato in "Sistemi Informativi Aziendali" può proseguire negli studi universitari in qualsiasi facoltà, in particolare negli ambiti informatico, economico e giuridico.

Attraverso il percorso generale, lo studente è in grado di:

- riconoscere e interpretare le tendenze dei mercati locali, nazionali e globali; dei macrofenomeni economici nazionali e internazionali per connetterli alla specificità di un'azienda;
- interpretare i sistemi aziendali nei loro modelli, processi informativi con riferimento alle differenti tipologie di imprese;
- individuare e accedere alla normativa pubblicistica, civilistica e fiscale con particolare riferimento alle attività aziendali;
- riconoscere i diversi modelli organizzativi aziendali, documentare le procedure e ricercare soluzioni efficaci rispetto a situazioni date;
- individuare le caratteristiche del mercato del lavoro e collaborare alla gestione delle risorse umane;
- gestire il sistema delle rilevazioni aziendali con l'ausilio di programmi di contabilità integrata;
- applicare i principi e gli strumenti della programmazione e del controllo di gestione analizzandone i risultati;
- utilizzare i sistemi informativi aziendali e gli strumenti di comunicazione integrata d'impresa, per realizzare attività comunicative con riferimento a differenti contesti;
- analizzare e produrre i documenti relativi alla rendicontazione sociale e ambientale, alla luce dei criteri sulla responsabilità sociale d'impresa.

Nell'articolazione "Sistemi informativi aziendali", il profilo si caratterizza per il riferimento sia all'ambito della gestione del sistema informativo aziendale sia alla valutazione, alla scelta e all'adattamento di software applicativi. Tali attività sono tese a migliorare l'efficienza aziendale attraverso la realizzazione di nuove procedure, con particolare riguardo al sistema di archiviazione, all'organizzazione della comunicazione in rete e alla sicurezza informatica.

2.2 Quadro orario settimanale

Orario settimanale delle lezio	oni - Amministrazion	e Finanza e Mar	keting
Materie	classe 3 [^]	classe 4 [^]	classe 5^
Religione – materia alternativa	1	1	1

Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua straniera Inglese	3	3	3
2 [^] Lingua comunitaria	3	_	
Matematica applicata	3	3	3
Economia Aziendale	4	7	7
Informatica	4	5	5
Economia Politica	3	2	3
Diritto	3	3	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2
Totale ore	32	32	321
di cui laboratorio	(3)*	(3)*	(3)*

3 DESCRIZIONE SITUAZIONE CLASSE

3.1 Composizione consiglio di classe

COGNOME NOME	RUOLO	Disciplina/e
BINI ROBERTA	Docente	Lingua e Letteratura italiana
BINI ROBERTA	Docente	Storia
MENEGAZZO FEDERICA	Docente	Inglese
LEONE ANNARITA	Docente	Informatica
GROSSI CRISTIAN	Docente	Matematica
GIUNTOLI ANTONIETTA	Docente	Economia Aziendale
CRESTA MARIA PIA	Docente	Diritto
CRESTA MARIA PIA	Docente	Economia Politica
STIAVELLI VALENTINA	ITP	Informatica/Ec. aziendale
MEACCI BARBARA	Docente	Scienze Motorie e Sportive
PAUNOVIC JASNA	Docente	Religione
FUSCO LARA	Docente	Sostegno
BORSELLI ERIKA	Docente	Sostegno
MAGNELLI COSIMO	Docente	Sostegno

¹ Nel triennio 33 ore complessive all'anno sono state dedicate all'insegnamento dell'Educazione Civica

PRETE GIORGIO	Docente	Sostegno	

3.2 Continuità docenti

<u>disciplina</u>	3^ CLASSE	4^ CLASSE	5^ CLASSE
Lingua e Letteratura italiana	BINI ROBERTA	BINI ROBERTA	BINI ROBERTA
Storia	BINI ROBERTA	BINI ROBERTA	BINI ROBERTA
Inglese	FERRARIN VANDA	MENEGAZZO FEDERICA	MENEGAZZO FEDERICA
Spagnolo	SUZZI AGNESE		
Matematica	BORSELLI ERIKA	GROSSI CRISTIAN	GROSSI CRISTIAN
Informatica	LEONE ANNARITA	LEONE ANNARITA	LEONE ANNARITA
ITP	CAPALDO GIULIA	STIAVELLI VALENTINA	STIAVELLI VALENTINA
Economia Aziendale	TARABORI SARA	TARABORI SARA	GIUNTOLI ANTONIETTA
Diritto	COLACICCHI MARCELLO	COLACICCHI MARCELLO	CRESTA MARIA PIA
Economia Politica	COLACICCHI MARCELLO	COLACICCHI MARCELLO	CRESTA MARIA PIA
Scienze Motorie e Sportive	MEACCI BARBARA	MEACCI BARBARA	MEACCI BARBARA
Religione	PAUNOVIC JASNA	PAUNOVIC JASNA	PAUNOVIC JASNA
Sostegno	FUSCO LARA	FUSCO LARA	FUSCO LARA
Sostegno	TOMASELLI SARA	CAPONI MARTA	BORSELLI ERIKA
Sostegno	MATTEINI GIULIA	MAGNELLI COSIMO	MAGNELLI COSIMO
Sostegno	PICCOLO GIANLUCA	PICCOLO GIANLUCA	PRETE GIORGIO

3.3 Composizione e storia classe

La classe VA SIA fa parte, insieme alla VA AFM, della classe articolata VA. La classe è composta da 9 alunni (tutti maschi), provenienti da questo istituto e dalle località limitrofe. Nel corso del Triennio gli studenti hanno avuto continuità didattica nella maggioranza delle discipline, come si evince dalla tabella soprastante. All'inizio della classe terza erano presenti 10 alunni; alla fine di tale anno scolastico sono stati promossi a giugno 6 alunni su 10, mentre 4 hanno avuto giudizio sospeso: tutti gli alunni tranne uno hanno recuperato le lacune e superato gli esami a settembre. All'inizio della classe quarta erano quindi presenti 9 alunni. Al termine del quarto anno sono stati promossi in 8 ed 1 alunno

ha avuto giudizio sospeso: l'alunno ha recuperato il debito a settembre. All'inizio della quinta erano quindi presenti 9 alunni.

La classe nel corso del triennio è risultata sempre corretta e disponibile al dialogo educativo-didattico, accogliendo le proposte didattiche con partecipazione; il gruppo classe, ovviamente, presenta interessi, attitudini e metodi di apprendimento diversificati, quindi anche la partecipazione e l'impegno sono risultati differenziati. La frequenza è stata sostanzialmente regolare.

Le famiglie, sia attraverso gli incontri periodici con i docenti, sia mediante rendiconto a mezzo scheda interperiodale, hanno partecipato con sufficiente interesse alla vita scolastica dei propri figli.

In generale, la classe ha dimostrato di aver acquisito le conoscenze, le abilità e le competenze delle singole discipline a livelli differenziati, secondo l'impegno e l'interesse: alcuni alunni si sono distinti raggiungendo buoni risultati, altri hanno riportato un profitto discreto e altri sufficiente; soprattutto non risulta omogeneo il raggiungimento delle competenze: una parte degli alunni sa utilizzare le conoscenze acquisite collegandole in argomentazioni critiche e nella soluzione di problemi, dimostrando la capacità di saper adottare strategie appropriate per effettuare collegamenti disciplinari e interdisciplinari; altri, invece, hanno maturato un sapere più nozionistico e superficiale, dovuto a modalità di apprendimento meccaniche. Per un miglior quadro si rimanda a quanto evidenziato da ciascun docente nella propria relazione disciplinare.

Oltre all'aula, la classe ha utilizzato la palestra comunale, lo stadio comunale, le aule di informatica e la sala delle riunioni nei momenti di attività collettive.

Si segnala, infine, che due alunni della classe hanno svolto, per il presente anno scolastico, il ruolo di rappresentanti d'istituto e gli stessi sono stati selezionati per il premio Rotary.

4 INDICAZIONI SU STRATEGIE E METODI PER L'INCLUSIONE

Per eventuali alunni con Bisogni Educativi Speciali si rimanda alla documentazione cartacea riservata e ai relativi PEI e PDP.

5 INDICAZIONI GENERALI ATTIVITÀ DIDATTICA

5.1 Metodologie e strategie didattiche

L'attività didattica è stata portata avanti prevalentemente attraverso la lezione frontale per la presentazione di nuovi contenuti e lezioni interattive, attive, laboratoriali e orientative nelle quali si è incoraggiato l'intervento degli studenti allo scopo di riprendere, riepilogare chiarire e approfondire temi già affrontati, individuare tematiche interdisciplinari, puntualizzare e rinforzare competenze linguistiche ed argomentative, guidare all'autocorrezione di errori comuni. Per indicazioni specifiche si rimanda alle relazioni disciplinari.

5.2 CLIL: attività e modalità insegnamento

Non si sono verificate le condizioni adatte per attivare percorsi CLIL.

5.3 PCTO - Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (ex ASL): attività nel triennio

Durante la terza gli alunni hanno:

- frequentato il Corso Sicurezza livello base e specifico sui luoghi di lavoro PCTO;
- seguito alcuni Webinar della Camera di Commercio di Pistoia e Prato, e di Confindustria Toscana Nord "Bootcamp for students";
- partecipato all'Orientamento Open Day presso il nostro Istituto;
- svolto in presenza lo stage estivo in azienda

Durante il quarto anno:

- seguito alcuni Webinar della Camera di Commercio di Pistoia e Prato, e di Confindustria Toscana Nord: educazione all'imprenditorialità, il "Modello Olivettiano" organizzato da Sì.Camere in collaborazione con Fondazione Adriano Olivetti;
- partecipato all'Orientamento Open Day presso il nostro Istituto:
- svolto in presenza lo stage estivo in azienda

In questo anno scolastico:

- effettuato Orientamento nelle giornate di Open Day dell'Istituto
- partecipato attività di orientamento in uscita: Salone "ORIENTA-TI" di Pistoia
- partecipato all'incontro con la prof.ssa Gori e all'incontro con il prof. Grilli dell'Università di Firenze
- visitato il centro per l'impiego (simulazione colloquio di lavoro);
- partecipato all'attività "E' di moda il mio futuro" organizzata da Confindustria Toscana Nord.

Queste diverse esperienze hanno avuto la finalità di coniugare con successo le conoscenze acquisite a scuola con le competenze specifiche e trasversali, anche nelle lingue straniere, e sviluppare così riflessioni in un'ottica orientativa sulle opportunità di studio e/o di lavoro post-diploma.

5.4 Educazione Civica

Si riporta di seguito il quadro orario dell'Educazione Civica previsto dal D.M. n.35 del 22/06/2020. Per quel che riguarda contenuti, obiettivi e prerequisiti si rimanda al PTOF d'Istituto.

Quadro orario	ore nei cinque anni	totale nei cinque anni	classe quinta
Elementi fondamentali del diritto (con studio del			
regolamento scolastico, patto educativo di corr.)	6		
Costituzione	12		6
Bullismo	5		
Istituzioni dello stato italiano	14		6
Unione europea e organismi internazionali	10		6
Nozioni di diritto del lavoro e sicurezza	12		
		59	
Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	10		4
Tutela del patrimonio ambientale	6		
Educazione al rispetto e alla valorizzazione del patrimonio culturale e dei beni pubblici comuni	15		3
		31	
Cittadinanza digitale	2		
Affidabilità delle fonti	2		
Forme di comunicazione digitale	4		
Partecipazione a temi di dibattito pubblico attraverso l'utilizzo di servizi digitali	6		3
Norme comportamentali nell'ambito dell'utilizzo delle tecnologie digitali	2		
L'identità digitale	4		2
Tutela dei dati	3		1
Pericoli degli ambienti digitali	6		2
		29	
Educazione alla legalità e contrasto alle mafie	7	25	
Educazione al volontariato e alla cittadinanza attiva	9		
		16	
Educazione alla salute e al benessere	8		
Norme di protezione civile	7		
Educazione stradale	5		
		20	
Educazione Finanziaria	10	10	
	165	165	33

5.6 Ambienti di apprendimento: Strumenti - Mezzi - Spazi - Tempi del percorso Formativo

Oltre alla propria aula, provvista di LIM, la classe ha utilizzato la sala riunioni e le aule previste per gli sdoppiamenti. Si è cercato, dove possibile, di modificare l'ambiente di apprendimento attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie della didattica nel tentativo di migliorare la qualità dell'insegnamento delle varie discipline per il successo formativo degli alunni. E' stata utilizzata anche la piattaforma di Google Suite (Classroom, Meet e Moduli), come la posta elettronica istituzionale. Per ogni ulteriore dettaglio si fa riferimento alle relazioni disciplinari.

6. ATTIVITA' E PROGETTI (specificare i principali elementi didattici e organizzativi – tempi spazi- metodologie, partecipanti, obiettivi raggiunti)

6.1 Attività di recupero e potenziamento

Gli studenti hanno potuto beneficiare di percorsi di recupero integrati nell'attività curricolare, di percorsi di tutoring e peer education, percorsi formativi didattici nell'ambito delle azioni previste dal PNRR; utilizzo dello "Sportello help"; attività di supporto agli alunni con Bisogni Educativi Speciali (BES) e piani individualizzati per alunni con disturbi o difficoltà nell'apprendimento; attività extrascolastiche coerenti con la programmazione didattica della classe.

6.2 Altre attività di arricchimento dell'offerta formativa

Durante il triennio ed in particolare durante il presente anno scolastico gli alunni hanno partecipato alle seguenti attività di arricchimento dell'offerta formativa:

- Visioni di spettacoli a teatro in particolare nel presente anno partecipazione al Progetto "Apriamo la porta del teatro", con la visione dello spettacolo "Bent" in orario mattutino al Teatro "Y. Montand" di Monsummano Terme;
- Partecipazione alla Giornata della Memoria;
- Visita a Firenze al "Memoriale delle Deportazioni".
- In collaborazione con l'Università di Firenze approfondimenti di tematiche storiche del Novecento (sulla disgregazione della Jugoslavia e sul disastro del Vajont);
- Partecipazione a progetti di educazione alla salute,
- Partecipazione alle certificazioni linguistiche al dopo scuola, ai laboratori di Teatro, giornalino, Radio, mentoring e accompagnamento all'esame e altre attività nell'ambito del PEZ:
- Partecipazione al progetto pronto soccorso e rianimazione cardiopolmonare in collaborazione con la Misericordia di Monsummano, special Olympics; al Progetto Polizia di stato: alcool e guida sicura.
- Incontri sulla legalità con le Camere penali di Pistoia: la presunzione di non colpevolezza ed il processo penale simulato;
- Visita al comune di Monsummano Terme per una lezione sulla fiscalità locale;
- Viaggio d'Istruzione per tutte le Quinte dell'Istituto a Vienna, Bratislava

- Lezione/orientamento del Professor Grilli dall'Università di Firenze, dipartimento di Statistica e lezione/orientamento della docente di Economia Aziendale, Prof.ssa Gori, dell'Università di Firenze;
- Partecipazione al progetto di confindustria: E' di moda il mio futuro.

6.3 Attività specifiche di orientamento

Si riporta di seguito il Curricolo dell'Orientamento per le classi V adottato in base al D.M. n.328 del 22/12/2022.

	CLAJJ	L GOILLIM - 20 OU	LUITICOTETT		
OBIETTIVI	ATTIVITÀ/OBIETTIVI	INIZIATIVE (*)	SOGGETTI COINVOLTI	METOPOLEGIE	Ore (max.
Lavorare sullo spirito di iniziativa e sulle capacità imprenditoriali	 Incontro con ex alunni diventati imprenditori 		■ Docenti ■ Ex Alunni	■ Racconti di storie di successo	
LIFE COMP Personale: costruire autoregolazione, flessibilità e benessere. Sociale: creare empatia, comunicazione e collaborazione. Imparare a imparare: crescita, pensiero critico e gestione dell'apprendimento	■ Esercitarsi su creatività ed innovazione	 ➤ Concorsi/Progett i Fondazioni (SI GENIALE, CARIPT) ➤ Progetti disciplinari ed interdisciplinari di Istituto 	■ Docenti ■ Esperti e professionisti esterni	■ Attività laborato riali e cooperative ■ Progetti di didattica innovati∨a	6-10
Lavorare sulle capacità comunicative DIG. COMP Comunicazione e collaborazione Creazione di contenuti digitali Problem solving Operare fattivamente nell'ambito della disciplina caratterizzante il proprio percorso di studi, proiettandola sul proprio percorso di vita	■ Saper presentare se stessi, le proprie idee e opinioni e il proprio lavoro	➤ Progetti disciplinari ed interdisciplinari di Istituto ➤ Attività con il Dipartimento FORLILPSI Unifi (Progetto di approfondiment o sulla storia del '900 con prodotto finale da parte delle classi e restituzione sul territorio)	 Docenti di lettere Docenti universitari e accademici 	■ Esercitazioni di public speaking ■ Organizzazione di gare di Debate ■ Presentazione di eventi ■ Job interview/ simulazione di colloqui di lavoro ■ Ricerca-azione ■ Classe capovolta ■ Apprendimento collaborativo ■	2-12
Lavorare su stessi e sulla motivazione e riflettere sui propri comportamenti Sviluppare la capacità di valorizzare la diversità di vita, di genere, di cultura e di etnia	 Educare alla cura di sé e degli altri Esprimere emozioni e stati d'animo Riflettere sul proprio percorso formativo e di crescita 	 ➤ Ed. Salute e Benessere ➤ Educazione stradale ➤ Progetto di educazione all'affettività 	■ Esperti sui temi individuati	■ Incontri divulgativi sul tema del benessere, della salute, della sostenibilità e della cittadinanza attiva Giornate dedicate all'attenzione del contesto sociale: riflessioni sulla violenza contro le donne e su alcune feste civili, giornate dell'inclusione	
	 Acquisire capacità critica e metacognizione 	➤ Progetto "Conferenziamo" ➤ Progetto PREPARA IL TUO FUTURO - Camera di Commercio ➤ Progetti curricolari a carattere orientativo ➤ Attività di counselling e mentoring in ambito curricolare	 Docenti interni Esperti esterni sui temi individuati Personaggi motivatori Autori di libri e pubblicazioni 	■ Incontri divulgativi su temi culturali, di attualità, di legalità, ecc. ■ Laboratori ■ Riflessioni sulle proprie emozioni e attitudini ■ Somministrazione di test psico attitudinali strutturati	6- 14
Conoscere la formazione superiore ENTRE COMP Prendere le iniziative e pianificare Fronteggiare	Conoscere l'offerta universitaria	➤ Saloni dell'Orientame nto ➤ Fiere specializzate - ORIENTA-TI	■ Docenti e rappresentanti di Università, AFAM e ITS Academy	 Incontri introduttivi e formativi Presentazione delle opportunità di crescita, di 	30-4 0

incertezze, ambiguità e rischio, Lavorare con gli altri, Imparare dalle esperienze	 La formazione professionale presso gli ITS Acadamy 	➤ Progetti interdisciplinari	 Esperti e professionisti esterni 	formazione e di sviluppo futuro Incontri con docenti ed esperti di orientamento	
	 Le altre agenzie formative 	88	DocentiReferenti di agenzie	Incontri con esperti	
	■ Il programma Erasmus +		DocentiReferenti di agenzie	•	
	■ Visita presso Enti del lavoro	➢ Progetti in collaborazione con i Centri per l'impiego	DocentiCentro perl'impiego (FF.SSOrientamento)	■ Visite guidate ■ Interviste	
	■ Progetti di PCTO	➤ Esperienze di alternanza scuola/lavoro	 Tutor scolastici Studi professionali Enti territoriali Imprese 	 Learning by doing Riflessione sulle proprie competenze 	
	 Visite guidate a carattere orientativo 	 Monumenti e musei Aziende di settore Eventi e spettacoli 	DocentiReferenti delle strutture coinvolte	 Individuazione dei saperi collegati all'esperienza Riflessione sulle proprie competenze 	
Conoscere il territorio	■ Progetti con Enti Territoriali	➤ CNA➤ Confindustria➤ Assocarta	Imprese e associazioniEsperti esterni	 Seminari, conferenze e discussioni 	12-16
	 Visite presso fiere specializzate e imprese 	➤ Fiere specializzate	 Imprese Enti del terzo settore Professionisti di settore 	 Visite guidate Interviste Conferenze e seminari 	
GREEN COMP Agire per un futuro sostenibile Definire ed operare per offrire un apporto costruttivo alla società degli uomini	 Attività curriculare di Educazione civica 		■ Figure esterne ■ Docenti interni	 Learning by doing Riflessioni sulle proprie competenze 	5

Per le attività di Orientamento si rimanda ai Programmi svolti e alle parti disciplinari B

7 VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI

7.1 Criteri di valutazione

La valutazione degli apprendimenti riguarda:

- il livello raggiunto dagli allievi nella conoscenza e nella comprensione, nelle competenze, nelle capacità ed abilità acquisite, individuate negli obiettivi formativi stabiliti per le diverse Unità Didattiche realizzate;
- il raggiungimento degli obiettivi trasversali cognitivi e formativi stabiliti con la programmazione, in termini di conoscenze generali e specifiche, di competenze in quanto possesso di abilità, anche di carattere applicativo, di capacità logiche, critiche e di rielaborazione;
- il miglioramento rispetto alla situazione di partenza e progressivo avvicinamento agli obiettivi programmati;
- la partecipazione proficua alle attività di recupero messe in atto dal Consiglio di classe:

- il recupero delle insufficienze del primo periodo scolastico;
- il possesso dei prerequisiti necessari per seguire proficuamente il programma di studi dell'anno scolastico successivo; in particolare si valutano le gravi carenze che derivano da una costante mancanza di interesse, partecipazione e progresso in una o più materie;
- la possibilità di recuperare gli obiettivi formativi e di contenuto, propri delle varie discipline.

TABELLA RIASSUNTIVA

O 11	Voto	TABELLA RIASSUNTIVA
Giudizi	ALLEGE PACES	Corrispondenza tra giudizio, voto e descrittori per l'apprendimento
o sinteti	/10	
CO		
		CONOSCENZA E COMPRENSIONE
		1. Of the responding of the control
		 ha conoscenze complete, ampie ed approfondite su tutti i contenuti, acquisite con assoluta serietà
		sa riconoscere, classificare, definire con notevole padronanza
		COMPETENZE E ABILITA' DI CARATTERE APPLICATIVO
		sa tradurre da un linguaggio ad un altro, interpretare i messaggi,
		distinguere i concetti chiave, estrapolare, prevedere le
1		conseguenze ed indicare le conclusioni con estrema precisione e
		correttezza
		 sa risolvere con assoluta padronanza e vasta competenza qualsiasi problematica molto complessa
E		 sa utilizzare in modo eccellente, in situazioni concrete, principi,
С		metodi e procedimenti
С		 non commette alcuna imprecisione nell'eseguire compiti molto complessi
E		COMPETENZA DI ANALISI E DI SINTESI
L		10-15-1-19-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-
L	10	 possiede eccellenti capacità di analisi e sintesi è in grado di combinare le varie parti, di ordinare i concetti
E		essenziali e di elaborare con estrema facilità qualcosa di nuovo
N		secondo il materiale originario
Т		COMPETENZA E ABILITA' DI RIELABORAZIONE CRITICA E CREATIVA
E		possiede eccellenti capacità organizzative, logiche, creative
_		ha eccellente flessibilità, ossia è sempre disponibile ad entrare
		negli schemi di riferimento degli altri ed a mutare i propri assiomi e
		comportamenti in base ad esigenze nuove
		ha eccellente fluidità, ossia produce un gran numero di idee e
		soluzioni nuove
		 ha eccellente originalità, ossia dimostra di possedere idee nuove al
		di fuori della convenzione e del conformismo
		ABILITA' LINGUISTICO-ESPRESSIVE
		 espone con chiarezza e completezza, usando una terminologia
		accurata, in forma corretta e con stile personale
		 sa esporre con ricchezza e proprietà lessicali, originalità e
		personalizzazione
0		CONOSCENZA E COMPRENSIONE
Т		 possiede conoscenze complete, di ottimo livello, acquisite con
÷	9	accuratezza
		 sa riconoscere, classificare, definire con ottima padronanza
1		COMPETENZE E ABILITA' DI CARATTERE APPLICATIVO

M		 sa tradurre con metodo e coerenza da un linguaggio ad un altro,
0		interpretare i messaggi, distinguere i concetti chiave, estrapolare,
		prevedere le conseguenze ed indicare le conclusioni
		 risolve problematiche con notevole padronanza, in modo accurato,
		con rilevante chiarezza in contesti non noti
		sa utilizzare in modo corretto e puntuale, in situazioni concrete,
		principi, metodi e procedimenti
		non commette errori nell'esecuzione di compiti complessi
	ľ	COMPETENZA DI ANALISI E DI SINTESI
	į.	ha ottime capacità di analisi e di sintesi
		sa cogliere con prontezza e metodo gli elementi
		di un insieme e stabilire tra di essi le relazioni
		COMPETENZA E ABILITA' DI RIELABORAZIONE CRITICA E CREATIVA
		sa affrontare le tematiche con evidente senso critico
		ha una creatività, flessibile e fluida in grado di produrre
		rielaborazioni originali
		ABILITA' LINGUISTICO-ESPRESSIVE
		sa argomentare in modo puntuale ed approfondito
		CONOSCENZA E COMPRENSIONE
		 possiede conoscenze complete ed approfondite, di buon livello,
		assimilate in modo ordinato e coerente
		sa riconoscere, classificare, definire con buona padronanza
		COMPETENZE E ABILITA' DI CARATTERE APPLICATIVO
		sa tradurre in modo completo e corretto da un linguaggio ad un
		altro, interpretare i messaggi, distinguere i concetti chiave,
		estrapolare, prevedere le conseguenze ed indicare le giuste
		conclusioni
В		sa affrontare e risolvere le problematiche con metodo e
U		razionalità, con convinzione e partecipazione, con notevole
0		concretezza, con buona padronanza
	8	 sa utilizzare in modo autonomo, in situazioni concrete, principi,
N		metodi e procedimenti
0		non commette errori nell'esecuzione di compiti complessi
		COMPETENZA DI ANALISI E DI SINTESI
		sa analizzare e sintetizzare con notevole bravura e sicurezza, anche
		se non sempre in modo autonomo
		COMPETENZA E ABILITA' DI RIELABORAZIONE CRITICA E CREATIVA
		ha buone capacità logiche, di rielaborazione personale, di
		approccio critico ai vari contenuti
		ha buone doti di flessibilità, fluidità e originalità
		ABILITA' LINGUISTICO-ESPRESSIVE
		 espone con chiarezza ed in forma corretta, usando una
		terminologia appropriata ed accurata
D		CONOSCENZA E COMPRENSIONE
I		ha conoscenze discrete dei contenuti, acquisite con diligenza
s		sa riconoscere, classificare, definire con discreta abilità
C	7	COMPETENZE E ABILITA' DI CARATTERE APPLICATIVO
R		 sa tradurre correttamente da un linguaggio ad un altro,
		interpretare i messaggi, distinguere i concetti chiave, estrapolare,
E		prevedere le conseguenze ed indicare le conclusioni
Т		sa usare le sue conoscenze in modo efficace in contesti

	 parzialmente noti sa utilizzare in modo nel complesso autonomo, in situazioni concrete, principi, metodi e procedimenti non commette errori nell'esecuzione di compiti abbastanza complessi, ma incorre talvolta in imprecisioni COMPETENZA DI ANALISI E DI SINTESI ha discrete capacità di sintesi sa effettuare analisi complete, ma non approfondite e con qu'alche imprecisione COMPETENZA E ABILITA' DI RIELABORAZIONE CRITICA E CREATIVA ha discrete capacità logiche e di rielaborazione personale ha discrete doti di flessibilità, fluidità e originalità ABILITA' LINGUISTICO-ESPRESSIVE sa esprimersi in modo appropriato, in forma chiara CONOSCENZA E COMPRENSIONE possiede conoscenze essenziali con qualche incertezza sa riconoscere, classificare, definire anche se in modo non sempre
6	autonomo COMPETENZE E ABILITA' DI CARATTERE APPLICATIVO sa tradurre in modo non sempre corretto da un linguaggio ad un altro sa usare le conoscenze nella risoluzione di compiti in contesti parzialmente noti riesce a fare corretto uso, in situazioni concrete, di principi, metodi e procedimenti non commette errori nell'esecuzione di compiti semplici, in contesti noti COMPETENZA DI ANALISI E DI SINTESI le capacità di analisi e di sintesi sono riconoscibili nell'alunno solo se indirizzato COMPETENZA E ABILITA' DI RIELABORAZIONE CRITICA E CREATIVA ha capacità di base a livello logico e di rielaborazione personale ABILITA' LINGUISTICO-ESPRESSIVE non commette gravi errori nella comunicazione verbale e scritta usando in genero una terminalogio adaguate.
5	Scritta, usando in genere una terminologia adeguata CONOSCENZA E COMPRENSIONE • ha conoscenze superficiali, mediocri, nozionistiche o non adeguatamente assimilate • non sempre sa riconoscere, classificare, definire in modo autonomo COMPETENZE E ABILITA' DI CARATTERE APPLICATIVO • non riesce in modo rilevabile a tradurre da un linguaggio ad un altro, ad interpretare i messaggi, a distinguere i concetti chiave, ad estrapolare, a prevedere le conseguenze ed indicare le conclusioni • non sempre usa correttamente le conoscenze e talvolta compie errori significativi • non sempre riesce in modo accettabile a fare corretto uso, in situazioni concrete, di principi, metodi e procedimenti COMPETENZA DI ANALISI E DI SINTESI • le capacità di analisi e di sintesi sono non sempre riconoscibili nell'alunno anche se indirizzato COMPETENZA E ABILITA' DI RIELABORAZIONE CRITICA E CREATIVA

		 non sempre sono espresse in modo adeguato le capacità logiche di base e di rielaborazione personale
		ABILITA' LINGUISTICO-ESPRESSIVE
		 commette errori ed usa una terminologia non sempre
		appropriata
		CONOSCENZA E COMPRENSIONE
	1	ha conoscenze frammentarie e lacunose
I		 non sa autonomamente riconoscere, classificare, definire COMPETENZE E ABILITA' DI CARATTERE APPLICATIVO
N		non sa autonomamente tradurre da un linguaggio ad un altro,
S		interpretare i messaggi, distinguere i concetti chiave, estrapolare,
U		prevedere le conseguenze ed indicare le conclusioni
F		sa usare qualche conoscenza solo in compiti estremamente
F		semplici, senza un adeguato metodo
•2	4	 non riesce a fare corretto uso, in situazioni concrete, di principi,
G		metodi e procedimenti
R		commette gravi errori nell'esecuzione di compiti semplici
Α		COMPETENZA DI ANALISI E DI SINTESI
V		 le capacità di analisi e di sintesi sono raramente riconoscibili nell'alunno, anche se indirizzato
E	ė.	COMPETENZA E ABILITA' DI RIELABORAZIONE CRITICA E CREATIVA
		non è in grado di svolgere alcuna rielaborazione personale
		ABILITA' LINGUISTICO-ESPRESSIVE
		 capacità espressiva impropria e frammentaria
1		CONOSCENZA E COMPRENSIONE
N		 ha gravissime lacune e conoscenze prive di consistenza
S		non sa riconoscere, classificare, definire
U		COMPETENZE E ABILITA' DI CARATTERE APPLICATIVO
F.		non sa tradurre da un linguaggio ad un altro, interpretare i
		messaggi, distinguere i concetti chiave, estrapolare, prevedere le conseguenze ed indicare le conclusioni
M		non sa usare le conoscenze acquisite e compie errori numerosi e
0		gravi
L	3	non riesce ad usare principi, metodi e procedimenti
T		COMPETENZA DI ANALISI E DI SINTESI
0		non è in grado di svolgere alcun tipo di analisi e non sa sintetizzare
		le conoscenze
G		COMPETENZA E ABILITA' DI RIELABORAZIONE CRITICA E CREATIVA o possiede scarse capacità organizzative e logiche
R		non è in grado di svolgere alcuna rielaborazione personale
Α		ABILITA' LINGUISTICO-ESPRESSIVE
V		capacità espressiva molto incerta, non coerente e scorretta
E		nella terminologia

*