



Via Toscana, 10 - 43122 PARMA - Tel 0521266511 - Fax 0521266550 - e-mail itis@itis.pr.it - cf.80007330345 - PRTF010006

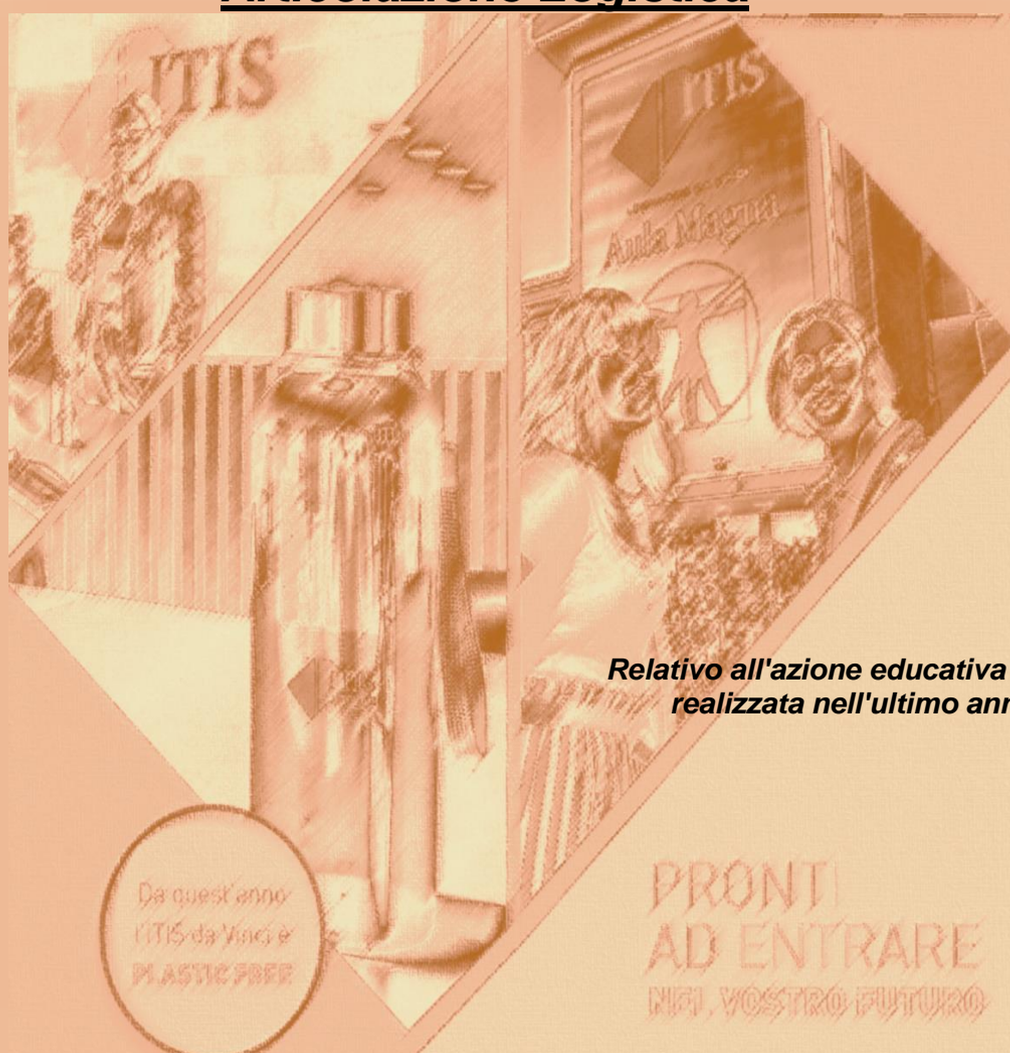
A.S. 2022-2023

Documento del Consiglio di Classe

Ai sensi dell'O.M.09-03-2023 n.45 art. 10

5 Trasporti e Logistica

Articolazione Logistica



Relativo all'azione educativa e didattica realizzata nell'ultimo anno di corso

Da quest'anno
l'ITIS da Vinci è
PLASTIC FREE

PRONTI
AD ENTRARE
NEL VOSTRO FUTURO

INDICE

I DOCENTI	3
IL CONSIGLIO DI CLASSE	3
COMMISSARI INTERNI	3
IL CORPO DOCENTE NEL TRIENNIO	3
IL CURRICOLO: QUADRO ORARIO, FINALITÀ, CONOSCENZE E COMPETENZE	5
QUADRO ORARIO DEL TRIENNIO	5
FINALITÀ	5
CONOSCENZE	6
COMPETENZE	6
LA CLASSE E L’AZIONE DIDATTICA	7
DATI STATISTICI	7
ELENCO STUDENTI	7
RELAZIONE SULLA CLASSE	8
OBIETTIVI DISCIPLINARI	9
OBIETTIVI TRASVERSALI, COMUNI A TUTTE LE DISCIPLINE	9
CONTENUTI, METODOLOGIE, SUSSIDI, TEMPI	9
MEZZI	9
SPAZI	9
COMPETENZE DISCIPLINARI	10
COMPETENZE TRASVERSALI, COMUNI A TUTTE LE DISCIPLINE	10
IL RECUPERO	10
LA VALUTAZIONE	11
PERCORSI CLIL	11
PERCORSI DI DIDATTICA INNOVATIVA	11
ATTIVITA’ SVOLTE	12
PERCORSI INTERDISCIPLINARI	12
PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L’ORIENTAMENTO (PCTO)	12
RUBRICA VALUTATIVA PER I PCTO	14
PERCORSI DI EDUCAZIONE CIVICA	14
ATTIVITA’ DI AMPLIAMENTO DELL’OFFERTA FORMATIVA	15

I DOCENTI

IL CONSIGLIO DI CLASSE

<i>Materia</i>	<i>Docente</i>
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	STEFANO VAJA
STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE	STEFANO VAJA
LINGUA INGLESE	ELENA PETRIN
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	NICOLA CANCELLARA
RELIGIONE CATTOLICA	CLAUDIO EVANGELISTA
ATTIVITA' ALTERNATIVA IRC	DARIO POSTERARO
MATEMATICA	IRENE RIVA
EDUCAZIONE CIVICA (tutti i docenti; coordinatore)	GIANCARLA PIETRALUNGA
DIRITTO	GIANCARLA PIETRALUNGA
LOGISTICA	ALESSIA PICCIRILLO
LOGISTICA LABORATORIO	ALESSANDRO SCHIFANELLA
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE	GENNARO PICCIRILLO
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE LABORATORIO	CRISTIAN PILATO
MECCANICA	ALBERTO BRAMBILLA
MECCANICA LABORATORIO	CRISTIAN PILATO
ENEL (LOGISTICA)	GIORGIO FANELLI
ENEL (LOGISTICA) LABORATORIO	PIETRO SIMONE CARBONE

COMMISSARI INTERNI

<i>Materia</i>	<i>Docente</i>
LOGISTICA	ALESSIA PICCIRILLO
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE	GENNARIO PICCIRILLO
DIRITTO	GIANCARLA PIETRALUNGA

IL CORPO DOCENTE NEL TRIENNIO

<i>DISCIPLINE</i>	<i>Classi e docenti</i>		
	<i>III</i>	<i>IV</i>	<i>V</i>
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	VAJA STEFANO	VAJA STEFANO	VAJA STEFANO
STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE	VAJA STEFANO	VAJA STEFANO	VAJA STEFANO
LINGUA INGLESE	PETRIN ELENA	PETRIN ELENA	PETRIN ELENA
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	COPPOLA ALESSANDRA	COPPOLA ALESSANDRA	CANCELLARA NICOLA

RELIGIONE CATTOLICA	EVANGELISTA CLAUDIO	EVANGELISTA CLAUDIO	EVANGELISTA CLAUDIO
ATTIVITA' ALTERNATIVA IRC	CURRERI LEONARDO	PRACELLA GIUSEPPE	POSTERARO DARIO
MATEMATICA	BELLUSCIO GIULIANA	RIVA IRENE	RIVA IRENE
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	FORCHIELLI AURETTA	RIVA IRENE	X
DIRITTO	PIETRALUNGA GIANCARLA	PIETRALUNGA GIANCARLA	PIETRALUNGA GIANCARLA
EDUCAZIONE CIVICA (REFERENTE)	PIETRALUNGA GIANCARLA	PIETRALUNGA GIANCARLA	PIETRALUNGA GIANCARLA
LOGISTICA	CIAMPA' ANTONIO	PICCIRILLO ALESSIA	PICCIRILLO ALESSIA
LOGISTICA LABORATORIO	SCHIFANELLA ALESSANDRO	SCHIFANELLA ALESSANDRO	SCHIFANELLA ALESSANDRO
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE	PICCIRILLO GENNARO	PICCIRILLO GENNARO	PICCIRILLO GENNARO
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE LABORATORIO	CRISTIAN PILATO	CRISTIAN PILATO ZURLO GABRIELE	PILATO CRISTIAN
MECCANICA	MOCERINO ANDREA	ZARDI CORRADO	BRAMBILLA ALBERTO
MECCANICA LABORATORIO	SCHIFANELLA ALESSANRO	CRISTIAN PILATO	CRISTIAN PILATO
ENEL (LOGISTICA)	LEONARDI GIUSEPPE	CARLA' ANTONIO	FANELLI GIORGIO
ENEL (LOGISTICA) LABORATORIO	CARBONE PIETRO SIMONE	DI NATALE ELIA	CARBONE PIETRO SIMONE

IL CURRICOLO: QUADRO ORARIO, FINALITÀ, CONOSCENZE E COMPETENZE

QUADRO ORARIO DEL TRIENNIO

DISCIPLINE	Orario settimanale		
	III	IV	V
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4
STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE	2	2	2
LINGUA INGLESE	3	3	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA ATTIVITA' ALTERNATIVA	1	1	1
MATEMATICA E COMPLEMENTI	4	4	3
EDUCAZIONE CIVICA (*) ORE ANNUALI	33	33	33
DRITTO	2	2	2
LOGISTICA (LABORATORIO)	5 (2)*	5 (3)*	6 (4)*
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE (LABORATORIO)	3 (2)*	3 (2)*	3 (2)*
MECCANICA (LABORATORIO)	3 (2)*	3 (2)*	3 (2)*
ENEL LOGISTICA (LABORATORIO)	3 (2)*	3 (2)*	3 (2)*
TOTALE ORE	32 (8)*	32 (9)*	32 (10)*

Le ore in parentesi sono quelle di Laboratorio, comprese tra le totali

(*) L'insegnamento dell'educazione civica è trasversale, per un totale di almeno 33 ore per anno scolastico.

FINALITÀ

L'indirizzo Trasporti e Logistica, **Articolazione Logistica**, è finalizzato all'approfondimento delle competenze necessarie per le attività organizzative, gestionali e strategiche che governano, nelle aziende, i flussi di merci e le relative informazioni, dalle origini presso i fornitori, fino alla consegna dei prodotti finiti e al servizio post vendita. A termine del suo percorso lo studente è in grado di operare nell'ambito dell'area Logistica, nel campo delle infrastrutture, delle modalità di gestione del traffico e delle procedure di spostamento e trasporto, della gestione dell'impresa di trasporti e della logistica nelle sue diverse componenti: corrieri, vettori, operatori di nodo e fornitori di servizi logistici.

CONOSCENZE

Il diplomato in Trasporti e Logistica, **Articolazione Logistica**, possiede una cultura sistemica ed è in grado di attivarsi in ciascuno dei segmenti operativi del settore logistico e di quelli collaterali. Ha conoscenze che riguardano le diversificate articolazioni del trasporto: impara ad utilizzare tipologie e funzioni dei vari sistemi di trasporto, a organizzare spedizioni e sovrintendere ai servizi di piattaforma. Conosce e agisce in base alle normative nazionali, comunitarie ed internazionali relative alle responsabilità del fornitore dei servizi logistici, nonché al rispetto delle disposizioni sulla sicurezza dei servizi e dei trasporti.

COMPETENZE

Il Diplomato in Trasporti e Logistica, **Articolazione Logistica**:

- acquisisce competenze tecniche e metodi di lavoro funzionali allo svolgimento delle attività inerenti la logistica dei trasporti delle aziende della Supply Chain;
- ha competenze tecniche applicative relative al layout dei magazzini, dalla progettazione e gestione degli spazi, delle scorte, nonché dei relativi tempi, cicli e quantità di riordino;
- È in grado di gestire in modo opportuno gli spazi a bordo e organizzare i servizi di carico e scarico, di sistemazione delle merci e dei passeggeri;
- esprime le proprie competenze nella pianificazione e nell'organizzazione dei servizi;
- è in grado di operare sulle modalità di gestione del traffico e relativa assistenza, sulle procedure di spostamento e trasporto, nonché nella gestione dell'impresa logistica nelle sue diverse componenti: : corrieri, vettori, operatori di nodo e fornitori dei servizi logistici;
- descrive e documenta il lavoro svolto, conosce ed utilizza strumenti di comunicazione efficace e team working, per operare in contesti organizzati.

LA CLASSE E L'AZIONE DIDATTICA

DATI STATISTICI

Classe	N. ALUNNI <i>Per le classi IV e V, provenienti dalla classe precedente</i>	PROMOSSI <i>Risultanti dallo scrutinio di fine anno e dallo scrutinio differito</i>	NON PROMOSSI <i>Risultanti dallo scrutinio di fine anno e dallo scrutinio differito</i>	INSERIMENTI	TRASFERIMENTI E/O CAMBI DI PERCORSO	TOTALE <i>Alla fine dell'AS, cioè al termine dello scrutinio differito</i>
III	28	26	26	0	0	26
IV	26	25	1	1	0	25
V	25			0	0	25

ELENCO STUDENTI

N.	Cognome	Nome	M/F
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			

22			
23			
24			
25			

RELAZIONE SULLA CLASSE

La classe è composta da 25 studenti, provenienti da una classe terza di ventotto alunni, di cui due non promossi; nella classe quarta, uno studente con giudizio sospeso è stato non ammesso alla classe quinta. La coesione tra gli alunni e la consapevolezza del gruppo sono stati in parte condizionati, nei primi due anni del triennio, sia dalla situazione pandemica, sia dalla difficoltà di alcuni studenti ad organizzare il proprio lavoro in modo proficuo rispetto a tutte le esigenze didattiche. Le relazioni e la capacità di collaborazione sono, tuttavia, progressivamente aumentate, con miglioramento anche del metodo di studio e del livello di profitto. Il comportamento della classe ha avuto un andamento speculare: alcuni studenti sono stati non sempre corretti tra loro e con i docenti, ma l'azione didattica e la progressiva maturazione personale hanno comportato un'evoluzione positiva nei rapporti tra gli alunni e, nel complesso, un sufficiente livello di impegno e di partecipazione alle attività proposte. Gli studenti hanno partecipato a diversi seminari con le imprese del territorio e hanno svolto con soddisfazione ed esiti riconosciuti dalle aziende le attività di PCTO, mostrando, nel complesso, buone capacità di intervento e adeguate competenze relazionali.

Nella classe sono presenti cinque alunni per i quali è stato redatto un Piano Didattico Personalizzato, di cui si allega copia, riservata alla Commissione.

Progressi curricolari

Il livello di impegno e di profitto della classe, in esito alla situazione sopra riportata, può ritenersi nel complesso, sufficiente: pochi studenti mantengono difficoltà, alcuni hanno raggiunto risultati buoni, talora ottimi, la maggioranza degli studenti ha migliorato le proprie competenze e ha studiato con metodo progressivamente più funzionale in quasi tutte le discipline.

Impegno

Non sempre continuo per tutti gli studenti, ma costantemente buono per un gruppo di alunni e progressivamente aumentato per quasi tutti i componenti della classe.

Partecipazione

Nonostante le difficoltà iniziali nella formazione della consapevolezza del gruppo classe e nella coesione, i singoli studenti hanno saputo partecipare alle attività proposte e hanno migliorato la capacità di instaurare relazioni positive nel contesto didattico.

Metodo di studio

Inizialmente di tipo prevalentemente settoriale e non sempre elaborato, nel corso del triennio il metodo di studio è risultato più organizzato e puntuale, seppure sia da valutare completamente autonomo solo per alcuni studenti.

Profitto complessivo raggiunto

Il profitto raggiunto può ritenersi nel complesso più che sufficiente, alcuni studenti hanno riportato una valutazione media sufficiente, un certo numero di alunni ha avuto risultati buoni.

OBIETTIVI DISCIPLINARI

Si rimanda alle RELAZIONI FINALI DELLE SINGOLE DISCIPLINE allegate a questo documento e reperibili sul sito dell'Istituto.

OBIETTIVI TRASVERSALI, COMUNI A TUTTE LE DISCIPLINE

<i>Indicatori</i>	LIVELLO MEDIO RAGGIUNTO DALLA CLASSE
Sapersi esprimere in modo chiaro, logico e pertinente, utilizzando un lessico appropriato alla situazione comunicativa e di contenuto	Sufficiente
Saper comprendere un testo e individuarne i punti fondamentali	Sufficiente
Saper procedere in modo analitico nel lavoro e nello studio	Sufficiente
Saper proporre soluzioni	Discreto
Aver capacità di sintesi a livello di apprendimento dei contenuti	Sufficiente
Saper cogliere la coerenza all'interno dei procedimenti	Sufficiente
Saper relativizzare fenomeni e eventi	Sufficiente
Saper interpretare fatti e fenomeni ed esprimere giudizi personali	Discreto
Saper documentare adeguatamente il proprio lavoro	Sufficiente

CONTENUTI, METODOLOGIE, SUSSIDI, TEMPI

Si rimanda alle PROGRAMMAZIONI (da aggiornare al 31 maggio) DELLE SINGOLE DISCIPLINE, allegate al presente documento e reperibili sul sito dell'Istituto. I tempi, ed eventualmente le metodologie e i sussidi didattici utilizzati, sono indicati anche nella sezione relativa alle "ATTIVITA' SVOLTE" (si veda di seguito).

MEZZI

Specificati, qualora stanziati, nella sezione relativa alle "ATTIVITA' SVOLTE" (si veda di seguito).

SPAZI

Specificati nella sezione relativa alle "ATTIVITA' SVOLTE". Qualora non si tratti di aule o di laboratori scolastici, si deve intendere che la frequenza prevista è pari, per tutti gli indirizzi, a 10 h settimanali, come da quadro orario allegato.

COMPETENZE DISCIPLINARI

Si rimanda alla PROGRAMMAZIONE COMUNE DEI SINGOLI DIPARTIMENTI, di seguito allegata e reperibile sul sito dell'Istituto, nonché ai documenti di programmazione annuale dei Gruppi Disciplinari (depositati presso l'istituto di regola su chiavetta USB) e ai programmi svolti delle singole discipline (allegati al presente documento).

COMPETENZE TRASVERSALI, COMUNI A TUTTE LE DISCIPLINE

<i>Indicatori</i>	LIVELLO MEDIO RAGGIUNTO DALLA CLASSE
COMPETENZE PERSONALI, SOCIALI E CAPACITA' DI IMPARARE AD IMPARARE	
Capacità di riflettere su sé stessi, di gestire efficacemente il tempo e le informazioni.	Sufficiente
Capacità di lavorare con gli altri in maniera costruttiva e di gestire il proprio apprendimento.	Sufficiente
COMPETENZE COMUNICATIVE	
Capacità di individuare, comprendere, esprimere, argomentare e interpretare concetti, sentimenti, fatti e opinioni, in forma sia orale sia scritta.	Sufficiente
COMPETENZE COGNITIVE	
Rimanere concentrati durante compiti prolungati nel tempo.	Sufficiente
Sviluppo delle capacità di analisi e sintesi	Sufficiente
Usare linguaggi specifici delle diverse discipline	Sufficiente
Capacità di ricavare e rielaborare informazioni che derivano dall'esperienza	Sufficiente
COMPETENZE METODOLOGICHE	
Essere in grado di pianificare il proprio lavoro, attingendo in modo critico dalle risorse a disposizione.	Sufficiente
Capacità di svolgere compiti seguendo un piano e una strategia sviluppati in precedenza e applicati con successo	Sufficiente
COMPETENZE CRITICHE	
Elaborazione di argomentazioni coerenti, collegamenti e relazioni tra fenomeni, eventi e concetti, anche di ambiti disciplinari diversi	Sufficiente
Saper riflettere, confrontare ed esprimere valutazioni personali.	Discreto

IL RECUPERO

Modalità di recupero	DISCIPLINE
Corso di recupero	INGLESE; MATEMATICA
Sportello	NESSUNA DISCIPLINA
Recupero in itinere o curriculare	TUTTE LE DISCIPLINE

LA VALUTAZIONE: I PERIODI VALUTATIVI

Primo periodo: dall'inizio delle lezioni al **23/12/2022**

Secondo periodo: dal **09/01/2023** al termine delle lezioni.

CRITERI E GRIGLIE DI VALUTAZIONE DISCIPLINARI

Si rimanda al PTOF di Istituto e alle RELAZIONI FINALI DEI SINGOLI DOCENTI allegate a questo documento e reperibili sul sito della scuola.

CRITERI DI VALUTAZIONE TRASVERSALI, COMUNI A TUTTE LE DISCIPLINE

<i>Indicatori</i>	LIVELLO MEDIO RAGGIUNTO DALLA CLASSE
Capacità di relazione e di individuazione del proprio ruolo nel gruppo di riferimento	Discreto
Impegno e motivazione allo studio	Sufficiente
Autonomia di lavoro	Sufficiente
Acquisizione dei contenuti specifici disciplinari	Sufficiente

PERCORSI CLIL

Nel Consiglio di Classe non è presente un docente abilitato all'insegnamento Clil. Durante le riunioni finalizzate alla programmazione annuale delle attività, le Docenti di Lingua Inglese e di Logistica hanno concordato come argomento comune da trattare The Green Logistics. La docente di Logistica ha curato gli aspetti tecnici dell'argomento, mentre la docente di Lingua Inglese ha ripreso gli stessi concetti fondamentali con attenzione specifica al corretto uso del lessico settoriale, all'esposizione in L2 e alla capacità di effettuare collegamenti opportuni con la realtà.

PERCORSI DI DIDATTICA INNOVATIVA

Per la didattica e l'insegnamento di tutte le discipline è stata utilizzata la LIM e la metodologia dei documenti ed indicazioni condivisi; quasi tutti i docenti del Consiglio di classe hanno anche creato la classe virtuale. Per l'insegnamento della disciplina di Logistica sono stati illustrati i principali software applicativi del settore.

ATTIVITA' SVOLTE

PERCORSI INTERDISCIPLINARI

<i>Titolo/argomento</i>	<i>Discipline coinvolte</i>	<i>Materiali prodotti</i>	<i>Durata percorso</i>
Gli Incoterms	Logistica; Diritto; Inglese	Slides/ materiale di studio	Mesi di aprile e maggio
Le Dogane	Diritto- Logistica- Inglese	Slides/ materiale di studio	Mesi di aprile e maggio
Green Logistics	Inglese-Logistica	Slides/materiale di studio	Mese di marzo

PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L'ORIENTAMENTO (PCTO)

<i>Periodo durata</i>	<i>Studenti</i>	<i>Aziende coinvolte</i>
06.06.2022-24.06.2022		CONFLAB
06.06.2022-24.06.2022		AUTOTRASPORTI PICCININI SRL
06.06.2022-04.07.2022		RIVA ANGELO SNC
06.06.2022-15.06.2022 04.07.2022-12.07.2022		OPEM SPA
01.06.2022-17.06.2022		TECHAB SRL
06.06.2022-24.06.2022		LANZI TRASPORTI SRL
06.06.2022-29.06.2022		CSF INOX SPA
06.06.2022-04.07.2022		FERROTEC SRL
27.06.2022-15.07.2022		AUTOTRASPORTI PICCININI SRL
01.06.2022-20.06.2022		VICTORY TRASPORTI E LOGISTICA
06.06.2022-30.06.2022		LA GIOVANE SCPA
06.06.2022-01.07.2022		C.A.L Centro Agro- Alimentare
06.06.2022-24.06.2022		GEV SRL

13.6.2022- 01.07.2022		OCME SRL
01.06.202- 20.06.2022		FLO SPA
06.2022- 24.06.2022		MASELLI MISURE SPA06.
30.05.2022- 20.06.2022		SANI TRASPORTI SRL
01.06.2022 21.06.2022		PBL SRL
27.06.2022- 15.07.2022		LANZI TRASPORTI SRL
01.06.2022- 17.06.2022		NUMBER 1
01.06.2022- 24.06.2022		VAL. FER. SRL Elettromeccanica
06.06.2022 – 24.06.2022		FAGIOLI SPA
13.06.2022- 08.07.2022		C.A.L Centro Agro- Alimentare
.		
06.06.2022- 04.07.2022		BRICO CENTER ITALIA SRL –Sede di Parma
30.05.2022- 20.06.2022		SANI TRASPORTI SRL

RUBRICA VALUTATIVA PER I PCTO

Nome	Cognome	VALUTAZIONE
		Discreto
		Buono
		Buono
		Discreto
		Ottimo
		Buono
		Buono
		Ottimo
		Buono
		Buono
		Ottimo
		Buono
		Buono
		Buono
		Ottimo
		Buono
		Buono
		Ottimo
		Buono
		Discreto
		Buono
		Discreto
		Buono
		Ottimo

PERCORSI DI EDUCAZIONE CIVICA

Titolo/argomento	Descrizione	Discipline coinvolte	Durata
<i>Educazione Ambientale: La Sostenibilità e Agenda 2030</i>	Formazione e valutazione critica	Logistica	3 ore
<i>Le dipendenze: analisi del fenomeno e testimonianze</i>	Video, materiale on line, Debate	Scienze della Navigazione	3 ore
<i>Gioco d'Azzardo: meccanismi e dipendenze</i>	Formazione e valutazione critica	Meccanica	3 ore
<i>La matematica applicata all'economia</i>	Formazione e lavoro di gruppo	Matematica	3 ore
<i>Valori di Responsabilità e Partecipazione: Costituzione e Sistema politico</i>	Seminario e Dibattito	Diritto e Inglese	2 ore
<i>Valori di Responsabilità e Legalità: rispetto del Regolamento di Istituto</i>	Formazione e valutazione critica	Diritto	3 ore

<i>Avvicinamento consapevole al mondo del lavoro</i>	Lezione partecipata e valutazione critica	ENEL Laboratorio	4
<i>La città dei carnefici. Visita guidata alla Parma della RSI</i>	Formazione, Visita guidata, Valutazione critica		7 ore
<i>Sustainable Logistics</i>	Formazione; Lezione partecipata	Inglese	7
<i>Educazione alla Legalità e Lotta alle Mafie</i>	Seminario e Dibattito	Diritto	2 ore 9.5.23
La città dei carnefici: visita guidata alla Parma della RSI	Lezione partecipata; uscita didattica e letture	Italiano e Storia	7

ATTIVITA' DI AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

Progetti, incontri con esperti, visite guidate, viaggi di istruzione, manifestazioni culturali, orientamento in uscita, attività e tornei sportivi.

Tipologia	Descrizione	Durata
PROGETTO	"Cultura Aeronautica>" Studenti: Enea, Ghini, Guerra, Kimbouala, Noto, Ramponi, Zanoni	15 ORE Da3.10/15.10 2022
USCITA DIDATTICA	VISITA ALLE TRINCEE DELLA PRIMA GUERRA MONDIALE E AL MUSEO DELLA GUERRA DI ROVERETO	27.10.22
INCONTRO CON ESPERTI	SEMINARIO ING. BALDINI SU "CRONOTACHIGRAFO"	2 ORE 24.1.23
INCONTRO ON LINE CON ESPERTI	SEMINARIO IMPRESA BARILLA "GESTIONE DEI TRASPORTI:REGOLE GENERALI ED ESPERIENZE BARILLA"	2 ORE 06.02.23
INCONTRO ON LINE CON ESPERTI	SEMINARIO IMPRESA BARILLA "MAGAZZINI AUTOMATIZZATI"	2 ORE 22.2.23
INCONTRO CON ESPERTI	SEMINARIO IMPRESA FAGIOLI	2 ORE 01.03.23
INCONTRO CON ESPERTI	SEMINARIO "TRASPORTI ECCEZIONALI"	2 ORE 13.03.23
ORIENTAMENTO IN USCITA	INCONTRO CON DSV ACCADEMY	2 ORE 25.3.22
ORIENTAMENTO IN USCITA	INCONTRO IN AULA MAGNA CON RAPPRESENTANTI DELLE AZIENDE U.P.I.	2 ORE 18.4.23
ORIENTAMENTO IN USCITA	INCONTRO IN AULA MAGNA CON REFERENTE ITS PIACENZA E ALLIEVI ITIS LOGISTICA	1 ORA 27.4.23
USCITA DIDATTICA	VISITA ALL'INTERPORTO DI PARMA	20.4.23
SEMINARIO	"LA CITTA' DEI CARNEFICI. VISITA GUIDATA ALLA PARMA DELLA RSI",	4 ORE: 19.4.23 26.4.23
ORIENTAMENTO IN USCITA	UNIVERSITA' IN CLASSE (gruppi di studenti)	Mattina 28.04.23 09.05.23
USCITA DIDATTICA	VISITA AL PORTO DI LA SPEZIA	08.05.23

Data: 10 maggio 2023

I Docenti del Consiglio di Classe

Materie	Docenti	Firma
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	VAJA STEFANO	
STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE	VAJA STEFANO	
LINGUA INGLESE	ELENA PETRIN	
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	NICOLA CANCELLARA	
RELIGIONE CATTOLICA	CLAUDIO EVANGELISTA	
ATTIVITA' ALTERNATIVA IRC	DARIO POSTERARO	
MATEMATICA	IRENE RIVA	
DIRITTO	GIANCARLA PIETRALUNGA	
EDUCAZIONE CIVICA (Coordinatore)	GIANCARLA PIETRALUNGA	
LOGISTICA	ALESSIA PICCIRILLO	
LOGISTICA LABORATORIO	ALESSANDRO SCHIFANELLA	
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE	GENNARO PICCIRILLO	
SCIENZE DELLA NAVIGAZIONE LABORATORIO	CRISTIAN PILATO	
MECCANICA	ALBERTO BRAMBILLA	
MECCANICA LABORATORIO	CRISTIAN PILATO	
ENEL (LOGISTICA)	GIORGIO FANELLI	
ENEL (LOGISTICA) LABORATORIO	CRISTIAN PILATO	

Il coordinatore Prof.ssa Pietralunga dichiara che trattandosi di un documento digitale i docenti sopraindicati hanno partecipato alla stesura del documento, lo confermano e lo sottoscrivono.