

LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE

STRUTTURA ORGANIZZATIVA, ORGANI E RISORSE UMANE COINVOLTI

A) STUDENTI

CLASSE 3A1

CLASSE 4A1

CLASSE 5A1

B) CONSIGLI DI CLASSE COINVOLTI

Classi 3A1, 4A1, 5A1

C) TUTOR INTERNI

Coordinatori delle classi

RISULTATI ATTESI DALL'ESPERIENZA DI ALTERNANZA IN COERENZA CON I BISOGNI DI CONTESTO

(Ogni referente deve attenersi alle competenze previste dall'Europass)

L'Alternanza scuola-lavoro è una metodologia didattica che permette agli studenti di svolgere una parte del percorso formativo presso un'impresa o un ente combinando lo studio teorico d'aula (preparazione scolastica) con forme di apprendimento pratico svolte in un contesto professionale (esperienze assistite sul posto di lavoro); uno strumento che consente agli studenti di acquisire conoscenze, abilità e competenze utili allo sviluppo della loro professionalità. In accordo con queste peculiarità e con la specificità dell'indirizzo di studio del liceo scientifico il progetto di alternanza scuola-lavoro intende perseguire i seguenti obiettivi:

- offrire agli studenti la possibilità di operare una scelta orientativa consapevole attraverso la sperimentazione in ambiti e settori lavorativi diversi
- trasferire conoscenze e abilità apprese in ambito scolastico, nelle varie discipline, trasformandole in competenze spendibili in diversi contesti
- consentire agli studenti di accedere a percorsi di educazione-formazione diversi da quelli scolastici per valorizzare le loro potenzialità e stimolare apprendimenti informali e non formali
- attivare le competenze chiave di cittadinanza in contesti prevalentemente esperienziali utili allo sviluppo professionale e personale
- applicare, nei diversi contesti di studio e di lavoro, i risultati della ricerca scientifica e dello sviluppo tecnologico, a partire dalla conoscenza della storia

delle idee e dei rapporti tra il pensiero scientifico, la riflessione filosofica e, più in generale, l'indagine di tipo umanistico;

- padroneggiare le procedure, i linguaggi specifici e i metodi di indagine delle scienze sperimentali;
- utilizzare le strutture logiche, i modelli e i metodi della ricerca scientifica, e gli apporti dello sviluppo tecnologico, per individuare e risolvere problemi di varia natura, anche in riferimento alla vita quotidiana.

AZIONI, FASI ED ARTICOLAZIONI DELL'INTERVENTO PROGETTUALE

Le attività prevedono:

Le attività di stage (classi quarte) previste si svolgeranno in:

IMPRESE, ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA, PARTNER PUBBLICI, PRIVATI E TERZO SETTORE COINVOLTI IN PERIODO ESTIVO

DENOMINAZIONE	TEMPI
Aziende private e pubbliche	
Laboratori di analisi	
Studi professionali	
Attività commerciali	
Ambulatori veterinari	
Associazioni di categoria	
Cooperative sociali	
Enti pubblici	

IL TUTOR:

- FA GLI ABBINAMENTI DITTA E ALUNNI E SCRIVE IL PROGETTO FORMATIVO DI OGNI SINGOLO STUDENTE
- ORGANIZZA I CONTATTI CON LE DITTE/ENTI ASSOCIAZIONI E TIENE I CONTATTI CON GLI STESSI
- PROPONE LA VALUTAZIONE FINALE AL CONSIGLIO DI CLASSE

Nb. Casi particolari verranno gestiti di volta in volta

DEFINIZIONE DEI TEMPI E DEI LUOGHI DELLE ATTIVITA' SCOLASTICHE

CLASSE TERZA (60 ORE)

DEFINIZIONE DEI TEMPI E DEI LUOGHI DELLE ATTIVITA' SCOLASTICHE

CLASSE TERZA (60 ORE)

TEMPI	ATTIVITA'	DOCENTI	CLASSI	MODALITA'	coordinatore
12 h	CORSO SULLA SICUREZZA	MARESCOTTI/CASTAGNA	TUTTE	CORSO DI FORMAZIONE IN ORARIO EXTRASCOLASTICO Sono coinvolte 8 classi terze Si possono fare tre corsi di 12 ore Per un totale di 36 ore	DS
4 h	ANALISI DI IMPRESE DI SUCCESSO	Ins di diritto In orario curricolare	TUTTE TRANNE LES	ALLA SESTA ORA E PIATTAFORMA PYF Sono coinvolte 8 classi terze per un totale di 32 ore	DS
20/40 ore	FAI	Le giornate della primavera	trasversale	In orario extrascolastico facoltativo	Bertolazzi
2 H	DIREZIONE LAVORO	INFORMAGIOVANI e staff ASL	TUTTE LE TERZE TRANNE LES	Sono coinvolte 8 classi terze in due turni coinvolgenti	FS
6/9 h	SCUOLA APERTA O VETRINE DELLA SCUOLA	Gruppo orientamento In entrata	TUTTE	DUE SABATI POMERIGGI O DI POMERIGGIO	referente
2 h	GUARDIA DI FINANZA	Funzionari	3A 3D1 3D2 3C1 3C2	IN ORARIO SCOLASTICO	Perlotto

INVENTARE IL PROPRIO FUTURO

2 h	SFUMIAMO I DUBBI	ULSS 8	Tutte le Classi	IN ORARIO SCOLASTICO CON I PEER EDUCATOR	Meggiolaro
8 h	TEATRO DI IDEE	CONFINDUSTRIA Coordinato da Niuko	3A 3D1 3D2	Visita guidata con esperti	FS IN AZIENDA
8 h	GARA DI MESTIERI	CONFINDUSTRIA Coordinato dalla	3A 3D1 3D2	Visita guidata con esperti	FS IN AZIENDA
4 h	DIRITTI E DOVERI DEI LAVORATORI	Ins di diritto In orario curricolare	Sono coinvolte le classi terze (tranne 3F) per un totale di 32 ore	ALLA SESTA ORA coinvolgendo rappresentanti sindacali	DS
5 h	VISITE GUIDATE FUNZIONALI ALLE COMPETENZE D'INDIRIZZO				Capocomitiva
40 h	VIAGGI DI ISTRUZIONE FUNZIONALI ALLE COMPETENZE D'INDIRIZZO	Esperti esterni Settimana linguistica A Canterbury	3C1 3C2		Capocomitiva
12 h	GIOCO ANCH'IO	FIPALDINI	trasversale	Chi lo desidera, al max due alunni per classe	DS
20 h	PEER LEADER	Ulss 8	trasversale	In orario scolastico	MEGGIOLARO
24 h	ECDL	Esperti in ECDL	trasversale	In orario extrascolastico facoltativo	COLOMBARA
5 h	ASSEMBLEA DEL TRIENNIO SULL'ASL	Esperti esterni	Tutte le classi del triennio	Assemblea studentesca dedicata all'ASL	CASTAMAN Referente ASL

INVENTARE IL PROPRIO FUTURO

20 h	CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE	Esperti madrelingua	trasversale	In orario extrascolastico facoltativo	Chiorboli
16 ore	TANDEM	Università	trasversale	In orario extrascolastico facoltativo	CASTELLANI/CHIORBOLI

CLASSE QUARTE (40 ORE)

TEMPI	ATTIVITA'	DOCENTI	CLASSI E MODALITA'	COORDINATORI	
4 h	COSTRUIRE UN CURRICOLO EUROPEO		ALLA SESTA ORA PIATTAFORMA PYF Per 9 classi 36 ore	DS	
20/40 ore	FAI	Le giornate della primavera	trasversale	In orario extrascolastico facoltativo	Bertolazzi
4 h	I DIRITTI E I DOVERI DEI LAVORATORI		ALLA SESTA ORA Tutte le classi quarte	DS	
2 H	MOBILITA' ALL'ESTERO	INFORMAGIOVANI E staff direzione	Alla sesta ora tutte le classi quarte	FS	
2 h	PREVENZIONE STRADALE	Tavecchio	Tutte le classi quarte	Meggiolaro	
30 h	VIAGGIO DELLA LEGALITA'	Perlotto	4A 4D1 4D2 4D3	Perlotto	
5 h	VISITE GUIDATE FUNZIONALI ALLE			capocomitiva	

INVENTARE IL PROPRIO FUTURO

	COMPETENZE D'INDIRIZZO			
40 h	VIAGGI DI ISTRUZIONE FUNZIONALI ALLE COMPETENZE D'INDIRIZZO	Esperti esterni Settimana linguistica In Spagna	4F 4C1 4C2	capocomitiva
2 h	EDUCAZIONE ALLA LEGALITA'	Funzionari statali: carabinieri	4A 4D1 4D2 4D3	Perlotto
12 h	GIOCO ANCH'IO	Fipaldini	trasversali	DS
20 h	PEER LEADER	ULSS 8	trasversali	Meggiolaro
6/9 h	SCUOLA APERTA O VETRINE DELLA SCUOLA	Gruppo orientamento	trasversali	Gruppo orientamento
5 h	ASSEMBLEA DEL TRIENNIO SULL'ASL	Esperti esterni	Tutto il triennio	FS
20	CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE	IN COLLABORAZIONE CON UNIVERSITA DI VERONA	trasversali IN ORARIO EXTRASCOLASTICO	Chiorboli
3	Tecnologia e felicità	Confartigianato	4A 4D1 4D2 4D3	FS
2	INPS	Funzionari INPS	4D1 4D2 4D3	FS
15	TANDEM	IN COLLABORAZIONE CON UNIVERSITA DI VERONA	IN ORARIO EXTRASCOLASTICO	Chiorboli/Castellani
15	Progetto Ryla	Esperti aziendali con il patrocinio del Rotary Club	Seminario di due giorni	FS

DEFINIZIONE DEI TEMPI E DEI LUOGHI DELLE ATTIVITA' SCOLASTICHE

CLASSE QUINTA (30 ORE)

TEMPI	ATTIVITA'	DOCENTI	CLASSI E MODALITA'	LUOGHI	COORDINATORI
15 h MAX	TANDEM	IN COLLABORAZIONE CON UNIVERSITA DI VERONA	TRASVERSALI IN ORARIO EXTRASCOLASTICO		Chiorboli Castellani
8 h	EVENTI BUSINESS TOWARD SCHOOLS BTS	CONFINDUSTRIA	5A1 5D1 5D2 5D3	CENTRO CONGRESSI	FS
2 h	IL TEMPO E' MUSCOLO	5D1 5D2 5D3	IN ORARIO SCOLASTICO		MEGGIOL ARO
2 H	LA SCELTA FORMATIVA POSTDIPLOMA	INFORMAGIOVANI	Tutte le classi quinte		FS
8 h	BOOTCAMP	CONFINDUSTRIA	5A 5D1 5D2 5D3	CONTESTO NATURALIS TICO	FS
24 h	ECDL	Esperti ecdl	In orario extrascolastico		COLOMB ARA
6/9 h	SCUOLA APERTA O VETRINE DELLA SCUOLA		DUE SABATI POMERIGGI		referente
5 h	VISITE GUIDATE FUNZIONALI ALLE COMPETENZE D'INDIRIZZO				
40 h	VIAGGI DI ISTRUZIONE FUNZIONALI ALLE COMPETENZE D'INDIRIZZO	Analizzato dal Comitato Scientifico ASL			Consiglio di classe
4 h	MASTERCLASS FISICA	Docenti esperti			SILVAGNI F
12 h	GIOCO ANCH'IO	FIPALDINI			DS

INVENTARE IL PROPRIO FUTURO

5 h	ASSEMBLEA DEL TRIENNIO SULL'ASL	Esperti del mondo del lavoro			FS
20 h	CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE	IN COLLABORAZIONE CON UNIVERSITA' DI VERONA	IN ORARIO EXTRASCOLASTICO		Chiorboli
5	PROGETTO CARCERE	Polizia penitenziaria	5A 5D1 5D2 5D3		MEGGIOLARO
2	Inps a Scuola	Funzionari INPS	5D1 5D2 5D3 5F1 5F2 In mattinata gruppi di 60 alunni		FS

ATTIVITA' PARTICOLARI/ SPECIFICHE PER I SINGOLI INDIRIZZI

Scientifico tradizionale	TERZA	DS	Tecnico di laboratori o docente di scienze naturali	POTENZIAMENTO DI CHIMICA, SCIENZE BIOLOGICHE	10 H
	QUARTA	Schio	Astrofisici	SEMINARIO FORMATIVO DI ASTROFISICA	2H
Scienze applicate	TERZA	DS	Tecnico di laboratori o	POTENZIAMENTO DI CHIMICA, SCIENZE BIOLOGICHE Alla sesta ora	10 H A gruppo dall'inizio della scuola alla fine
	QUARTA		ASTROFISICI		
Scienze umane	TERZA	Breda		TIROCINIO OSSERVATIVO E ATTIVO PRESSO LE SCUOLE D'INFANZIA A gruppi	30 ORE

	TERZA	Breda		LEZIONE DI PREPARAZIONE E SUPERVISIONE TIROCINIO	4 H
	QUARTA	Breda		TIROCINIO OSSERVATIVO-ATTIVO PRESSO LA SCUOLA PRIMARIA A gruppi	15 H
	QUARTA/QUINTA	Breda		SUPPORTO AI GIOCHI SPORTIVI PER LE SCUOLE PRIMARIE	5 H
LES	TERZA	Castaman		STARTUPYOURLIFE UNICREDIT COORDINATO DALLA FS	30 ORE

Il tutor certifica per ogni alunno le ore effettivamente svolte come ASL all'interno dell'Istituto ed entro il 30 maggio le inserisce nella piattaforma "Masterstage".

La documentazione va raccolta in segreteria.

IL CONSIGLIO DI CLASSE REDIGERA' IL CERTIFICATO DI VALUTAZIONE.

