

La scuola e il suo contesto

- 2 Analisi del contesto e dei bisogni del territorio
- 6 Caratteristiche principali della scuola
- 8 Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali
- **10** Risorse professionali



LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO Analisi del contesto e dei bisogni del territorio

Analisi del contesto e dei bisogni del territorio

L'IIS Publio Elio Adriano, già IIS Via Tiburto 44, ha assunto tale denominazione dal dicembre 2020. La scuola si configura come l'unico punto di riferimento per l'istruzione classica e artistica all'interno del territorio tiburtino, ricco di beni ambientali e culturali di notevole pregio.

Nell'Istituto sono presenti due indirizzi, il Liceo Artistico e il Liceo Classico.

Il Liceo Artistico, già Istituto Statale d'Arte, fu inaugurato a Guidonia nel 1965 e venne trasferito a Tivoli nel 1968. Dal 1986 la sua sede è in via S. Agnese 44.



Il Liceo Classico, già 'Amedeo di Savoia', è un'istituzione scolastica pubblica di antica e prestigiosa presenza culturale sul territorio tiburtino. Presente come 'Ginnasio Comunale' fin dai primi anni dall'unità d'Italia (il più antico registro dei voti ancora conservato nella scuola risale al lontano 1880), divenne governativo con Regio Decreto nel 1889. La sua sede fu a lungo in Piazza Garibaldi. Oggi è collocato in via Giorgio Petrocchi (ex Strada Rivellese 30/A).



I due licei sono uniti dal 2013-2014.



Territorio e capitale sociale

La sede di via Petrocchi si trova in prossimità del capolinea COTRAL, mentre quella di Via S. Agnese è a poche centinaia di metri dalla stazione ferroviaria e da una fermata dello stesso COTRAL. Per gli alunni con disabilità è previsto un servizio di trasporto.

Posta in una zona archeologica di eccezionale interesse come quella tiburtina, la scuola si propone di operare sinergicamente in una collaborazione sempre più stretta ed intensa con il territorio, per valorizzare la specificità dell'offerta formativa e aprendosi sempre più alla cultura europea. La dirigenza è impegnata a mantenere contatti regolari con le autorità politiche e istituzionali sia nazionali che locali, favorendo legami di partnership e di rete con le diverse agenzie formative private e pubbliche, reti di scopo a livello regionale e nazionale, ordini professionali, università, mondo delle professioni.

Risorse economiche e materiali

Complessivamente il Liceo Adriano è dotato di laboratori di Arti figurative-beni culturali, disegno, informatica, lingue, multimediale, grafica, fotografia, scultura, disegno geometrico, progettazione design, design e oreficeria. È inoltre in via di realizzazione un laboratorio per le STEM.

Nella scuola sono presenti due palestre al chiuso, due biblioteche - dotate di 2 tra PC e tablet e di 2 tra LIM e smart TV - e un'aula magna. Nelle altre aule sono presenti 41 tra PC e tablet e 30 tra LIM e smart TV. I 25 laboratori di cui è provvisto il Liceo Adriano, sono forniti complessivamente di 72 tra PC e tablet e da 6 LIM. Grazie alla presenza di tali device, 15 laboratori sono collegati a internet.

Il numero totale di laboratori è nettamente superiore alle medie provinciali (8,9%), regionali (9,4%) e nazionali (11,1%). Grazie alla presenza di tali device, i laboratori collegati a internet di cui dispone la scuola sono superiori alla media nazionale (10.4%) e soprattutto alle medie regionali (8.8%) e provinciali (8.4%).

Durante la pandemia, per garantire la DAD, la scuola ha investito nei supporti informatici: ha migliorato il cablaggio della rete e ha ampliato e rinnovato la dotazione di LIM e di digital board nelle

LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO Analisi del contesto e dei bisogni del territorio

aule. È tuttora in corso il rinnovamento dei laboratori di grafica e di multimediale in Via Petrocchi, nonché la realizzazione nella stessa sede di un laboratorio per le discipline STEM.

La scuola ha usufruito di fondi legati al PNSD e durante il periodo della pandemia ha beneficiato dei finanziamenti previsti dai decreti.

Quest'anno vi nsaranno gli investimenti del PNRR.

Risorse professionali

La percentuale relativa al personale scolastico in servizio in questa scuola da più di 5 anni è pressoché in linea con le medie nazionali (59,8%) per quanto riguarda il corpo docente a tempo indeterminato (58,8%) ed è nettamente superiore alle medie nazionali per quanto riguarda sia gli assistenti amministrativi sia i collaboratori scolastici.

L'alta percentuale dei docenti a tempo indeterminato ed in continuità scolastica consente una significativa stabilità nell'organizzazione didattica. Il Dirigente Scolastico è in continuità in questa scuola da cinque anni.

Nella scuola è presente una funzione strumentale per l'inclusione e il numero di docenti con formazione specifica sull'inclusione è significativamente superiore alle medie nazionali, regionali e soprattutto provinciali.

Sono presenti inoltre una funzione strumentale per l'orientamento e per l'innovazione.

Al fine di contrastare la dispersione scolastica, la scuola favorisce ogni possibile intervento finalizzato all'inclusione e al diritto allo studio per gli alunni con bisogni educativi speciali, uno sportello d'ascolto ,anche metodologico, numerosi progetti previsti dall'investimento del PNRR per la dispersione scolastica: percorsi di potenziamento delle competenze di base (italiano, matematica, inglese) , 38 percorsi di mentoring con rapporto 1.1 per 38 alunni.



LA SCUOLA E IL SUO CONTESTOAnalisi del contesto e dei bisogni del territorio



PUBLIO ELIO ADRIANO - RMIS104008

Caratteristiche principali della scuola

Istituto Principale

PUBLIO ELIO ADRIANO (ISTITUTO PRINCIPALE)

Ordine scuola	SCUOLA SECONDARIA II GRADO
Tipologia scuola	ISTITUTO SUPERIORE
Codice	RMIS104008
Indirizzo	VIA G. PETROCCHI SNC TIVOLI 00019 TIVOLI
Telefono	06121122545
Email	RMIS104008@istruzione.it
Pec	rmis104008@pec.istruzione.it
Sito WEB	www.liceoadriano.edu.it

Plessi

LICEO CLASSICO AMEDEO DI SAVOIA (PLESSO)

Ordine scuola	SCUOLA SECONDARIA II GRADO
Tipologia scuola	LICEO CLASSICO
Codice	RMPC10401G
Indirizzo	VIA G. PETROCCHI SNC TIVOLI 00019 TIVOLI
Indirizzi di Studio	• CLASSICO
Totale Alunni	489

LICEO ARTISTICO VIA S.AGNESE (PLESSO)

Ordine scuola	SCUOLA SECONDARIA II GRADO
Tipologia scuola	ISTITUTO D'ARTE
Codice	RMSD104015
Indirizzo	VIA S.AGNESE 44 TIVOLI 00019 TIVOLI
Indirizzi di Studio	 ARTISTICO NUOVO ORDINAMENTO - BIENNIO COMUNE ARTI FIGURATIVE AUDIOVISIVO MULTIMEDIA DESIGN GRAFICA DESIGN - METALLI OREFICERIA E CORALLO ARTI FIGURATIVE - PLASTICO PITTORICO
Totale Alunni	424

Approfondimento

L'indirizzo della sede dell'IIS Publio Elio Adriano è via Giorgio Petrocchi snc Tivoli.

Nella sede principale sono collocati l'ufficio di presidenza, la segreteria didattico-amministrativa, tutte le classi del Liceo Classico e alcune classi del biennio comune del Liceo Artistico. Nella sede di via S. Agnese 44 Tivoli sono collocate lerestanti classi del Liceo Artistico.

Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali

Laboratori	Con collegamento ad Internet	15
	Disegno	1
	Fotografico	1
	Informatica	1
	Lingue	1
	Multimediale	3
	Grafica	2
	Scultura	2
	Disegno Geometrico	1
	Progettazione Design	1
	Design e Oreficeria	2
Biblioteche	Classica	2
Aule	Magna	1
Strutture sportive	Palestra	2
Servizi	Servizio trasporto alunni disabili	
Attrezzature multimediali	PC e Tablet presenti nei laboratori	72
	LIM e SmartTV (dotazioni multimediali) presenti nei laboratori	6
	PC e Tablet presenti nelle biblioteche	2
	LIM e SmartTV (dotazioni multimediali) presenti nelle biblioteche	2
	PC e Tablet presenti in altre aule	41



LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO

Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali

LIM e smart TV presenti in altre aule

30

Approfondimento

tutte le risorse dell'istituto hanno consentito di effettuare nuove metodologie didattiche ed hanno messo a disposizione sia per i docenti sia per gli alunni numerose risorse che hanno consentito di personalizzare la didattica.



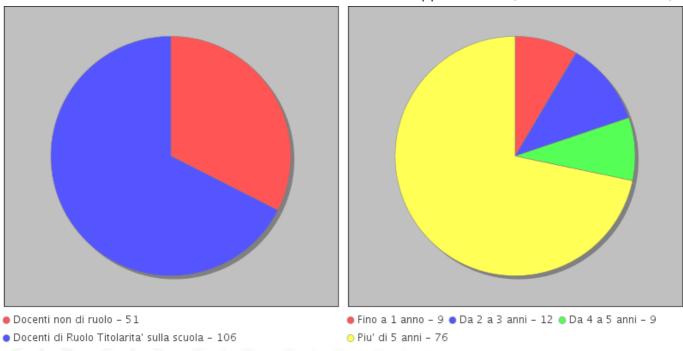
Risorse professionali

Docenti	111
Personale ATA	29

Distribuzione dei docenti

Distribuzione dei docenti per tipologia di contratto

Distribuzione dei docenti a T.I. per anzianità nel ruolo di appartenenza (riferita all'ultimo ruolo)



Approfondimento

Il personale collaboratore scolastico e amministrativo partecipa ai corsi sulla sicurezza , quest'anno antincendio e primo soccorso ,insieme ad alcuni docenti.

Sono stati svolti nel passato anno scolastico corsi per l'acquisiozione delle competenze informatiche di base , livello 1 ed anche per l'acquisizione delle competenze informatiche ,livello 2.



Continuo l'aggiormamento per gli assistenti amministrativi sulla normativa.





Le scelte strategiche

- 3 Aspetti generali
- 4 Priorità desunte dal RAV
- 5 Obiettivi formativi prioritari

(art. 1, comma 7 L. 107/15)

- **7** Piano di miglioramento
- 10 Principali elementi di innovazione
- 12 Iniziative previste in relazione alla «Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

Aspetti generali

Le scelte educative e culturali di entrambi gli indirizzi del nostro liceo mirano a garantire a ogni studente una formazione culturale e umana completa attraverso l'acquisizione delle competenze chiave europee, a partire dal consolidamento e ampliamento delle competenze disciplinari, culturali e sociali. I criteri metodologici sono condivisi e calati in un contesto di ampia interazione con il nostro territorio oltre che con realtà riconosciute a livello nazionale.

La nostra mission si realizza in una progettazione che parte dall'analisi delle priorità e dei traguardi individuati nel rapporto di autovalutazione (RAV) a sua volta redatto in seguito ad un'attenta analisi dei dati a disposizione e che trova la sua realizzazione nel piano triennale per l'offerta formativa (PTOF) infine nel piano di miglioramento (PDM). Ulteriori punti di riferimento per la stesura del presente e per le scelte attuate sono le linee guida nazionali per i percorsi liceali e per l'orientamento permanente.

Sono perciò favoriti percorsi formativi interdisciplinari che realizzano la programmazione educativa di classe, insieme a percorsi di potenziamento, consolidamento e recupero, in un clima sereno, che tiene conto del benessere scolastico generale.

Priorità desunte dal RAV

PUBLIO ELIO ADRIANO - RMIS104008

Obiettivi formativi prioritari (art. 1, comma 7 L. 107/15)

Obiettivi formativi individuati dalla scuola

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche
- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità
- sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali
- potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport, e attenzione alla tutela del diritto allo studio degli studenti praticanti attività sportiva agonistica
- sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media nonché alla produzione e ai legami con il mondo del lavoro
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle



Obiettivi formativi prioritari

or>(art. 1, comma 7 L. 107/15)

associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

- individuazione di percorsi e di sistemi funzionali alla premialità e alla valorizzazione del merito degli alunni e degli studenti
- definizione di un sistema di orientamento

Piano di miglioramento

Percorso nº 1: Successo e benessere scolastico

Corsi di potenziamento di italiano e matematica ai quali si affianca uno screening di ingresso per le classi prime per rilevare gli stili cognitivi, le metodologie di studio e il benessere scolastico (soddisfazione e riconoscimento, rapporto con i docenti, rapporto con i compagni, emotività scolastica, senso di autostima e autoefficacia); tali dati saranno a disposizione dei docenti di classe per poter realizzare una didattica personalizzata e individualizzata.

Priorità e traguardo a cui il percorso è collegato

Obiettivi di processo legati del percorso

Curricolo, progettazione e valutazione

Individuare una figura di docente tutor per supportare gli studenti in difficolta' del primo anno, in modo particolare la funzione strumentale sostegno agli alunni e docenti ed in aggiunta una figura Inclusione agli alunni.

Individuare criteri di formazione delle classi prime che garantiscano equieterogeneita'.

Favorire la formazione di dipartimenti articolati per assi disciplinari per una scelta condivisa in fase di progettazione.

Favorire la collaborazione tra docenti e creare criteri comuni di valutazione per discipline e ambiti.

Continuita' e orientamento

Incentivare l'incontro tra insegnanti di ordini di scuola diversi per discutere della individuazione e formazione delle classi.

Percorso n° 2: Orientamento in itinere e in uscita

Si metterà in atto una didattica orientativa che verrà realizzata durante il normale svolgimento delle attività scolastiche ed extrascolastiche. I docenti saranno chiamati nel delicato compito di accendere la curiosità degli allievi, rendendoli consapevoli delle discipline e delle loro ricadute nel mercato del lavoro; con la didattica orientativa si intende rinforzare il sistema di risorse possedute dagli alunni per potenziarne le abilità e le attitudini.

Priorità e traguardo a cui il percorso è collegato

Obiettivi di processo legati del percorso

Continuita' e orientamento

Attivare il monitoraggio dei risultati delle proprie azioni di orientamento per gli alunni in uscita.

Percorso nº 3: Attività trasversali

Apertura pomeridiana della scuola per offrire corsi tenuti da docenti interni ed esterni che permettono agli studenti di ottenere certificazioni informatiche e linguistiche o di sviluppare competenze legate alla formazione umana e culturale (corsi di teatro, corsi legati all'arte, attività sportive) favorendo al contempo la possibilità di stabilire legami al di fuori del proprio gruppo classe e del proprio indirizzo di studio. L'ed. civica comprende inoltre incontri con Fondazioni, Istituzioni ,esperti, Forze dell'ordine , personalità appartenenti al mondo della Cultura, Associazioni a sostegno dei nuclei proposti nel curricolo di ed. Civica, ormai da tre anni inserita nel curricolo scolastico.

Priorità e traguardo a cui il percorso è collegato

Obiettivi di processo legati del percorso

Ambiente di apprendimento

Rendere la scuola accogliente oltre l'orario scolastico

Permettere agli studenti di usufruire delle potenzialità della rinnovata dotazione informatica a disposizione.

Principali elementi di innovazione

Sintesi delle principali caratteristiche innovative

La scuola ha ampliato la dotazione di strumenti digitali in maniera significativa rispetto al passato, rendendo più agevoli pratiche didattiche innovative.

I dipartimenti hanno arricchito le loro programmazioni per favorire l'acquisizione delle competenze chiave europee per l'apprendimento permanente, includendo inoltre le soft skills tra le abilità da sviluppare. La pratica didattica si è in questo modo rinnovata, rispondendo ai bisogni degli studenti e agli sviluppi della contemporaneità.

Il processo di dematerializzazione che l'istituto ha avviato può dirsi completo. Per la diffusione di ogni iniziativa, circolare, avviso si fa riferimento al sito e al registro elettronico e ciò permette a un'utenza più ampia un più facile ed efficace accesso alle comunicazioni, contribuendo alla trasparenza del funzionamento dell'istituzione scolastica.

I docenti hanno la possibilità di partecipare a corsi di formazione mirati.

Un laboratorio STEM è in fase di allestimento ed i corso di formazione sul curriculum dello studente con approfondimento delle materie steam è in fase di svolgimento.

Attualmente i due indirizzi presentano sezioni a carattere innovativo consolidate o in via di consolidamento. Da anni gli allievi del liceo artistico frequentano la sezione di arti figurative - progetto beni culturali, mentre al classico è presente una sezione completa del progetto Cambridge (ICGSE) e una sezione AUREUS che sta per essere completata.

La scuola è sempre più aperta oltre l'orario curriculare per attività extra-scolastiche che completano l'offerta formativa e permettono agli studenti di conseguire certificazioni informatiche e linguistiche.

Aree di innovazione

O PRATICHE DI VALUTAZIONE

Uso di griglie di valutazione per le competenze, che tengono conto delle soft skills e che permettono di valutare oltre agli elaborati scritti, orali e grafici anche i prodotti multimediali.

O CONTENUTI E CURRICOLI

Costruzione di un curricolo di istituto volto a potenziare le discipline scientifiche attraverso l'utilizzo del laboratorio STEM in fase di allestimento.

O SPAZI E INFRASTRUTTURE

Allestimento del laboratorio STEM

Iniziative previste in relazione alla «Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

Progetti dell'istituzione scolastica



Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori

Progetto: IL FUTURO NELLE NOSTRE MENTI E NELLE NOSTRE MANI

Titolo avviso/decreto di riferimento

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

Descrizione del progetto

L'IIS Publio Elio Adriano è composto da due indirizzi di studio Classico e Artistico. Le soluzioni ibride sono quotidiane per il nostro Istituto ma vanno potenziate e arricchite con nuove tecnologie. Grazie ai fondi PNRR intendiamo adottare una soluzione ibrida: riorganizzeremo le aule in modo da destinare agli studenti ambienti dedicati per le lezioni. In questo modo, le classi parallele andranno a specializzare gli spazi, in modo che siano a reale supporto della didattica delle diverse discipline. Come già accade per il Liceo Artistico in alcuni ambienti del Liceo Classico gli studenti non staranno più sempre nello stesso ambiente, ma passeranno da un aula all'altra a seconda delle esigenze di studio. Nelle aule si potranno trovare software e strumenti caratterizzanti e di indirizzo sfruttando in modo diverso gli spazi esistenti. Le aule diventeranno aule e laboratorio per una didattica attiva, collaborativa, inclusiva supportata da strumenti adeguati. L' intervento fisico sarà su 19 ambienti di apprendimento, come da target assegnato, e la rotazione e la multidisciplinarietà offrirà a tutti gli studenti dell'Istituto sia del Liceo Classico



Iniziative previste in relazione alla « Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

che del Liceo Artistico una resa positiva e innovativa. In alcuni ambienti si inseriranno arredi flessibili, rimodulabili, tende ignifughe che supportino l'adozione di metodologie d'insegnamento innovative, inclusive e variabili. Basandoci sulle esigenze dei dipartimenti acquisteremo nuove tecnologie e per alcuni ambienti arredi modulari. Partiremo dalle diffuse dotazioni già in essere nell'Istituto, acquisite grazie ai finanziamenti PON e PNSD precedenti utilizzando anche gli arredi già presenti. Acquisteremo alcuni armadietti per i corridoi, destinati a docenti e a studenti con particolari difficoltà, dotazione di sussidi didattici e ausili tecnici con l'obiettivo di migliorare l'efficacia delle proposte educative e didattiche specifiche mediante l'uso di strumentazioni idonee a facilitare l'inclusione scolastica e l'apprendimento degli alunni con disabilità. Agli arredi esistenti e ai setting di aula rinnovati, andremo ad unire una dotazione tecnologica diffusa. Ci doteremo di alcuni minimi accessori per Digital board che andranno ad integrare i monitor già presenti nell¿istituto. Sarà ampliata la dotazione di dispositivi personali (PC portatili Windows), che sarà posta su carrelli mobili, dotati di sistemi di ricarica intelligente per il risparmio energetico. In alcune aule saranno poi previste dotazioni caratterizzanti, per potenziare le competenze disciplinari più strettamente legate alla materia che vi si svolgerà. Stampante 3D, software di creazione 3D e modellazione e scultura digitale, software di pittura digitale. Per le aule umanistiche acquisteremo la versione elettronica dei Vocabolari di Latino e Greco, un abbonamento al Thesaurus online, abbonamento MLOL Scuola per il prestito digitale, per il supporto allo studio e per la creazione di contenuti digitali originali utili per il Lab web radio. Per l'ambito scientifico, in supporto alle dotazioni già acquisite per il laboratorio STEM, sarà necessario l'acquisto di tablet per il laboratorio di fisica con carrello di ricarica. Infine una certa attenzione sarà dedicata ai luoghi comuni come atrio, spazi nei corridoi, che diventeranno veri e propri luoghi di apprendimento, di scambio e di interazione tra docenti e ragazzi e che potranno essere arricchite e personalizzate dai docenti, grazie a una piccola dotazione comune di strumenti.

Importo del finanziamento

€ 141.580.98

Data inizio prevista

Data fine prevista

01/01/2023

31/12/2024

Risultati attesi e raggiunti



Iniziative previste in relazione alla « Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Le classi si trasformano in ambienti di apprendimento innovativi grazie alla Scuola 4.0	Numero	19.0	0

Progetto: Cl@ssiC@RT 4.0

Titolo avviso/decreto di riferimento

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Descrizione del progetto

Il nuovo millennio è caratterizzato da una massiccia rivoluzione tecnologica che si sviluppa in seno ad una società mediatica in cui i giovani si trovano ad affrontare una complessità che necessita di nuove competenze utili a generare e sostenere i cambiamenti necessari. Tutto ciò comporta una profonda trasformazione delle modalità, dei contenuti e dei ruoli all'interno dei sistemi educativi. È necessario fornire agli studenti gli strumenti e le capacità per comprendere sé stessi, la società ed il contesto in cui si è immersi; garantire la didattica e l'educazione attraverso il superamento delle differenze; creare le condizioni culturali e operative per assicurare l'occupabilità dell'individuo lungo tutto l'arco della vita; formare cittadini realmente consapevoli attraverso le skills connesse e creare una cultura diffusa del valore dell'educazione che favorisca un maggiore riconoscimento dell'importanza del capitale umano. Saranno previsti specifici percorsi di formazione sulle nuove abilità tecnologiche, abilità di pensiero critico, risoluzione dei problemi, collaborazione e comunicazione efficace, in un ottica multidisciplinare per rispondere alle esigenze specifiche delle diverse professioni del futuro. Nucleo fondante del progetto: spazi aperti multi/interdisciplinari, convergenti nella Cl@ssiC@RT 4.0, ambiente di apprendimento laboratoriale e immersivo dove gli studenti di tutti gli indirizzi, guidati e coordinati dai docenti, potranno scambiare idee, creare prototipi, acquisire la capacità di generare contenuti, riutilizzabili anche nell'universo virtuale in cui interagire tra loro e con oggetti digitali. In futuro il metaverso sarà parte integrante della vita digitale; pertanto è



Iniziative previste in relazione alla « Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

importante che gli studenti padroneggino questo ambiente, siano in grado di svolgere attività e creare contenuti in modo creativo e responsabile. Cl@ssiC@RT 4.0 consentirà, grazie alle tecnologie messe a disposizione, di realizzare percorsi formativi che coinvolgeranno sia i docenti che gli studenti, in modo collaborativo sulla base dei contenuti multidisciplinari di interesse. Le metodologie dell¿apprendimento Situato (Situated Learning) e Ibrido (Blended Learning) permetteranno di sviluppare competenze digitali degli studenti all'interno del contesto operativo con maggiore efficacia, favorendo maggiore inclusione e personalizzazione, coinvolgimento attivo e benessere personale. Sarà inoltre promossa la co-costruzione di conoscenza e di esperienza attraverso formati adeguati, anche tramite la collaborazione con partner della società civile, delle impresa, del mondo delle innovazione e della creatività, della università e della ricerca. Verrà incentivata l'imprenditorialità, considerata una delle competenze chiave per l'apprendimento permanente da parte della Commissione Europea per un curricolo strutturato. Cl@ssiC@RT 4.0 sarà dunque un raccordo tra didattica e cultura umanistica e artistica, manualità, artigianato, creatività e tecnologie in quanto appare sempre più necessario superare i limiti dei curricula tradizionali, per quanto riguarda la frammentazione delle discipline e la loro estraneità rispetto alle nuove esigenze sociali e alle nuove esigenze del mondo del lavoro.

Importo del finanziamento

€ 124.044,57

Data inizio prevista

Data fine prevista

01/01/2023

31/12/2024

Risultati attesi e raggiunti

Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Le classi si trasformano in ambienti di apprendimento innovativi grazie alla Scuola 4.0	Numero	1.0	0

Progetto: PROGETTO STEM DISCIPLINARE

Titolo avviso/decreto di riferimento

Spazi e strumenti digitali per le STEM

Descrizione del progetto

Il progetto dell'I.I.S. Publio Elio Adriano prevede la creazione di un laboratorio che abbia un orientamento di tipo disciplinare, secondo quello che è l'approccio STEM, che fra le sue caratteristiche ha proprio l'interdisciplinarietà e le connessioni fra discipline scientifiche, grafiche, umanistiche, come nella tradizione della scuola, e linguistiche. Il laboratorio rappresenta un ambiente didattico e di approfondimento che vede un robot a 6 assi open source al centro, dotato di applicativi didattici e un kit didattico per le discipline STEM, con attività strutturate per l'utilizzo di metodologie innovative, come la flipped classroom, o il Project Base Learning, in chiave cooperativa. L'inserimento nell'ambiente laboratoriale di moduli elettronici intelligenti pensati per integrare varie esperienze più profonde e innovative nei nostri diversi ambiti disciplinari, permette di poter costruire competenze secondo metodologie con cui indagare l'oggetto specifico di apprendimento. L'inserimento di una stampante 3D permette di poter espandere anche le abilità grafiche e di modellizzazione, costruendo oggetti secondo le competenze creative sviluppate che vadano a migliorare le possibilità di apprendimento. La presenza del robot completa tale configurazione costituendo un ambiente utile a comprendere degli elementi che possano realizzare esperienze significative nei vari ambiti della nostra scuola. Tramite le attività contenute nel kit didattico e negli applicativi coordinati, studentesse e studenti potranno esplorare le basi delle discipline STEM tramite attività accompagnate dai docenti tutor, ed acquisire competenze utili per la costruzione di percorsi personali con gli strumenti a disposizione, lavorando come un vero e proprio team di ricerca, mettendo assieme più esperienze projettate nel mondo dello studio e del lavoro.

Importo del finanziamento

€ 16.000,00

Data inizio prevista

Data fine prevista

06/04/2022 10/06/2023

Risultati attesi e raggiunti

Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Le classi si trasformano in ambienti di apprendimento innovativi grazie alla Scuola 4.0	Numero	1.0	0



Riduzione dei divari territoriali

Progetto: IL FUTURO E' NOSTRO

Titolo avviso/decreto di riferimento

Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 170/2022)

Descrizione del progetto

I minori che non concludono, per evasione o abbandono, i percorsi formativi scolastici hanno bisogno di essere stimolati e sollecitati alla ripresa di un iter formativo con una forte motivazione. Tale motivazione può essere trovata nella proposta di una formazione qualificata, con importanti sbocchi professionali, legata ad un sapere fondamentalmente pratico, capace di dare immediato sbocco alla volontà progettuale e alle capacita e abilità manuali. La scuola ha una importantissima funzione di aggregazione e formazione, essendo molto spesso l'unico punto di riferimento per i ragazzi. E' quindi importante che offra un'ampia gamma di possibilità educative, che promuova e sviluppi il senso civico e sociale dei propri alunni, il loro senso di appartenenza ad una società più vasta e più complessa che valichi i confini del luogo di



Iniziative previste in relazione alla « Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

provenienza e che sviluppi infine quegli strumenti che consentano ai giovani di diventare cittadini del nostro tempo. La proposta di progetto nasce da una conoscenza approfondita del contesto e delle problematiche ad esso legate, rispetto la condizione dei giovani e la necessità di creare sul territorio spazi aggregativi che siano ad uso dei ragazzi e all'interno dei quali i giovani possano trovare spazi e luoghi in cui incontrarsi, conoscersi, fare esperienza. Nell'ambito della scoperta e della sollecitazione alla ricerca, viene considerata determinante lo sviluppo di moduli didattici che abbiano come finalità lo sviluppo di una coscienza di cittadinanza attiva e responsabile, e che preveda attività legate ai profili delle singole discipline, con obiettivi di consolidamento delle abilità di base, attuato attraverso metodologie utili allo sviluppo della motivazione degli alunni e dunque al loro coinvolgimento nelle varie fasi del lavoro e alla piena soddisfazione al termine di ogni attività ad esso collegata. La disponibilità di tempi più lunghi di lavoro, di interventi personalizzati, di risorse umane e materiali nonché l'apertura della scuola in orario pomeridiano sono iniziative che potrebbero impedire e prevenire abbandoni e favorire la crescita umana e sociale delle nuove generazioni. Le cause che producono l'insuccesso scolastico sono, infatti, da ricercare: 1. esternamente alla scuola (condizioni socio-culturali della famiglia e carenze culturali, ambientali, affettive) 2. internamente alla scuola (difficoltà nella relazione comunicativa, mancanza di continuità, metodologie non sempre stimolanti.) 3. nel soggetto (mancanza di autostima, incerte aspirazioni, timidezza, impegni limitanti a casa, problematiche psicologiche, alunni non certificati ma con deficit negli apprendimenti). La nostra scuola, quale istituzione educativa e formativa, si propone, con la realizzazione di percorsi di formazione (previsti in questo progetto), di rimuovere le cause che producono l'insuccesso e di favorire il coinvolgimento delle famiglie e, nella disseminazione dei risultati, gli enti presenti nel territorio (scuole medie e superiori, comune). Quando si sentono considerati e benvoluti, gli alunni riescono ad abbassare le difese e cominciano ad acquisire fiducia verso i docenti che riescono così a condurli verso esperienze proficue e appaganti.

Importo del finanziamento

€ 105.796.65

Data inizio prevista

Data fine prevista

05/01/2023

31/12/2024

Risultati attesi e raggiunti



Iniziative previste in relazione alla « Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Numero di studenti che accedono alla Piattaforma	Numero	128.0	0
Studenti o giovani che hanno partecipato ad attività di tutoraggio o corsi di orientamento post diploma	Numero	128.0	0



Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico

 Progetto: Animatore digitale: promozione istituzionale dell'Istituto e formazione del personale interno

Titolo avviso/decreto di riferimento

Animatori digitali 2022-2024

Descrizione del progetto

Il progetto prevede lo svolgimento di attività di animazione digitale all'interno della scuola, consistenti in attività di formazione di personale scolastico, realizzate con modalità innovative e sperimentazioni sul campo, mirate e personalizzate, sulla base dell'individuazione di soluzioni metodologiche e tecnologiche innovative da sperimentare nelle classi per il potenziamento delle competenze digitali degli studenti, anche attraverso l'utilizzo della piattaforma "Scuola futura". Le iniziative formative si svolgeranno sia nell'anno scolastico 2022-2023 che nell'anno scolastico 2023-2024 e si concluderanno entro il 31 agosto 2024. E' previsto un unico intervento che porterà alla formazione di almeno venti unità di personale scolastico tra dirigenti, docenti e personale ATA. Le azioni formative realizzate concorrono al raggiungimento dei target e milestone dell'investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 - Componente 1 - del Piano nazionale di ripresa



Iniziative previste in relazione alla « Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

e resilienza, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU, attraverso attività di formazione alla transizione digitale del personale scolastico e di coinvolgimento della comunità scolastica per il potenziamento dell'innovazione didattica e digitale nelle scuole. Ambito "coinvolgimento della comunità scolastica" 1) Sito web istituzionale in accordo alle direttive sui siti per la pubblica amministrazione e al Piano Nazionale Scuola Digitale; 2) Cura dello spazio web dedicato all'orientamento scolastico; 3) Pubblicizzazione e socializzazione delle finalità del PNSD con il corpo docente; 4) Somministrazione di un questionario informativo per la rilevazione delle competenze in possesso dei docenti e degli alunni per l'individuazione dei bisogni sui tre ambiti del PNSD (strumenti, curricolo, formazione); Ambito ¿creazioni di soluzioni innovative: 1) Politiche di BYOD (Bring Your Own Device) : utilizzo dei propri dispositivi digitali per attività di laboratorio e di studio; 2) Potenziamento e valorizzazione dei laboratori; 3) Collaborazione con la dirigenza per la manutenzione del sito istituzionale della scuola. Inoltre si provvederà: alla creazione di uno spazio dedicato al PNSD ed alle relative attività realizzate nella scuola; alla sensibilizzazione della comunità scolastica su tematiche relative al PNSD; all'utilizzo di spazi per la condivisione di attività; alla partecipazione ad eventi aperti al territorio, con particolare riferimento agli alunni sui temi del PNSD (cittadinanza digitale, uso dei social network, educazione ai media); alla partecipazione ai vari progetti e alle varie iniziative proposti dal MIUR e da altri enti sui temi del PNSD.

Importo del finanziamento

€ 2.000,00

Data inizio prevista

Data fine prevista

01/01/2023

30/06/2024

Risultati attesi e raggiunti

Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Formazione di dirigenti scolastici, docenti e personale amministrativo	Numero	20.0	0



L'offerta formativa

- 4 Aspetti generali
- 5 Traguardi attesi in uscita
- 14 Insegnamenti e quadri orario
- 23 Curricolo di Istituto
- 27 Azioni per lo sviluppo delle competenze STEM
- 29 Moduli di orientamento formativo
- **45** Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)
- 66 Iniziative di ampliamento dell'offerta formativa
- 77 Attività previste per favorire la Transizione ecologica e culturale
- 78 Attività previste in relazione al PNSD
- 79 Valutazione degli apprendimenti
- 80 Azioni della Scuola per l'inclusione scolastica

Aspetti generali

L'offerta formativa dell'I.I.S. "Publio Elio Adriano" Classico e Artistico si sviluppa sulla base delle norme contenute nella Legislazione vigente e delle più significative esperienze realizzate nell'Istituto proponendosi di: 1) offrire agli studenti un servizio scolastico di qualità in un positivo clima di relazioni umane finalizzato a valorizzare le attitudini dei singoli, a individuare un terreno comune di attività, a rafforzare lo stile di lavoro collaborativo; 2) promuovere e realizzare il cambiamento e formare nuove competenze diffuse, sia sul piano gestionale, che didattico; 3) interpretare i dati INVALSI al fine di maturare una maggiore consapevolezza dell'efficacia didattica e favorire il miglioramento del processo di insegnamento/apprendimento; 4) ampliare e diversificare l'offerta formativa, incontrando le esigenze formative e gli interessi dell'utenza e adeguandosi all'evoluzione della società. In questa ottica, l'Istituto promuove una progettazione didattica per competenze e una prassi espletata attraverso metodologie didattiche innovative (cooperative learning, flipped classroom, peer to peer, problem solving...) e le tecnologie digitali, finalizzate a: - potenziare la funzionalità e l'efficacia della azione didattica; - mettere in atto processi cognitivi per affrontare e risolvere situazioni reali e interdisciplinari, per le quali il percorso di soluzione non è immediatamente evidente; - attivare nuove strategie relative al miglioramento degli apprendimenti, in particolare le competenze di base e di indirizzo. Di particolare innovazione risultano le azioni del PNSD, che permette al Liceo Classico e Artistico la realizzazione di una vasta gamma di attività per sviluppare competenze e abilità specifiche digitali e del campo progettuale degli studenti, valorizzandone i talenti mediante un continuo confronto con il territorio. Dal 2019 il Liceo Classico è stato attivato il corso Cambridge e Aureus, questa risposta alla crescente domanda di internazionalizzazione e all'esigenza di superare la sola competenza linguistica in Inglese per raggiungere la più significativa competenza in alcune discipline fondamentali. Nell'Istituto si lavora per promuovere un'innovazione nella metodologia didattica e favorire strategie di apprendimento metacognitive e laboratoriali nella convinzione che la multidisciplinarietà e la motivazione siano la chiave per un efficace processo di apprendimento/insegnamento. Le proposte a supporto dell'innovazione didattica sono moltissime e coinvolgono sia metodologie di apprendimento che vere e proprie attività da far svolgere alle classi.

Traguardi attesi in uscita

Secondaria II grado - TIPOLOGIA: ISTITUTO D'ARTE

Istituto/Plessi Codice Scuola

LICEO ARTISTICO VIA S.AGNESE

RMSD104015

Indirizzo di studio

- ARTISTICO NUOVO ORDINAMENTO BIENNIO COMUNE
- ARTI FIGURATIVE
- AUDIOVISIVO MULTIMEDIA

Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati
- alla situazione;
- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e

individuando possibili soluzioni;

- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa,



italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;

- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed

economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri

dell'essere cittadini;

- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva

nei gruppi di lavoro;

- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;
- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche

e delle scienze naturali.

Competenze specifiche:

competenze specifiche dell'indirizzo Audiovisivo multimediale:

- gestire l'iter progettuale di un'opera audiovisiva o multimediale, dalla ricerca del soggetto alla

sceneggiatura e allo storyboard;

- coordinare le fasi di realizzazione (dalla ripresa, al montaggio, alla registrazione audio alla post-produzione) in modo coerente con l'impostazione progettuale;
- tradurre un progetto in uno strumento audiovisivo o multimediale con il software appropriato;
- utilizzare le attrezzature necessarie all'acquisizione e all'elaborazione di immagini e suoni digitali.

DESIGN

GRAFICA

Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati



alla situazione:

- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e

individuando possibili soluzioni;

- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa,

italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;

- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed

economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri

dell'essere cittadini;

- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva

nei gruppi di lavoro;

- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;
- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche

e delle scienze naturali.

Competenze specifiche:

competenze specifiche dell'indirizzo Grafica:

- analizzare, progettare e realizzare artefatti visivi destinati alla comunicazione di massa
- collegare i principi del buon design alle soluzioni possibili e alle conoscenze tecniche in funzione del

progetto visuale

 esplorare ed applicare le forme in cui la dimensione estetica, tecnica, economica, ambientale,

etica e contingente interagiscono nella comunicazione visiva

- progettare e realizzare artefatti comunicativi con la consapevolezza della propria eredità storica.

di essere interprete della cultura del proprio tempo e di avere un impatto sullo stile di vita delle persone.

DESIGN - METALLI OREFICERIA E CORALLO

Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati
- alla situazione:
- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e

individuando possibili soluzioni;

- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa,

italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;

- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed

economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri

dell'essere cittadini;

- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva

nei gruppi di lavoro;

- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;
- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche
- e delle scienze naturali.

Competenze specifiche:

competenze specifiche dell'indirizzo Design Metalli, oreficeria e corallo:

- comporre immagini plastiche, statiche ed in movimento applicando le tecniche antiche, tradizionali
- e contemporanee;
- <mark>utilizzare la conoscenza delle tecniche di incisione, cesello, sbalzo, fusione, laminatura e</mark>



trafilatura,

modellazione in cera, incastonatura delle pietre;

- applicare la conoscenza di storia delle arti applicate e degli elementi costitutivi dell'oreficeria del

passato per ideare e realizzare nuovi progetti;

- progettare manufatti artistici tenendo in considerazione criteri ergonomici e di fruibilità;
- utilizzare le tecniche del laboratorio dei metalli e dell'oreficeria applicando le normative sulla

sicurezza;

- realizzare prototipi di oggetti artistici in metalli preziosi e non preziosi.

ARTI FIGURATIVE - PLASTICO PITTORICO

Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati

alla situazione:

- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e

individuando possibili soluzioni;

- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa,

italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;

- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed

economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri

dell'essere cittadini;

- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva

nei gruppi di lavoro;

- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;



- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche

e delle scienze naturali.

Competenze specifiche:

competenze specifiche dell'indirizzo Arte del plastico-pittorico:

- comporre immagini plastiche e/o pittoriche, digitali e in movimento spaziando dalle tecniche tradizionali
- a quelle contemporanee;
- individuare le strategie comunicative più efficaci rispetto alla destinazione dell'immagine;
- ricomporre o rimontare immagini esistenti, per creare nuovi significati;
- utilizzare le diverse metodologie di presentazione: taccuino, carpetta con tavole,"book" cartaceo e

digitale, bozzetti, fotomontaggi, "slideshow", video, etc.;

- utilizzare software per l'elaborazione delle immagini e per l'editing video.

Secondaria II grado - TIPOLOGIA: LICEO CLASSICO

Istituto/Plessi Codice Scuola

LICEO CLASSICO AMEDEO DI SAVOIA RMPC10401G

Indirizzo di studio



CLASSICO

Competenze comuni:

comp<mark>etenze com</mark>uni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati



alla situazione;

- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e

individuando possibili soluzioni;

- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa,

italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;

- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed

economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri

dell'essere cittadini;

- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva

nei gruppi di lavoro;

- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;
- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche
- e delle scienze naturali.

Competenze specifiche:

competenze specifiche del Liceo Classico:

- applicare, nei diversi contesti di studio, di ricerca e di lavoro, la conoscenza delle linee di sviluppo

della tradizione e della civiltà occidentale e del suo patrimonio culturale, nei diversi aspetti, in

particolare per poter agire criticamente nel presente;

- utilizzare la conoscenza delle lingue classiche e delle loro strutture linguistiche per padroneggiare le

risorse linguistiche e le possibilità comunicative dell'italiano, in relazione al suo sviluppo storico,

e per produrre e interpretare testi complessi;

- applicare le conoscenze e le abilità apprese in ambito linguistico, storico, filosofico e

scientifico per

condurre attività di ricerca, per affrontare e risolvere problemi nuovi, utilizzando criticamente le

diverse forme di sapere e le loro reciproche relazioni;

- utilizzare gli strumenti del Problem Posing e Solving e i procedimenti argomentativi sia della scienza

sia dell'indagine di tipo umanistico.

Approfondimento

Corso Cambridge

Dall'anno scolastico 2017/2018 l'IIS Via Tiburto 44 è stato riconosciuto come "Cambridge School International" da parte della University of Cambridge International Examinations: la scuola è sede autorizzata dalla Università di Cambridge per la preparazione e il conseguimento delle certificazioni internazionali IGCSE.

Nel nostro Istituto è pertanto possibile conseguire le certificazioni IGCSE, volte al potenziamento della conoscenza dell'inglese al conseguimento degli esami che faciliteranno l'ammissione a Facoltà sia nazionali che internazionali.

La particolarità del percorso di studio liceale classico con IGCSE (International General Certificate of Secondary Education) consiste nell'affiancare i programmi italiani con l'insegnamento in inglese e secondo i programmi inglesi dell'IGCSE di alcune materie caratterizzanti: latino, geografia, inglese come seconda lingua, matematica. Ciascuna disciplina viene insegnata in compresenza con un docente madrelingua e in co-programmazione con i docenti italiani.

Le discipline selezionate il cui insegnamento avviene in parte in inglese sono per il momento: Latin, Geography, Math, English as a Second Language. Nel corso del quinquennio, gli studenti sostengono gli esami in inglese in tutte le materie mutuate dal programma inglese, con prove d'esame inviate e corrette direttamente dal CIE (Cambridge International Examination).

I singoli attestati di superamento delle materie IGCSE andranno ad arricchire il portfolio personale dello studente.

Le certificazioni per due o più delle discipline scientifiche costituisce il titolo necessario per l'ammissione alle Università straniere dell'Area scientifica.

Corso AUREUS

All'introduzione di due ore di storia dell'arte, di cui una in lingua inglese con la presenza di un docente madrelingua, - segue una programmazione parallela con storia, - si potenzia la conoscenza della cultura classica, - si riflette sull'interazione fra problemi di tutela dei beni culturali ed effetti dell'inquinamento (grazie allo studio delle scienze) . L'utilizzo dell'inglese come lingua per comunicare favorisce lo sviluppo di una didattica laboratoriale, che unisce, sulla base del modello didattico anglosassone, l'approccio pratico a quello teorico; sviluppa l'educazione alla multiculturalità, perché grazie al bilinguismo in storia dell'arte e inglese, aiuta a cogliere il presente in una prospettiva internazionale. L'interdisciplinarità è al centro della programmazione grazie alla potenzialità multidisciplinare propria della storia dell'arte e all'uso della lingua inglese che favorisce una programmazione integratatra le discipline d'area umanistica e scientifica.

Insegnamenti e quadri orario

SCUOLA SECONDARIA II GRADO - ISTITUTO D'ARTE

Quadro orario della scuola: LICEO ARTISTICO VIA S.AGNESE RMSD104015 ARTISTICO NUOVO ORDINAMENTO - BIENNIO COMUNE

QO ARTISTICO NUOVO ORDINAMENTO - BIENNIO COMUNE

Discipline/Monte Orario Settimanale	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	0	0	0
INGLESE	3	3	0	0	0
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	0	0	0
MATEMATICA CON INFORMATICA	3	3	0	0	0
MATEMATICA	3	3	0	0	0
SCIENZE NATURALI (BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA)	2	2	0	0	0
STORIA DELL'ARTE	3	3	0	0	0
DISCIPLINE GRAFICHE E PITTORICHE	4	4	0	0	0
DISCIPLINE GEOMETRICHE	3	3	0	0	0
DISCIPLINE PLASTICHE E SCULTOREE	3	3	0	0	0
LABORATORIO ARTISTICO	3	3	0	0	0
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	0	0	0

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	1	1	0	0	0
EDUCAZIONE CIVICA	0	0	0	0	0

Quadro orario della scuola: LICEO ARTISTICO VIA S.AGNESE RMSD104015 GRAFICA

QO GRAFICA-2

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	0	0	4	4	4
INGLESE	0	0	3	3	3
STORIA	0	0	2	2	2
MATEMATICA	0	0	2	2	2
FISICA	0	0	2	2	2
SCIENZE NATURALI (BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA)	0	0	2	2	0
STORIA DELL'ARTE	0	0	3	3	3
DISCIPLINE GRAFICHE	0	0	6	6	6
FILOSOFIA	0	0	2	2	2
LABORATORIO DI GRAFICA	0	0	6	6	8

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	0	0	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	0	0	1	1	1
EDUCAZIONE CIVICA	0	0	0	0	0

Quadro orario della scuola: LICEO ARTISTICO VIA S.AGNESE RMSD104015 ARTI FIGURATIVE - PLASTICO PITTORICO

COPIA 2DI QO ARTI FIGURATIVE - PLASTICO PITTORICO 2

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
RILIEVO ARCHITETTONICO	0	0	2	2	4
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	0	0	4	4	4
INGLESE	0	0	3	3	3
STORIA	0	0	2	2	2
MATEMATICA	0	0	2	2	2
STORIA DELL'ARTE	0	0	3	3	3
FISICA	0	0	2	2	2
CHIMICA (DEI MATERIALI)	0	0	2	2	0
FILOSOFIA	0	0	2	2	2

Discipline/Monte Orario Settimanale	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
DISCIPLINE PITTORICHE	0	0	2	2	2
DISCIPLINE PLASTICHE E SCULTOREE	0	0	2	2	2
LABORATORIO DELLA FIGURAZIONE - SCULTURA	0	0	3	3	3
LABORATORIO DELLA FIGURAZIONE - PITTURA	0	0	3	3	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	0	0	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	0	0	1	1	1
EDUCAZIONE CIVICA	0	0	0	0	0

Quadro orario della scuola: LICEO ARTISTICO VIA S.AGNESE RMSD104015 AUDIOVISIVO MULTIMEDIA

QO AUDIOVISIVO MULTIMEDIA

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	0	0	4	4	4
INGLESE	0	0	3	3	3
STORIA	0	0	2	2	2
MATEMATICA	0	0	2	2	2
FISICA	0	0	2	2	2

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
SCIENZE NATURALI (BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA)	0	0	2	2	0
STORIA DELL'ARTE	0	0	3	3	3
DISCIPLINE AUDIOVISIVE E MULTIMEDIALI	0	0	6	6	6
FILOSOFIA	0	0	2	2	2
LABORATORIO AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE	0	0	6	6	8
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	0	0	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	0	0	1	1	1
EDUCAZIONE CIVICA	0	0	0	0	0

Quadro orario della scuola: LICEO ARTISTICO VIA S.AGNESE RMSD104015 DESIGN - METALLI OREFICERIA E CORALLO

QO DESIGN - METALLI OREFICERIA E CORALLO

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	0	0	4	4	4
INGLESE	0	0	3	3	3
STORIA	0	0	2	2	2
MATEMATICA	0	0	2	2	2

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
FISICA	0	0	2	2	2
STORIA DELL'ARTE	0	0	3	3	3
CHIMICA (DEI MATERIALI)	0	0	2	2	0
DISCIPLINE PROGETTUALI DESIGN	0	0	6	6	6
FILOSOFIA	0	0	2	2	2
LABORATORIO DEL DESIGN	0	0	6	6	8
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	0	0	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	0	0	1	1	1
EDUCAZIONE CIVICA	0	0	0	0	0

SCUOLA SECONDARIA II GRADO - LICEO CLASSICO

Quadro orario della scuola: LICEO CLASSICO AMEDEO DI SAVOIA RMPC10401G CLASSICO

1^ 2^ A CORSO AUREUS

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
STORIA DELL'ARTE	0	0	0	0	0
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	0	0	0
LINGUA E CULTURA LATINA	5	5	0	0	0

Discipline/Monte Orario Settimanale	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
LINGUA E CULTURA GRECA	4	4	0	0	0
INGLESE	3	3	0	0	0
STORIA	0	0	0	0	0
MATEMATICA	3	3	0	0	0
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	0	0	0
FISICA	0	0	0	0	0
STORIA DELL'ARTE	0	0	0	0	0
SCIENZE NATURALI (BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA)	2	2	0	0	0
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	0	0	0
FILOSOFIA	0	0	0	0	0
EDUCAZIONE CIVICA	0	0	0	0	0
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	1	1	1	1	1

SCUOLA SECONDARIA II GRADO - LICEO CLASSICO

Quadro orario della scuola: LICEO CLASSICO AMEDEO DI SAVOIA RMPC10401G CLASSICO

1[^] 2[^] B - C - D CORSO CLASSICO



Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	0	0	0
LINGUA E CULTURA LATINA	5	5	0	0	0
LINGUA E CULTURA GRECA	4	4	0	0	0
INGLESE	3	3	0	0	0
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	0	0	0
MATEMATICA	3	3	0	0	0
STORIA	0	0	0	0	0
SCIENZE NATURALI (BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA)	2	2	0	0	0
FISICA	0	0	0	0	0
FILOSOFIA	0	0	0	0	0
STORIA DELL'ARTE	0	0	0	0	0
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	1	1	1	1	1
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	0	0	0
EDUCAZIONE CIVICA	0	0	0	0	0

SCUOLA SECONDARIA II GRADO - LICEO CLASSICO

Quadro orario della scuola: LICEO CLASSICO AMEDEO DI SAVOIA RMPC10401G CLASSICO

3^ 4^ 5^ A - B- C- D CORSO CLASSICO

Discipline/Monte Orario Settimanale	l Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	0	0	4	4	4
LINGUA E CULTURA LATINA	0	0	4	4	4
LINGUA E CULTURA GRECA	0	0	3	3	3
INGLESE	0	0	3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	0	0	0	0	0
MATEMATICA	0	0	2	2	2
STORIA	0	0	3	3	3
SCIENZE NATURALI (BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA)	0	0	2	2	2
FISICA	0	0	2	2	2
FILOSOFIA	0	0	3	3	3
STORIA DELL'ARTE	0	0	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA' ALTERNATIVA	1	1	1	1	1
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	0	0	2	2	2
EDUCAZIONE CIVICA	0	0	0	0	0

Curricolo di Istituto

PUBLIO ELIO ADRIANO

SCUOLA SECONDARIA II GRADO

Curricolo dell'insegnamento trasversale di educazione civica

Traguardi di competenza

Nucleo tematico collegato al traguardo: Nucleo tematico collegato al traguardo: Traguardi complessivi

Al fine di sviluppare negli allievi competenze ispirate ai valori della responsabilità, della legalità, della partecipazione e della solidarietà, sono considerati traguardi complessivi imprescindibili:

- formare cittadini responsabili e attivi;
- promuovere la partecipazione piena e consapevole alla vita civica, culturale e sociale delle comunità, nel rispetto delle regole, dei diritti e dei doveri;
- sviluppare la conoscenza della Costituzione italiana e delle istituzioni dell'Unione europea;
- sostanziare la condivisione e la promozione dei principi di legalità, cittadinanza attiva e digitale, sostenibilità ambientale, diritto alla salute e al benessere della persona.
- · COSTITUZIONE, diritto (nazionale e internazionale), legalità e solidarietà
- SVILUPPO SOSTENIBILE, educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del

territorio

CITTADINANZA DIGITALE

Obiettivi specifici/risultati di apprendimento

Obiettivi specifici

Fermi restando gli obiettivi specifici delle diverse discipline coinvolte nei percorsi di seguito indicati, si forniscono gli obiettivi generali previsti per l'insegnamento trasversale dell'educazione civica nelle classi di triennio:

- conoscere le norme costituzionali del proprio Paese e le istituzioni in esso operanti attraverso lo studio della storia politica, sociale, economica e del patrimonio morale e culturale della nazione;
- conoscere norme e istituzioni europee e internazionali all'interno delle quali inquadrare istituzioni e norme del proprio Paese;
- saper operare confronti consapevoli tra i maggiori modelli istituzionali europei;
- conoscere i fondamenti del diritto del lavoro e del diritto dell'impresa; saper identificare le condizioni per cui il lavoro diventa esperienza positiva di creazione e costruzione; comprendere l'importanza di salvaguardare i diritti acquisiti anche attraverso la conoscenza delle forme di sfruttamento esercitate su minori, donne, immigrati etc.;
- conoscere la situazione del mercato del lavoro in Italia e in Europa per maturare una scelta consapevole del proprio percorso di studi universitario/ attività lavorativa;
- maturare la consapevolezza del valore della persona, della libertà e della dignità propria e altrui;
- maturare la consapevolezza del rapporto tra la singola persona, le formazioni sociali di cui fa parte e il potere dello stato, fra diritti inviolabili e doveri inderogabili;
- comprendere il principio di legalità maturando la consapevolezza degli strumenti personali e collettivi attraverso cui contrastare organizzazioni criminali e mafiose;
- accre<mark>scere il sens</mark>o di responsabilità civica, sociale e solidale attraverso attività e iniziative personali e di gruppo, a livello locale, regionale, nazionale ed europeo;

- comprendere l'importanza di un impegno attivo e concreto per la tutela e la valorizzazione dei beni culturali e paesistici del territorio nazionale, europeo e mondiale;
- comprendere l'importanza di una partecipazione attiva e consapevole per la tutela dell'ambiente attraverso l'educazione al consumo e alla produzione responsabili;
- maturare la consapevolezza dell'impatto delle tecnologie sulle libertà della persona;
- comprendere la necessità di un'interazione profonda tra saperi umanistici e scientifici, teorici e pratici per la salvaguardia della persona e la realizzazione di obiettivi duraturi di sostenibilità ambientale, sociale ed economica;
- rispettare le regole nella competizione sportiva, nell'educazione stradale, nel lavoro di squadra;
- saper esprimere la propria prospettiva di giudizio su fatti d'attualità significativi in maniera consapevole, argomentata e in una prospettiva pluralista;
- saper individuare collegamenti e nessi multi- e inter-disciplinari fra le materie coinvolte nei percorsi svolti.

Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato

- · Classe III
- · Classe IV
- Classe V

Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica

- Discipline audiovisive e multimediali
- Discipline geometriche
- Discipline grafiche
- · Discipline pittoriche
- · Discipline plastiche e scultoree



- · Discipline progettuali Design
- · Filosofia
- · Fisica
- · Inglese
- · Italiano
- · Laboratorio audiovisivo e multimediale
- · Laboratorio del Design
- · Laboratorio di grafica
- · Lingua e cultura greca
- · Lingua e cultura latina
- · Lingua e letteratura italiana
- · Matematica
- · Scienze motorie
- · Scienze naturali
- · Storia
- · Storia dell'arte

Monte ore annuali

Scuola Secondaria II grado 33 ore Più di 33 ore Classe I Classe II Classe III Classe IV Classe V

Azioni per lo sviluppo delle competenze STEM

PUBLIO ELIO ADRIANO (ISTITUTO PRINCIPALE)

Azione n° 1: Nel segno di Ipazia potenziamento delle competenze logico-matematiche attraverso le Stem

In base al DM 184 del 15 settembre 2023, a decorrere dall'anno scolastico 2023/2024 le istituzioni scolastiche dell'infanzia, del primo e del secondo ciclo di istruzione statali e paritarie aggiornano il piano triennale dell'offerta formativa e il curricolo di istituto prevedendo, sulla base delle Linee guida di cui al comma 1, azioni dedicate a rafforzare lo sviluppo delle competenze matematico-scientifico-tecnologiche, digitali e di innovazione legate agli specifici campi di esperienza e l'apprendimento delle discipline STEM (c.2).

I servizi educativi di cui al decreto legislativo 13 aprile 2017, n. 65, inseriscono nella programmazione educativa azioni ed attività connesse a supportare un primo approccio matematico, scientifico e tecnologico ai sistemi simbolico-culturali relativi al mondo naturale e artificiale (c.3).

Al tal riguardo Nel segno di Ipazia prevede 12 corsi da 20 ore per i due bienni e otto percorsi di tutoraggio, di cui quattro per il Classico e quattro per l'Artistico, di orientamento alle nuove professioni con le STEM, per gruppi di studenti delle classi quinte.

Inoltre sono previsti alcuni percorsi di potenziamento delle competenze linguistiche per quattro classi (due dell'Artistico e due del Classico) utili anche per i percorsi STEM.

Metodologie specifiche per l'insegnamento e un

apprendimento integrato delle discipline STEM

- · Promuovere la realizzazione di attività pratiche e di laboratorio
- · Utilizzare metodologie attive e collaborative
- Favorire la costruzione di conoscenze attraverso l'utilizzo di strumenti tecnologici e informatici
- · Promuovere attività che affrontino questioni e problemi di natura applicativa
- · Utilizzare metodologie didattiche per un apprendimento di tipo induttivo
- · Realizzare attività di PCTO nell'ambito STEM

Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

Saranno attivati nel contempo corsi di metodologia nelle discipline scientifiche: learning by doing, sviluppo del pensiero critico, matematica laboratoriale, metodo induttivo applicabile in molte altre discipline.



Moduli di orientamento formativo

PUBLIO ELIO ADRIANO (ISTITUTO PRINCIPALE)

Scuola Secondaria II grado

Modulo n° 1: IO al centro dell'Orientamento About me

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_biennio_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe I	15	15	30

- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI, progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM

Scuola Secondaria II grado

Modulo n° 2: Orientarsi nello spazio e nel tempo Around me

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_biennio_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe II	15	15	30

- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI, progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM

Scuola Secondaria II grado

Modulo n° 3: La scuola incontra il lavoro: le materie orientano verso la professione

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_III_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe III	30	0	30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
 - Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
 - progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM

Scuola Secondaria II grado

Modulo n° 4: Orientamento: una questione di bilancio dei percorsi intrapresi

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_IV_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe IV	30	0	30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
 - progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM

Scuola Secondaria II grado

Modulo n° 5: Orientarsi verso l'obiettivo: perseguire la meta

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_V_Orientamento(1).pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe V	30	0	30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
- progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM

Dettaglio plesso: LICEO CLASSICO AMEDEO DI SAVOIA

SCUOLA SECONDARIA II GRADO

Modulo n° 1: Modulo di orientamento formativo per la classe I

Si rimanda al<mark>l</mark>'allegato.

Allegato:

Classi_biennio_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe I	15	15	30

- Nuove competenze e nuovi linguaggi

 Uscite e visite didattiche. Viaggi d'istruzione a scopo orientativo. Conferenze/in
 - Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI, progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Modulo n° 2: Orientarsi nello spazio e nel tempo Around me

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_biennio_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe II	15	15	30

- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI, progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Modulo n° 3: La scuola incontra il lavoro: le materie orientano verso la professione

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_III_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe III	30	0	30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
- progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Modulo n° 4: Orientamento: una questione di bilancio dei percorsi intrapresi

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_IV_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe IV	30	0	30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
- progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Modulo n° 5: Orientarsi verso l'obiettivo: perseguire la meta

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_V_Orientamento(1).pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe V	30	0	30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI, progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Dettaglio plesso: LICEO ARTISTICO VIA S.AGNESE

SCUOLA SECONDARIA II GRADO

Modulo n° 1: IO al centro dell'Orientamento About
 me

Si rimanda al<mark>l</mark>'allegato.

Allegato:

Classi_biennio_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe I	15	15	30

- Nuove competenze e nuovi linguaggi
 Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
- progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Modulo n° 2: Orientarsi nello spazio e nel tempo Around me

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_biennio_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe II	15	15	30

- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI, progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Modulo n° 3: La scuola incontra il lavoro: le materie orientano verso la professione

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_III_Orientamento.pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe III	30	0	30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
- progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Modulo n° 4: Orientamento: una questione di bilancio dei percorsi intrapresi

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_IV_Orientamento.pdf

Numero di ore complessive

Classe IV 30 0 30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
- progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.

Modulo n° 5: Orientarsi verso l'obiettivo: perseguire la meta

Si rimanda all'allegato.

Allegato:

Classi_V_Orientamento(1).pdf

Classe	N° Ore Curriculari	N° Ore Extracurriculari	Totale
Classe V	30	0	30

- · PCTO
- · Nuove competenze e nuovi linguaggi
- · Percorsi di orientamento delle università nelle scuole
- Uscite e visite didattiche, Viaggi d'istruzione a scopo orientativo, Conferenze/incontri, DDI,
- progetti di orientamento con esperti/enti, laboratori orientativi, attività STEM.



Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

ENTE: FONDAZIONE MUSEO DELLA SHOAH

FONDAZIONE MUSEO DELLA SHOAH. L'offerta della Fondazione prevede lezioni e incontri su temi concordati con lo storico

Argomenti degli incontri: - Il percorso verso l'emancipazione degli ebrei in Italia (1516 – 1870) -Comprendere attraverso quali vicissitudini storiche la minoranza ebraica in Italia sia riuscita a conquistare la parità di diritti, poi negata a partire dal settembre del 1938 dal Governo fascista con la promulgazione delle leggi antiebraiche. Saranno oggetto di approfondimento, tra i tanti, i seguenti argomenti: a) La nascita dei ghetti. b) La discesa di Napoleone in Italia. c) La Restaurazione. d) Il Risorgimento. e) L'Unità d'Italia. f) L'annessione di Roma al Regno d'Italia. Gli anni dell'emancipazione (1870 – 1938) Comprendere il grado di integrazione dei cittadini di religione ebraica nella società italiana dal settembre del 1870 fino al settembre del 1938. Seguono esempi di approfondimento: a) Ernesto Nathan, sindaco di Roma, tra il 1907 e il 1913. b) La partecipazione dei cittadini ebrei al primo conflitto mondiale, tra le fila del Regio Esercito italiano. c) La minoranza ebraica in Italia: tra adesione e ostilità nei confronti del Regime. La persecuzione dei diritti (settembre 1938 - settembre 1943) Acquisire una solida conoscenza delle conseguenze derivate dalla promulgazione delle leggi antiebraiche in Italia, a partire dal settembre del 1938. Saranno oggetto di approfondimento, tra i tanti, i seguenti argomenti: a) La propaganda fascista antisemita. b) I regio decreti legge di natura antiebraica. c) La discriminazione nell'ambito del lavoro e delle proprietà. d) Il lavoro obbligatorio. e) L'internamento. f) La discriminazione nell'ambito dello sport. La persecuzione delle vite (settembre 1943 - Liberazione) Comprendere il sistema di deportazione degli ebrei dai territori italiani, durante il periodo dell'occupazione nazista e della Repubblica Sociale Italiana. Seguono esempi di approfondimento: a) La deportazione degli ebrei da Roma del 16 ottobre 1943. b) L'ordine di polizia n° 5 del 30 novembre 1943. c) I campi di transito (Fossoli, Risiera di San Sabba, BolzanoGries), d) Il racconto dei testimoni. Virtual Tour di AuschwitzBirkenau Sarà inquadrata la storia del campo di Auschwitz-Birkenau all'interno del sistema concentrazionario nazista, durante la Seconda guerra mondiale.

Responsabile del percorso: dott. Marco Caviglia

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

· "Ente Privato (EPV)

Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

ENTE VAVE: ANIMALI REALI E FANTASTICI A VILLA D'ESTE

LABORATORIO LUDICO CREATIVO- STORIA DELL'ARTE Safari fotografico sulle tracce di una popolazione nascosta tra le architetture affrescate del Palazzo di Villa d'Este e fra le siepi e gli alberi e le fontane del giardino. Pappagalli, cigni, e civette, cani, cavalli, somari e persino macachi, leoni e cervi vagano e corrono tra campi e boschi dipinti. A volte trovarli non è facile. Un modo insolito e uno sguardo d'artista per esplorare un grandioso monumento

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

· "Ente Pubblico Amministrazione (EPU AMM)

Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

ENTE: UNIVERSITÀ TOR VERGATA SEMINARI IN TEMA DI AGROMAFIE

Il Progetto finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca a seguito del D.D. n. 828 del 18 maggio 2022 è finalizzato a promuovere la cultura della legalità, la condivisione dei principi costituzionali e l'impegno contro le mafie e la violenza, prevede un ciclo di 11 Seminari dedicati all'accrescimento della cultura della legalità nei giovani. I temi che saranno affrontati all'interno di ciascun seminario consentiranno ai fruitori di poter approfondire il fenomeno delle Agromafie in tutte le sue diverse declinazioni. I seminari sono rivolti agli studenti del III, IV e V anno degli Istituti secondari di II grado di tutta Italia e consentiranno agli stessi di conoscere meglio le implicazioni che le Agromafie comportano e quale percorso di laurea si può intraprendere per



L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

formarsi su tali tematiche e diventare un domani un operatore che combatte tale fenomeno. Si svolgeranno sulla piattaforma Microsoft Teams e avranno una durata di due ore ciascuno e saranno ricompresi nella fascia oraria dalle 15.15 alle 17.15, del giovedì o del venerdì. Il relatore o la relatrice sarà un/una Professionista, quale ad esempio un magistrato, oppure un Funzionario/Dirigente del Comando dell'Arma dei Carabinieri o della Guardia di Finanza, od ancora un docente universitario di altro ateneo, accompagnato/a dal/ dalla Docente di una delle Facoltà dell'Università di Tor Vergata. A quest'ultimo spetterà il compito di introdurre il/la relatore alla classe, contestualizzare il tema in un piccolo speech introduttivo, rispondere alle domande del pubblico (composto da docenti e studenti). È possibile aderire a tutta la serie di incontri o a singoli incontri. I seminari son in numero di 11.

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

"Ente Pubblico Amministrazione (EPU AMM)

Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista



ENTE: UNIMARCONI - DIGITAL VIDEO STORYTELLING

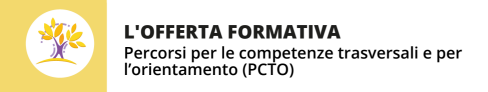
Il modulo di Digital Video Storytelling si concentra sulle metodologie e sulle tecniche per la produzione di narrazioni audiovisive digitali nel contesto della convergenza tra media tradizionali e piattaforme online. Dopo aver contestualizzato le professioni e la filiera di produzione dei contenuti digitali, il modulo offre gli strumenti metodologici e tecnici per la produzione di contenuti di digital video storytelling: dalla stesura del concept all'editing.In particolare, il modulo favorisce l'applicazione delle competenze di digital video storytelling alla comunicazione delle proprie idee creative. Contenuti e obiettivi La filiera della produzione audiovisiva digitale, le professioni e le tecniche del digital video storytelling: come narrare una storia utilizzando in modo coordinato e complementare i linguaggi multimediali. I generi e i formati, le tecniche e le tecnologie. Il design del progetto audiovisivo digitale per la comunicazione di un'idea creativa: dall'analisi dei requisiti alla produzione, dal montaggio all'elaborazione grafica, al sound design. Al termine del percorso, i partecipanti avranno acquisito le conoscenze e le competenze di base per comunicare un'idea creativa utilizzando le tecniche del digital video storytelling. In particolare: Come narrare una storia armonizzando diversi formati, tecniche e tecnologie mediali: video, animazione, grafica, testo, suono. Scrivere il concept di un progetto di digital storytelling. La realizzazione del progetto audiovisivo digitale: tecniche base di produzione e di editing. Il montaggio, la grafica e il sound design. Il modulo è propedeutico al Project Work, nel corso del quale i partecipanti dovranno sviluppare un progetto di narrazione audiovisiva di una loro idea creativa

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

· "Ente Pubblico Unità Organizzativa (EPU UOR)



Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

ENTE: UNIVERSITÀ LUMSA - "Chatto ergo sum": le sfide delle tecnologie digitali e i comportamenti umani

Aspetti antropologici, etici, educativi e socio-politici L'attività formativa si propone di illustrare le principali sfide antropologiche, etiche e sociali che vengono posti ai comportamenti umani dalla diffusione delle tecnologie digitali nel contesto della Società dell'Informazione. L'obiettivo è quello di aiutare le nuove generazioni ad operare un discernimento antropologico ed etico per assumere atteggiamenti e comportamenti responsabili nell'uno dei dispositivi digitali all'interno vari ambiti della vita sociale, attraverso la conoscenza delle variabili di contesto, delle funzioni, dei processi e delle aree decisioni fondamentali della governance sociale e politica. Attraverso un ciclo di lezioni interattive e in forma laboratoriale si affronterà la tematica dell'uso delle tecnologie digitali, mettendo in luce sfide e opportunità legate all'identificazione di atteggiamenti e comportamenti responsabili.

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti



L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

· "Ente Pubblico Amministrazione (EPU AMM)

Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

Orientamento letterario e linguistico

Giornate della cultura Greca e latina.

Il valore della parola nelle lingue antiche

Ente: AICC- Associazione italiana cultura classica

delegazione ROMA - ANTICOEMODERNO

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Modalità di valutazione prevista



Orientamento beni culturali e archeologia

- Restauro conservativo archeologico e Epigrafi, strumenti scientifici e sperimentali. Il restauro della mensa ponderaria, pagine di pietra.
 - Ente: VAVE VILLAE Tivoli partner CNR parte scientifica.
- Gestione di un sito Unesco Junior site web suite.
 Ente: VAVE VILLAE Tivoli.

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Modalità di valutazione prevista

Orientamento Biomedico e biotecnologia

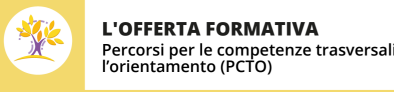
La salute umana

Problematiche e patologie trattate nell'ambito delle seguenti discipline: Biochimica, Biologia applicata, Biochimica clinica, Botanica.

Ente: Università di Tor Vergata Roma - Piano Lauree Scientifiche (PLS) delle classi di laurea in Scienze Biologiche e Biotecnologie.

 Neuropsicologia e neuropsichiatria infantile e adolescenziali dell'età evolutiva Analisi delle patologie e dei disturbi nell'età evolutiva.

Ente: INI Medicus (Roma)



Ν /		_	: 4	
IV	lod	ıaı	ΙI	a

· PCTO presso Struttura Ospitante

Modalità di valutazione prevista

Orientamento Matematico e scientifico

Il dato statistico. Analisi e interpretazione.

Analisi di dati nazionali e indagine di tematiche nazionali.

ENTE partner ISTAT sede nazionale Roma

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Modalità di valutazione prevista

Orientamento Economico e finanziario

Economia finanziaria

Il risparmio e la gestione del capitale.

Ente: Associazione FIRST SOCIAL LIFE APS ETS.

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Modalità di valutazione prevista

Orientamento giuridico e istituzionale

Controversie legali
 Il contradittorio.

Ente: Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Tivoli.

• Simulazione Internazionale del Parlamento Europeo IMEP & Sun.

Ente: European People /United Network.

Modalità



L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

· PCTO presso Struttura Ospitante

Modalità di valutazione prevista

Orientamento verso le nuove professioni

Progetto "Orientarsi"

Incontri e workshop con figure professionali innovative nei vari settori del lavoro.

Ente: Rotary.

Modalità

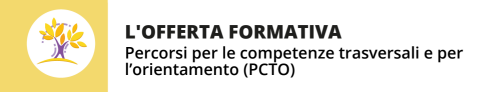
PCTO presso Struttura Ospitante

Modalità di valutazione prevista

Orientamento Digitale

L' hackathon degli studenti

<u>SFIDE</u> per veicolare l'uso e la consapevolezza del valore delle tecnologie digitali per la salvaguardia, rappresentazione e valorizzazione dei patrimoni culturali.



Ente: #DiCulther

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Modalità di valutazione prevista

MUSEO FONDAZIONE SHOAH CONOSCERE LA SHOAH ATTRAVERSO LA GRAPHIC NOVEL "ST. LOUIS, IL CORAGGIO DI UN CAPITANO"

PRIMO INCONTRO (1h): Il primo incontro con lo storico Marco Caviglia (Fondazione Museo della Shoah di Roma) e con la giornalista Sara Dellabella, autrice del fumetto "St. Louis, il coraggio di un capitano". A seguito di un inquadramento storico sarà illustrata agli studenti la vicenda della St. Louis, transatlantico partito da Amburgo nel 1939, diretto a Cuba con a bordo circa 930 ebrei. Una vicenda triste che vedrà la nave, dopo vari dinieghi di attracco, fare ritorno in Europa, dove sta per scoppiare la Seconda guerra mondiale. Oltre 250 di quei passeggeri in fuga dalla follia nazista, saranno uccisi nei campi di sterminio nel corso della guerra. Un incontro dialogante, in cui i ragazzi oltre che all'ascolto, verranno stimolati al confronto e all'approfondimento. LAVORO IN AUTONOMIA (8h): Gli studenti saranno inviatati a creare bozze di tavole grafiche, testi e rielaborazione pratica del contenuto. SECONDO INCONTRO (1h): Durante il secondo appuntamento i ragazzi, dopo aver letto il fumetto, incontreranno (da remoto o in presenza) il disegnatore Alessio Lo Manto che spiegherà loro le tecniche di scrittura, di studio dei personaggi e discuterà con i ragazzi dei lavori da loro realizzati insieme agli insegnanti di arte e disegno.

All'incontro parteciperanno anche il Dott. Caviglia e la Dott.ssa Sara Dellabella, per poter



L'OFFERTA FORMATIVAPercorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

continuare ad approfondire gli argomenti elaborati dagli studenti.

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

· "Ente Privato (EPV)

Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

ENTE: UNIVERSITÀ TOR VERGATA- BRITISH ROMANTICISM

Il progetto prevede cinque incontri online, della durata di due ore ciascuno, a partire da gennaio; tali incontri hanno quale obiettivo quello di esplorare alcuni tra i testi più importanti di P.B. Shelley e Mary Shelley. Sotto gli auspici dell'associazione "Amiche e amici di Mary Shelley", le lezioni avranno quali relatrici alcune tra le maggiori esperte delle loro opere: Lilla Maria Crisafulli, Elisabetta Marino, Margaret Rose e Carla Sanguineti. Obiettivo del percorso formativo: Ampliare e approfondire la conoscenza del Romanticismo inglese, con un'attenzione particolare



L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

alle opere dei coniugi Shelley. Competenze tecniche e disciplinari attese al termine del percorso: Capacità di analisi e sintesi. Competenze trasversali attese al termine del percorso: Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare: Capacità di esprimere e comprendere punti di vista diversi Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali: Capacità di impegnarsi in processi creativi sia individualmente che collettivamente; Curiosità nei confronti del mondo, apertura per immaginare nuove possibilità

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

· "Ente Pubblico Amministrazione (EPU AMM)

Durata progetto

Annuale

Modalità di valutazione prevista

ENTE: UNIVERSITÀ LUMSA - Digital Education &

Gamification

Favorire lo sviluppo delle competenze digitali attraverso l'apprendimento collaborativo II



Percorsi per le competenze trasversali e per

progetto si propone di favorire la comprensione delle tematiche connesse alla transizione digitale nella formazione, tra le quali: conoscere e utilizzare i tool digitali disponibili per favorire l'apprendimento; approcciare le competenze digitali e la loro importanza per lo sviluppo professionale; comprendere l'importanza della formazione continua come processo abilitativo personale; comprendere le potenzialità e i rischi del digitale per la formazione; approcciare l'utilizzo della Gamification come strumento formativo. In particolare s'intende: Introdurre la teoria della Gamification e le principali applicazioni pratiche; introdurre l'utilizzo del digital storytelling; condividere elementi di game design.

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

"Ente Pubblico Amministrazione (EPU AMM)

Durata progetto

Annuale

Modalità di valutazione prevista

ENTE: UNIVERSITÀ LUMSA - EDITORIA DALLA A ALLA Z

Il progetto vuole far conoscere agli studenti il settore della piccola e media editoria indicando i



Percorsi per le competenze trasversali e per

ruoli specifici delle persone operanti nel settore e le fasi di lavorazione del libro dal momento in cui un documento in formato digitale arriva in casa editrice fino al momento della sua realizzazione/ pubblicazione. Gli studenti avranno la possibilità di conoscere, intervistare e dialogare con personale operante nella casa editrice a vari livelli. Nella parte operativalaboratoriale oltre a consultare materiale relativo alla correzione di bozze e all'editoria in genere, gli alunni collaboreranno fattivamente alla realizzare di un evento editoriale (presentazione di un libro, intervista con un autore) a realizzare i contenuti di una newsletter, a compilare modulistica interna (schede di presentazione libro per sito web, descrizioni sintetiche di libri per pubblicazione su catalogo cartaceo e online, schede di lettura, ecc.) e ad operare anche nelle vesti di 'correttori di bozze' e responsabili di micro-editing di libri che saranno poi dati alle stampe. Obiettivi formativi Scopo del progetto è che i partecipanti acquisiscano conoscenze approfondite riguardo al mondo della piccola e media editoria e comprendano le mansioni specifiche concernenti i singoli ruoli di chi lavora in questo settore: grafico impaginatore, grafico web e creativo per le copertine, correttore di bozze ed editor anche con competenze multilingue (lingua italiana, inglese, spagnola, francese), assistente amministrativo per le pratiche ISBN, SIAE e per le presentazione delle copie d'obbligo

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

"Ente Pubblico Amministrazione (EPU AMM)

Durata progetto

Annuale

Modalità di valutazione prevista

. CAV - RETE ROSA

Il percorso intende dare seguito all'esperienza del flashmob realizzato dagli studenti del liceo artistico in occasione della giornata del 25 novembre, indetta per contrastare la violenza sulle donne. In collaborazione con il centro antiviolenza del comune di Tivoli e l'associazione Rete Rosa sarà allestita una mostra nella quale saranno esposti i vestiti realizzati dagli alunni della sezione A indirizzo Design e le foto e i video realizzati dagli alunni della sezione F, indirizzo Audiovisivo e multimediale. Il percorso prevede inoltre la coprogettazione di incontri e conferenze a tema.

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

"Ente Pubblico Unità Organizzativa (EPU UOR)

Durata progetto

Annuale

Modalità di valutazione prevista

ALT ACADEMY TEATRINSCUOLA CONTEST RECENSIAMO

Il progetto "Teatrinscuola", rivolto ai giovani delle Scuole secondarie di primo e secondo grado, utilizza il Teatro per affrontare e approfondire con gli studenti tematiche di interesse sociale e culturale. Ogni sezione del progetto viene preceduta da un ciclo di Laboratori Preparatori gratuiti per le Scuole, con lo scopo di illustrare le tematiche degli spettacoli. I laboratori sono svolti in maniera completamente interattiva permettendo agli studenti di partecipare in modo attivo e consapevole. Le sezioni si concludono con il contest Recensiamo; dopo aver assistito ad uno o più spettacoli gli studenti dovranno redigere una recensione teatrale. L'obiettivo è quello di lasciare una traccia/voce del singolo su cui riflettere, facendone testimonianza di un pensiero collettivo. Elemento imprescindibile è la salvaguardia del diritto all'inclusione e alla partecipazione: tutte le attività proposte sono fruibili completamente da studenti con disabilità e difficoltà di ogni tipo. per l'anno corrente è stato selezionato lo spettacolo "L'uomo, la bestia e la virtù" di L.Pirandello, rappresentato presso il teatro de' Servi a Roma

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

· null



Durata	progetto
--------	----------

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

. "A SCUOLA CON IL CINEMA" in collaborazione l'Ente LANTERNE MAGICHE - MEDIATECA TOSCANA

Incontri online di teoria e critica del film. Il percorso proposto già nello scorso anno scolastico, ha lo scopo di stimolare gli alunni alla visione di film che saranno successivamente oggetto di critica in incontri dedicati. Verrà proposta la visione di due film concordati con gli stessi alunni.

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

· null

Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

ENTE: COMUNE DI TIVOLI - BIBLIOTECA SCOLASTICA

Percorso in continuità con gli anni scolastici precedenti in collaborazione con il personale della biblioteca comunale. In particolare la formazione iniziale prevede attività di inventariazione e catalogazione secondi il sistema internazionale ISBN; tale formazione è propedeutica all'attività di gestione, catalogazione informatizzata, prestito bibliotecario, promozione della biblioteca scolastica. L'attività è parte integrante del percorso PCTO dell'area inclusione

Modalità

PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

"Ente Pubblico Amministrazione (EPU AMM)

Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

ENTE VAVE: REALIZZAZIONE STAMPE SERIGRAFICHE

su tessuto protettivo per gli agrumi del chiostro di Villa d'Este (ideazione, progetto grafico, stampa serigrafia, decorazione pittorica)

Modalità

· PCTO presso Struttura Ospitante

Soggetti coinvolti

· "Ente Pubblico Amministrazione (EPU AMM)

Durata progetto

· Annuale

Modalità di valutazione prevista

Iniziative di ampliamento dell'offerta formativa

Moduli di orientamento formativo

potenziamento delle competenze europee del 2018

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche
- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità
- sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità,
 della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali
- potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport, e attenzione alla tutela del diritto allo studio degli studenti praticanti attività sportiva agonistica sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media nonché alla



produzione e ai legami con il mondo del lavoro

- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014
- individuazione di percorsi e di sistemi funzionali alla premialità e alla valorizzazione del merito degli alunni e degli studenti
- definizione di un sistema di orientamento.

Risultati attesi

definizione di un sistema di orientamento attraverso le discipline e le altre attività curricolare ed exstracurricolari ,università e PCTO

Destinatari

Gruppi classe Classi aperte verticali

Ri -Qualifichiamo 3[^] ed.

Progetto in cooperazione con le classi del triennio del Liceo Artistico per un miglioramento della zona a verde, degli spazi murali interni ed esterni dell'entrata nel Liceo Artistico nella sede di via S. Agnese.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati



L'OFFERTA FORMATIVAIniziative di ampliamento dell'offerta formativa

- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
- sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità,
 della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
- individuazione di percorsi e di sistemi funzionali alla premialità e alla valorizzazione del merito degli alunni e degli studenti

Risultati attesi

Interventi di un pannello in mosaico sui muri e pareti esterne con maestra e/o mosaicista.

Orientamento Liceo Classico

Progettazione di Open Day, organizzazione di incontri presso le scuole secondarie di primo grado del territorio tiburtino, pubblicizzazione della scuola e Notte nazionale del Liceo Classico.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

definizione di un sistema di orientamento

Risultati attesi

Organizzazione di corsi di alfabetizzazione, mini lezioni dei liceali per alunni della 3^ media, per favorire una conoscenza consapevole del Liceo Classico. Si reputa fondamentale la promozione degli studi classici nel territorio tiburtino, della Valle dell'Aniene e dei monti circostanti Tivoli, fino al confine con il Comune di Roma.

Orientamento Liceo Artistico

Progettazione di Open Day, organizzazione di incontri presso le scuole secondarie di primo grado del territorio tiburtino, pubblicizzazione della scuola.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

definizione di un sistema di orientamento

Risultati attesi

Mini lezioni dei liceali per alunni della 3[^] media, per favorire una conoscenza consapevole del Liceo Artistico. Si reputa fondamentale la promozione degli studi artistici nel territorio tiburtino, della Valle dell'Aniene e dei monti circostanti Tivoli, fino al confine con il Comune di Roma.

Voci di donne - Flash mob

Seconda edizione, organizzato in occasione della giornata per l'eliminazione della violenza contro le donne.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità



potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio

Risultati attesi

.

Scuola-teatro-beni culturali XXIV ed.

In continuità con gli altri anni. Il progetto è finalizzato ad un percorso di ricerca e collegamento tra contenuti disciplinari, linguaggio teatrale e Beni culturali presenti nel territorio tiburtino.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio

Risultati attesi

In continuità con tale percorso si prevede la messa in scena di un grande classico della letteratura italiana oppure di quella latina e greca, nella suggestiva cornice del teatro all'interno del Santuario di Ercole Vincitore o all'interno di un bene culturale di Tivoli che sarà aperto all'utenza dell'Istituto (docenti alunni, famiglie del territorio). Si realizzerà uno spettacolo teatrale in un sito del patrimonio archeologico tiburtino, massimo 30 alunni.

Laboratorio di arte e mestieri

Il progetto nasce dalle specificità del nostro istituto, sia per le risorse umane che per quelle materiali (tutti gli strumenti dei laboratori) proponendo di migliorare l'espressività degli studenti, permettendo loro di sperimentare nuove forme artistiche e consolidando l'esperienza in via di formazione. Inoltre il percorso potrebbe essere utilizzato come strumento di attività formativa per i percorsi di alternaza scuola-lavoro.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio

Risultati attesi

Corso di Logica

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche



- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
- definizione di un sistema di orientamento.

Risultati attesi

Corso incisione e serigrafia su carta

Il progetto ha come finalità l'ampliamento delle conoscenze tecniche e artistiche, non presenti nei piani didattici dell'Istituto, ma che fanno parte delle materie di base nell'Accademia delle Belle Arti, dando così agli allievi che intendessero proseguire gli studi artistici, delle basi considerevoli nelle suddette tecniche.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
- definizione di un sistema di orientamento

Risultati attesi

Alfabetizzazione e notte nazionale LC

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
- definizione di un sistema di orientamento

Risultati attesi

Progetto Genius Loci: tradizioni, valori, memoria storica

Gli studenti coinvolti si occuperanno della ricerca dei luoghi della memoria delle varie città, degli usi e costumi ,della storia ,delle espressività artistiche architettoniche e letterarie, di tutto ciò -in sintesi-che è parte della memoria e della cultura viva della città. Le ricerche confluiranno nella compilazione di schede, traduzioni di fonti antiche, raccolta di materiale fotografico e grafico, interviste, che potranno in seguito essere inserite in una pubblicazione.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati



L'OFFERTA FORMATIVAIniziative di ampliamento dell'offerta formativa

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
- definizione di un sistema di orientamento.

Risultati attesi

Realizzazione di un Laboratorio esperienziale.

Annali del liceo Classico XXXVII edizione.

Perpetuare una tradizione.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

 individuazione di percorsi e di sistemi funzionali alla premialità e alla valorizzazione del merito degli alunni e degli studenti

Risultati attesi

Motivare gli alunni alla produzione letteraria ,giornalistica e saggistica.

Incontri con autore

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio

Risultati attesi

Laboratorio di ceramica

Il progetto si propone di dare a tutti gli studenti dell'I.I.S. una formazione artigianale nel campo delle ceramiche percorrendo tutte le fasi della lavorazione e modellazione della creta e delle tecniche di cottura e smaltimento delle ceramiche.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
- potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
- definizione di un sistema di orientamento

Risultati attesi

Modellazione e realizzazione di prodotti ceramici.

Bullismo e Cyberbullimo: responsabilità di una battaglia condivisa

Si vuole attuare una campagna di sensibilizzazione e formazione sulla tematica del bullismo e del Cyberbullismo che coinvolga l'intera comunità scolastica e che preveda il coinvolgimento dei docenti della scuola, degli studenti e delle famiglie con la collaborazione del Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Tivoli e l'ausilio della Polizia Postale tramite il coinvolgimento del locale Commissariato di Polizia di Tivoli. L'intervento progettuale proposto verte su quattro incontri formativi a cui saranno legate una serie di attività da realizzare dagli studenti. Obiettivo della scuola sarà inoltre quello di inserire la trattazione della tematica nel curriculo d'istituto dell'Educazione Civica in modo da rendere il suo approfondimento oggetto di studio.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

Risultati attesi

Riduzione del fenomeno.

Attività previste per favorire la Transizione ecologica e culturale



Attività previste in relazione al PNSD



Valutazione degli apprendimenti



Azioni della Scuola per l'inclusione scolastica

Analisi del contesto per realizzare l'inclusione scolastica

Punti di forza

Il Liceo Artistico da decenni è sensibile alle problematiche degli alunni diversamente abili per i quali annualmente realizza molte attività per favorire l'inclusione degli studenti con disabilità nel gruppo dei pari oltre ad essere progettati e realizzati percorsi formativi che facilitano la loro integrazione nella realtà non scolastica. La scuola poi ha un Gruppo di Lavoro per l'Inclusione composto da docenti curriculari, di sostegno, genitori e alunni. Compito del GLI e di redigere il Piano Annuale di Inclusione (PAI) che contiene le indicazioni per la realizzazione di una didattica inclusiva. Per raggiungere un'integrazione scolastica il corpo docente specializzato lavora costantemente attraverso contatti periodici con la famiglia, con la scuola di provenienza e con il servizio medicoriabilitativo. Il gruppo GLH si riunisce periodicamente più volte nell'arco dell'anno per cercare momenti di progettazione condivisa. Il dialogo costante e la condivisione degli obiettivi da parte della famiglia sono ritenuti elementi fondamentali per la riuscita del 'Progetto di vita'. Queste attività riescono a favorire l'inclusione degli studenti con disabilità Gli insegnanti di sostegno utilizzano metodologie che favoriscono una didattica inclusiva e il raggiungimento degli obiettivi definiti nei Piani Educativi Individualizzati. Vengono redatti i Piani Didattici Personalizzati per alunni BES.

Punti di debolezza

La sede del Liceo Artistico in Via Sant'Agnese è situata in un ex edificio industriale riconvertito in edificio scolastico, anche se, ci sono state opere di adeguamento dell'ambiente scolastico con l'abbattimento delle barriere architettoniche. Comunque l'edifico presenta ancora delle problematiche residue.

Composizione del gruppo di lavoro per l'inclusione (GLI):

Dirigente scolastico Docenti curricolari Docenti di sostegno Personale ATA Specialisti ASL Famiglie

Definizione dei progetti individuali

Processo di definizione dei Piani Educativi Individualizzati (PEI)

Incontri con i genitori all'inizio dell'anno scolastico, incontri ponte con il Consiglio di classe uscente per gli alunni del primo anno, accoglienza dei nuovi iscritti, presa visione delle certificazioni e condivisione nei Consigli di classe. Nel terzo anno la procedura si reitera.

Soggetti coinvolti nella definizione dei PEI

Consiglio di classe, GLO, genitori, ASL, docenti di sostegno, assistenti specialistici, assistenti alla comunicazione.

Modalità di coinvolgimento delle famiglie

Ruolo della famiglia



Alla famiglia viene richiesta (anche sotto la forma dell'intervista) la documentazione e l'informazione generale sulla problematica.

Modalità di rapporto scuola-famiglia

- Informazione-formazione su genitorialità e psicopedagogia dell'età evolutiva
- · Incontri con il GLO

Risorse professionali interne coinvolte

Docenti di sostegno	Partecipazione a GLI
Docenti di sostegno	Rapporti con famiglie
Docenti di sostegno	Attività individualizzate e di piccolo gruppo
Docenti di sostegno	Attività laboratoriali integrate (classi aperte, laboratori, ecc.)
Docenti di sostegno	GLI (funzione strumentale per l'area dell'integrazione)
Docenti curriculari (Coordinatori di classe e simili)	Partecipazione a GLI
Docenti curriculari (Coordinatori di classe e simili)	Rapporti con famiglie
Docenti curriculari (Coordinatori di classe e	Tutoraggio alunni



simili)	
Docenti curriculari (Coordinatori di classe e simili)	Coinvolgimento docenti di potenziamento
Assistente Educativo Culturale (AEC)	Attività individualizzate e di piccolo gruppo
Assistente Educativo Culturale (AEC)	Attività laboratoriali integrate (classi aperte, laboratori protetti, ecc.)
Assistenti alla comunicazione	Attività individualizzate e di piccolo gruppo
Assistenti alla comunicazione	Attività laboratoriali integrate (classi aperte, laboratori protetti, ecc.)
Personale ATA	Assistenza alunni disabili

Rapporti con soggetti esterni

Unità di valutazione multidisciplinare	Analisi del profilo di funzionamento per la definizione del Progetto individuale
Unità di valutazione multidisciplinare	Procedure condivise di intervento sulla disabilità
Unità di valutazione multidisciplinare	Procedure condivise di intervento su disagio e simili

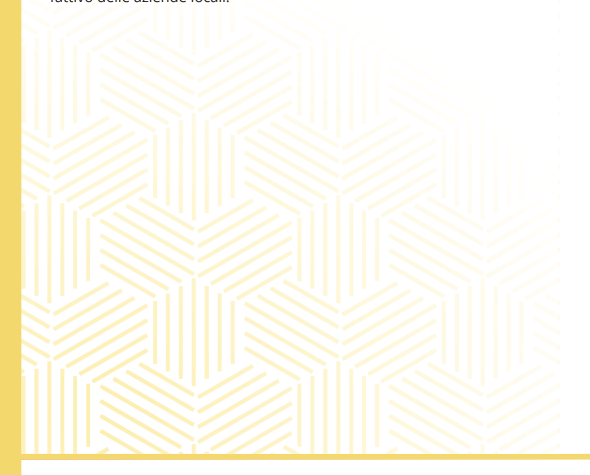
Valutazione, continuità e orientamento

Criteri e modalità per la valutazione

La valutazione è strettamente legata al percorso individuale di ogni singolo alunno. I docenti di sostegno durante l'anno concordano con i colleghi curricolari le verifiche nel rispetto delle esigenze educativo-didattiche di ogni alunno. La valutazione potrà essere in linea con quella della classe (per obiettivi minimi - saperi essenziali) con contenuti semplificati o differenziata sia per obiettivi che per contenuti.

Continuità e strategie di orientamento formativo e lavorativo

Vengono realizzate attività di orientamento finalizzate alla scelta del percorso formativo successivo (orientamento in uscita), che coinvolgono in parte le realtà formative del territorio, anche attraverso proficui incontri con il tessuto produttivo e professionale territoriale. In particolare l'Istituto personalizza i PCTO per rispondere ai diversi bisogni educativi speciali attraverso itinerari formativi anche di natura pratico-teorica, tenendo conto anche della proficua collaborazione dell'ASL territoriale e della disponibilità di organismi di respiro internazionale come il FAI e del contributo fattivo delle aziende locali.





Organizzazione

- 3 Aspetti generali
- 4 Modello organizzativo
- 11 Organizzazione Uffici e modalità di rapporto con l'utenza
- **12** Reti e Convenzioni attivate
- **13** Piano di formazione del personale docente
- 14 Piano di formazione del personale ATA



Aspetti generali

Modello organizzativo

PERIODO DIDATTICO: Quadrimestri

Figure e funzioni organizzative

Collaboratore del DS	Il Dirigente Scolastico ha individuato e nominato due docenti collaboratori ed un coordinamento, con la funzione prioritaria di coordinare le attività organizzative dei due plessi ed indirizzi di studio.	2
Funzione strumentale	-Inclusione -Innovazione -Orientamento -PCTO.	3
Capodipartimento	Italianistica (biennio) e Italiano (triennio), Lingue straniere (inglese), Antichistica (biennio-triennio), Matematica-Fisica-Scienze-Chimica, Storia dell'Arte, Artistica, Scienze motorie, Storia- Filosofia-Religione-Materia alternativa, Inclusione-Sostegno.	9
Responsabile di plesso	coordina il plesso in assenza del primo e secondo collaboratore	1
Animatore digitale	Si occupa del sito, gestendone la grafica e i contenuti, profila il personale e gli alunni in ingresso per l'accesso alla piattaforma g-suite.	1
Team digitale	-Supporto ai docenti nell'utilizzo delle didattiche innovative; -Formazione; -Supporto nella didattica innovativa.	4
Coordinatore	Cura il curricolo d'istituto e affianca il docente	1



dell'educazione civica	durante le ore di educazione civica che riguardano la cittadinanza e la costituzione.	
Docente tutor	Supporta gli studenti nella crescita personale e scolastica, fornendo aiuto nel creare un E- Portfolio personale, che comprende il percorso di studi effettuato e le competenze personali acquisite, nell'ottica delle prospettive future.	13
Docente orientatore	Hail compito di gestire e integrare i dati territoriali e nazionali e le informazioni a disposizione con quelli specifici raccolti nei differenti contesti territoriali ed economici e di metterli a disposizione delle famiglie e dei docenti tutor.	1
Coordinatore attività ASL	Condivide il progetto di PCTO con l'Ente di riferimento, assiste e guida gli studenti del PCTO verificando il corretto svolgimento dei percorsi, gestisce le relazioni con il contesto.	2
Coordinatori di classe	- Punto di riferimento del consiglio di classe, degli studenti e delle famiglie; - Coordina le attività del consiglio di classe, curandone la documentazione Mette in comunicazione i membri del CdC, la DS e le famiglie qualora se ne ravvisi la necessità.	41
Referente bullismo	Segnala le modifiche necessarie in relazione al cambiamento delle situazioni, integra il patto di corresponsabilità educativa alla luce della nuova normativa, interviene nei casi di bullismo e cyberbullismo insieme al DS, ai docenti ed alle famiglie degli alunni coinvolti, è affiancato da un gruppo di lavoro composto da 3 persone.	1
Commissione inclusione	Organizza l'inclusione nei suoi aspetti pratici legati al raccordo tra gli orari di assistenza specialistica, CAA e l'orario delle lezioni.	3



	Coordina i rapporti tra le famiglie, la ASL e la scuola.	
GLI - Gruppo di lavoro per l'inclusione	Organizzano l'inclusione nei suoi aspetti pratici ed educativi e partecipano al GLO di istituto.	3
NIV	Il Nucleo Interno di Valutazione o NIV è composto tra 3 docenti e dal DS. Dopo l'analisi dei dati a disposizione il NIV provvede alla stesura del RAV e di conseguenza della rendicontazione sociale, da cui si sviluppano il Piano Triennale per l'Offerta Formativa o PTOF e al suo interno il PDM (piano di miglioramento).	3
Commissione sostegno	Affianca la figura strumentale per l'inclusione nell'organizzazione dell'inclusione scolastica.	3
Commissione viaggi	Si occupa dei bandi con le agenzie di viaggio e trasporto che organizzano uscite didattiche e viaggi di istruzione.	2
Responsabile INVALSI	Monitira i dati di anno in anno e realizza resoconti grafici per individuare aree e strategie d'intervento.	1

Modalità di utilizzo organico dell'autonomia

Scuola secondaria di secondo grado - Classe di concorso	Attività realizzata	N. unità attive
A002 - DESIGN DEI METALLI, DELL'OREFICERIA, DELLE PIETRE DURE E DELLE GEMME	Attività di insegnamento, progettazione e organizzazione. Impiegato in attività di: • Insegnamento	2



Scuola secondaria di secondo grado - Classe di concorso	Attività realizzata	N. unità attive
	OrganizzazioneProgettazione	
A007 - DISCIPLINE AUDIOVISIVE	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa Impiegato in attività di: • Insegnamento • Progettazione	1
A008 - DISCIPLINE GEOMETRICHE, ARCHITETTURA, DESIGN D'ARREDAMENTO E SCENOTECNICA	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento e organizzazione della scuola. impegnato nell'insegnamento e nel potenziamento e nella progettazione Impiegato in attività di: • Insegnamento • Organizzazione • Progettazione • Coordinamento	2
A009 - DISCIPLINE GRAFICHE, PITTORICHE E SCENOGRAFICHE	Attività curricolare ed potenziamento dell'offerta formativa. Impiegato in attività di: • Insegnamento • Potenziamento	3
A010 - DISCIPLINE GRAFICO-PUBBLICITARIE	Attività di insegnamento ed potenziamento dell'offerta formativa Impiegato in attività di:	4



Scuola secondaria di secondo grado - Classe di concorso	Attività realizzata	N. unità attive
	InsegnamentoPotenziamento	
A011 - DISCIPLINE LETTERARIE E LATINO	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento. Impiegato in attività di: • Insegnamento • Progettazione • Coordinamento	3
A012 - DISCIPLINE LETTERARIE NEGLI ISTITUTI DI ISTRUZIONE SECONDARIA DI II GRADO	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento. Impiegato in attività di: • Insegnamento • Progettazione • Coordinamento	6
A013 - DISCIPLINE LETTERARIE, LATINO E GRECO	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento e organizzazione della scuola. Impiegato in attività di: • Insegnamento • Organizzazione • Coordinamento	12
A014 - DISCIPLINE PLASTICHE, SCULTOREE E SCENOPLASTICHE	Attività di insegnamento, potenziamento e organizzazione della scuola. Impiegato in attività di: • Insegnamento	2



Scuola secondaria di secondo grado - Classe di concorso	Attività realizzata	N. unità attive
	PotenziamentoOrganizzazione	
A019 - FILOSOFIA E STORIA	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento e organizzazione della scuola. Impiegato in attività di: • Insegnamento • Potenziamento • Organizzazione • Progettazione	7
A027 - MATEMATICA E FISICA	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento. Impiegato in attività di: Insegnamento Potenziamento Organizzazione Coordinamento	9
A046 - SCIENZE GIURIDICO-ECONOMICHE	Assegnata comne figura di potenziamento sarà impiegata come coordinatore di educazione civica e insegnamento nelle classi Impiegato in attività di: • Insegnamento • Coordinamento	1
A048 - SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE NEGLI ISTITUTI DI ISTRUZIONE	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento. Impiegato in attività di:	4



Scuola secondaria di secondo grado - Classe di concorso	Attività realizzata	N. unità attive
SECONDARIA DI II GRADO	InsegnamentoProgettazioneCoordinamento	
A050 - SCIENZE NATURALI, CHIMICHE E BIOLOGICHE	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento. Impiegato in attività di: • Insegnamento • Progettazione • Coordinamento	4
A054 - STORIA DELL'ARTE	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento. Impiegato in attività di: • Insegnamento • Progettazione • Coordinamento	4
AB24 - LINGUE E CULTURE STRANIERE NEGLI ISTITUTI DI ISTRUZIONE DI II GRADO (INGLESE)	Insegnamento ed ampliamento dell'offerta formativa, attività di coordinamento e organizzazione della scuola. Impiegato in attività di: • Insegnamento • Potenziamento • Organizzazione • Progettazione	9
ADSL - SOSTEGNO NELLA SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO - LAUREATI	Attività integrative di sostegno mirate all'inclusione degli studenti con disabilità, attività di coordinamento e organizzazione della scuola.	18

Organizzazione Uffici e modalità di rapporto con l'utenza

Organizzazione uffici amministrativi

Direttore dei servizi generali e amministrativi Organizza autonomamente l'attività del personale ATA nell'ambito delle direttive del Dirigente Scolastico; è affiancato da 6 unità in organico di fatto.

Servizi attivati per la dematerializzazione dell'attività amministrativa

Registro online

Pagelle on line

Modulistica da sito scolastico

Sito suddiviso in circolari, avvisi e notizie, accessibile alle famiglie e con area riservata per i docenti. https://www.liceoadriano.edu.it/

Reti e Convenzioni attivate

Denominazione della rete: RETI PER L'INDIRIZZO CLASSICO ED ARTISTICO

Azioni realizzate/da realizzare

- · Formazione del personale
- · Attività amministrative

Risorse condivise

· Risorse professionali

Soggetti Coinvolti

· Altre scuole

Altri soggetti

Ruolo assunto dalla scuola

nella rete:

Partner rete di scopo

Approfondimento:

L'Istituto ha aderito alla rete di Ambito, costituita da tutte le scuole statali dell'ambito 13 (Tivoli, Guidonia Montecelio, Cerreto Laziale, Palombara Sabina, Vicovaro, Olevano Romano, Marcellina, Montorio Romano, Montelibretti, Arsoli, Castel Madama, Subiaco).

L'Istituto fa parte anche della Rete Nazionale dei Licei Classici e dei Licei Artistici ed è in fase di completamento l'adesione alla rete dei licei artistici.

Piano di formazione del personale docente

Titolo attività di formazione: TRANSIZIONE DIGITALE

La linea di investimento 2.1"didattica digitale integrata e formazione continua dei docenti e del personale scolastico per la transizione digitale" prevede percorsi di formazione sulla transizione digitale, erogati in presenza, in forma on line o ibrida, in coerenza con i quadri di riferimento europei per le competenze DigCompEdu e DigComp2.2, con rilascio di specifica attestazione. Prevede inoltre Laboratori di formazione sul campo, cicli di incontri di tutoraggio, mentoring, coaching, supervisione, job shadowing, affiancamento all'utilizzo efficace delle tecnologie didattiche e delle metodologie didattiche innovative connesse, in contesti didattici reali o simulati all'interno di setting di apprendimento innovativi, anche in coerenza con la linea di investimento "scuola 4.0", con rilascio finale di specifica attestazione. Tali incontri sono esclusivamente in presenza.

Collegamento con le priorità del PNF docenti	Competenze digitali e nuovi ambienti di apprendimento
Destinatari	Docenti impegnati nella realizzazione delle innovazioni
Formazione di Scuola/Rete	Attività proposta dalla singola scuola

Piano di formazione del personale ATA

Approfondimento

Sono in progettazione corsi di formazione sulla sicurezza per tutto il personale scolastico.