



Le attività in corso curriculari ed extra-curriculari dell'a.s. 2023-24 ..

Lo sviluppo delle competenze personali ..

PROGETTI DI AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

AMBITO	PROGETTI
INTERNAZIONALIZZAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> • Stage linguistico • ERASMUS • Corso Cambridge • Certificazioni lingua inglese • Mobilità studentesca
VALORIZZAZIONE DELLE ECCELLENZE	<ul style="list-style-type: none"> • Olimpiadi di italiano, fisica, astronomia, <i>problem solving</i>, matematica • Partecipazione a concorsi
EDUCAZIONE ALLA LETTURA	<ul style="list-style-type: none"> • Incontro con l'autore • Finestre sul Novecento • Pomeriggi in biblioteca • Il quotidiano in classe • La biblioteca di Babele • I bibliotecari dell'Einstein
EDUCAZIONE ALLA LETTURA	<ul style="list-style-type: none"> • Il filo di Arianna • Io leggo perché. Patto per la lettura
AREA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA	<ul style="list-style-type: none"> • Io e la scienza • Premio Asimov • Progetto Lauree scientifiche • Corso di preparazione ai test universitari
FILOSOFIA	<ul style="list-style-type: none"> • Romanae disputationes • PATHS per parole
ALTRI LINGUAGGI	<ul style="list-style-type: none"> • Coro a scuola

AMBITO	PROGETTI
INCLUSIONE e CONTRASTO DISPERSIONE SCOLASTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Azioni per alunni con bisogni educativi speciali (PEI e PDP) • Corsi di recupero • Sportello didattico • Attività di contrasto al bullismo
SCIENZE MOTORIE	<ul style="list-style-type: none"> • Campionati studenteschi • «Chi sono io» presso CPO di Formia
CITTADINANZA ATTIVA	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Idearium</i> – Portiamo a casa le idee • Futuro plurale – Avviso nazionale Piano delle arti • Progetto BLSD



CLASSI TERZE

	Percorso di PCTO	Ente esterno
III A	B-Corp School -Progetto di Educazione ambientale- Percorso di imprenditorialità sostenibile	Invento Innovation Lab Collaborazione con il FAI e con l'Università Degli Studi dell'Aquila DICEA
III B	“Esplorare la Scienza”	UniTe Università degli studi di Teramo Facoltà di Biotecnologie
III C	“Staminali, Nanotecnologie e Medicina rigenerativa: un futuro promettente”	UniTe Università Degli Studi di Teramo Facoltà di Biotecnologie
III D	“Esplorare la Scienza”	Università Degli Studi di Teramo Facoltà di Biotecnologie
III E	Percorso di Crittografia	Università degli Studi di L'Aquila – DISIM

	Percorso di PCTO	Ente esterno
III F	Progetto SAI Sistema Accoglienza Integrazione	Medihospes Cooperativa Sociale Onlus
III G	"Staminali, Nanotecnologie e Medicina rigenerativa: un futuro promettente"	UniTe Università Degli Studi di Teramo Facoltà di Biotecnologie
III H	Chatgpt e Costituzione	UniTe Università Degli Studi di Teramo
III I	B-Corp School-Progetto di Educazione ambientale - Percorso di imprenditorialità sostenibile	Invento Innovation Lab Collaborazione con il FAI e con l'Università Degli Studi dell'Aquila DICEA
III L	"MAXXI ARTWORK" – ArTravel Design	MAXXI L'Aquila
III M	B-Corp School-Percorso di imprenditorialità sostenibile	Invento Innovation Lab

CLASSI QUARTE

	Percorso di PCTO	Ente esterno
IV A	Arte e Scienza	DISIM UNIVAQ Università degli Studi dell'Aquila – DISIM Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica -
IV B	"Alla scoperta del MAXXI"	MAXXI L'Aquila
IV C	MITIGAction	I.N.G.V. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
IV D	"Tutela e Benessere animale"	UniTE Università Degli Studi di Teramo
IV E	MITIGAction	I.N.G.V. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
IV F	Percorso di Informatica	DISIM UNIVAQ Università degli Studi dell'Aquila – DISIM Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica -Premio Asimov
IV G	Paesaggio-Ambiente-Urbanizzazione	Università de L'Aquila -DICEA- Dipartimento di ingegneria Civile, Edile, Architettura e Ambientale FAI
IV H	Tutela e Benessere animale	UniTE Università Degli Studi di Teramo, in collaborazione con l'Istituto zooprofilattico di Teramo
IV I	Paesaggio-Ambiente-Urbanizzazione	Università dell'Aquila – DICEA- Dipartimento di ingegneria Civile, Edile, Architettura e Ambientale FAI
IV L	B-Corp School - Progetto di Educazione ambientale - Percorso di imprenditorialità sostenibile	Invento Innovation Lab

CLASSI QUINTE

	Percorso di PCTO	Ente esterno
V A	A.A.A. "Ambiente - Architettura _ Arte: viaggio nel territorio"	Università de L'Aquila - Dipartimento di ingegneria Civile, Edile, Architettura e Ambientale DICEA FAI
V B	Service Learning: opportunità di servizio nella nostra città	Centro Servizi Volontariato (CSV) TE
V C	Service Learning: opportunità di servizio nella nostra città	Centro Servizi Volontariato (CSV) TE
V D	Didattica dell'Astrofisica con i Ricercatori dell'Osservatorio Astronomico d'Abruzzo	I.N.A.F. Osservatorio Astronomico d'Abruzzo
V E	ArcheoTeramo: Teramo antica in digitale	GiService-Comunicazione Digitale / Università di Teramo - Scienze Della Comunicazione
V F	Educazione ambientale "Gocce di sostenibilità"	Educazione digitale
V G	A.A.A. "Ambiente - Architettura _ Arte: viaggio nel territorio"	Università de L'Aquila - Dipartimento di ingegneria Civile, Edile, Architettura e Ambientale DICEA FAI
V H	Aspetti fisiologici, nutrizionali, e normativi nella pratica sportiva.	CONI Abruzzo
V I	"Energia, Ambiente, Rifiuti e Alimentazione"	UniTe Università Degli Studi di Teramo
V L	Imprenditorialità e nuove competenze digitali	Fondazione Mondo Digitale
V M	"La sostenibilità sulla bocca di tutti" Dalla terra alla tavola in un'azienda locale	Mastr'Andrè - Azienda del territorio

PIANO DELL'ORIENTAMENTO DI ISTITUTO MODULI UNIVERSITARI PNRR UNIVERSITA' DI TERAMO

	Come ci parlano le immagini? Corso introduttivo ai media visuali
	Sostenibilità delle filiere ortofrutticole
	Al di là dell'occhio umano: animali al microscopio
	Affettività e sentimenti tra realtà e finzione scenica
	La Blue growth e i molluschi bivalvi come modello didattico
	Staminali, Nanotecnologie e Medicina Rigenerativa (percorso già attivato)
	Il metodo scientifico
	La tutela dei diritti e delle libertà fondamentali davanti alla Corte Europea dei diritti dell'uomo

	Falsi, copie, repliche: la diagnostica artistica come strumento per comprendere le tecniche e la cronologia dei Beni Culturali
	Energia, ambiente, rifiuti e alimentazione (calendario già definito. Inizio lunedì 22 gennaio 2024)
	Crisi climatica e transizione ecologica: quale ruolo per il diritto?
	Università e scuola un ponte per l'inclusione e la prevenzione dell'illegalità
	La Costituzione economica
	Vaccini: che fare?

GSSI - Gran Sasso Science Institute - L'Aquila

	Orientamento attivo nella transizione scuola-Università sulle tematiche Tempo, Spazio e Sostenibilità
--	--

Liceo Musicale Braga - Teramo

	Modus musica per l'orientamento
--	--

Prospetto di riferimento delle OTTO COMPETENZE CHIAVE EUROPEE)

1. Competenza alfabetica funzionale
2. Competenza multilinguistica
3. Competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria
4. Competenza digitale
5. Competenza personale, sociale e capacità di imparare ad imparare
6. Competenza in materia di cittadinanza
7. Competenza imprenditoriale
8. Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali

