

DELIBERAZIONI DELLA SEDUTA N° 07

del Consiglio di Istituto del Triennio 24/27

DELIBERE DAL N° 58 AL N° 60

VISTI gli atti,

SI PUBBLICANO

le deliberazioni della seduta n° 07 del 30 ottobre 2025 del Consiglio di Istituto, triennio 24/27.

Consiglieri presenti:

COMPONENTE	RUOLO	PRESENTE/ASSENTE
Mataloni Cristiana	Rappresentante dei genitori	Assente
Nardi Valentina	Rappresentante dei genitori	Assente
Serafini Francesco	Rappresentante dei genitori	Assente
Sisti Rita	Rappresentante dei genitori	Presente
Calcabrini Olimpia	Rappresentante degli studenti	Presente
Fakhri Mohamed Taha	Rappresentante degli studenti	Presente
Formentini Costanza	Rappresentante degli studenti	Presente
Guzzini Filippo	Rappresentante degli studenti	Presente
Lofiego Annamaria	Rappresentante personale A.T.A.	Presente
Stortoni Marika	Rappresentante personale A.T.A.	Presente
Anconetani Sara	Rappresentante dei docenti	Presente
Brizi Michele	Rappresentante dei docenti	Presente
Ciarmatori Alessia	Rappresentante dei docenti	Presente
Cingolani Gabriele	Rappresentante dei docenti	Presente
Lampis Michaela	Rappresentante dei docenti	Presente
Mariani Caterina	Rappresentante dei docenti	Presente

Scattolini Alessandra	Rappresentante dei docenti	Assente
Serafini Andrea	Rappresentante dei docenti	Presente
Bracalente Ermanno	Dirigente Scolastico	Presente

Numerazione e oggetto delle delibere:

- 58) lettura ed approvazione del verbale della seduta precedente;
- 59) approvazione progetti del PTOF;
- 60) lettura e approvazione del verbale della seduta odierna.

Deliberazioni:

N° delibera	Il Consiglio di Istituto delibera (estratto dal verbale)							U/M
58	... di rinviare alla prossima convocazione l'approvazione del verbale della seduta del 24 settembre 2025 alla luce di alcune osservazioni inviate dal genitore XXXXX XXXXX, assente per motivi lavorativi.							U
59	... l'approvazione dei progetti del Piano dell'Offerta Formativa 25/26 indicati nell'elenco sottostante.							U
	N°	TITOLO DEL PROGETTO	INDIRIZZI LICEALI	DESTINATARI	BREVE DESCRIZIONE	COLLEGAMENTI CON IL TERRITORIO	PERIODO DI ATTUAZIONE	
	1	"Premio Leopardi": fase d'Istituto e fase Regionale	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Tutte le classi quinte della scuola	Il progetto si inserisce in una tradizione di iniziative per docenti e studenti, finalizzate ad approfondire la conoscenza di Leopardi e realizzate in collaborazione con il Cnsl di Recanati, l'UniMc e in sinergia con il Liceo "G. Cesare" di Roma. Attività: Fase di Istituto e Prova selettiva; 4 videoconferenze con esperti; fase Regionale; Premiazione Fase Regionale e di Istituto	Comune di Recanati, CNSL, Università di Macerata, Liceo "G. Cesare" di Roma, BCC	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile	

2	1 + 1 non sempre fa 2...: la "magia" della traduzione	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Tutte le classi del plesso di Palazzo Venieri; le classi del biennio del plesso di via Aldo Moro; docenti interessati	Il progetto intende offrire una conoscenza di base del concetto di traduzione, affrontando temi come, ad esempio: l'evoluzione del concetto di traduzione nel tempo; come funziona la comunicazione; il concetto di interpretazione; gli strumenti da usare in una traduzione; i diversi approcci traduttivi in base alle diverse tipologie di testi e ai diversi motivi per cui si traduce.		Novembre, Dicembre, Gennaio
3	Adotta l'Autore & Videopoesia - Itinerari di poesia contemporanea	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Classi seconde	Itinerari di lettura e laboratori di poesia contemporanea connessi con le attività previste per il festival di poesia La Punta della Lingua con l'intento di fornire agli insegnanti strumenti utili per un approccio laboratoriale nello studio del testo poetico e di avvicinare i giovani alla poesia, offrendo loro la possibilità di entrare a diretto contatto con il fare poetico e con gli autori, elaborando testi poetici o creando una videopoesia ispirata alle opere di poeti contemporanei.	Liceo Galilei di Ancona, Festival "La punta della lingua"	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio, Giugno
4	ALI PER VOLARE	Scienze Umane	3H, 3I, 3O, 4H E 4I	INDICATA NELLA SCHEDA	ASSOCIAZIONE ACLI "DON MILANI" DI RECANATI	Novembre
5	Apprendisti Ciceroni Giornate Fai d'Autunno 2025 e Giornate Fai di Primavera 2026	Classico	3A-3B-4A-5A	Il progetto prevede la partecipazione agli eventi nazionali "Giornate Fai d'Autunno 2025" e "Giornate Fai di Primavera 2026". Gli studenti, come Apprendisti Ciceroni, svolgeranno principalmente l'attività di guide ai beni Fai o ad altri siti di interesse culturale.	Fai, Istituzioni culturali, Comune di Recanati, Comuni limitrofi	Settembre, Ottobre, Febbraio, Marzo

6	<p>Auf Entdeckungsreise in Recanati: Kultur und neue Freundschaften. (Alla scoperta di Recanati: Cultura e nuove amicizie)</p>	Linguistico	1F/1G (gruppo che studia la lingua tedesca), 2F, 3F (gruppo che studia la lingua tedesca)	<p>La città di Porto Recanati è gemellata da oltre 30 anni con Kronberg im Taunus e l'associazione tedesca che cura il gemellaggio ha organizzato un corso di italiano presso la scuola Altkönigschule, che si concluderà con un viaggio a Porto Recanati. In questa occasione i ragazzi incontreranno alcuni alunni del nostro liceo, con i quali svolgeranno alcune attività in Aula Magna per conoscersi, inoltre gli alunni italiani presenteranno loro la nostra scuola e la città di Recanati.</p>	Associazione "Amici di Kronberg" di Porto Recanati, comune di Recanati.	Maggio
7	<p>BenEssere a Scuola</p>	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	ogni classe può richiedere l'attivazione di un servizio da parte dello psicologo scolastico	<p>Il progetto prevede attività di prevenzione primaria finalizzate alla promozione del benessere e alla prevenzione del disagio mediante interventi di natura psicologica, educativa e formativa rivolta a tutte le componenti della comunità scolastica e mediante il servizio di Sportello di Ascolto. Il progetto intende anche coordinare altre attività realizzate in collaborazione con associazioni e cooperative sociali del territorio.</p>	<p>Regione Marche, Dipartimento per le Politiche Antidroga (DPA), Dipartimento Dipendenze patologiche AST Macerata, Cooperative Sociali (PARS di Civitanova)</p>	<p>Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio</p>
8	<p>Biblioteca Digitale Leopardiana a Lettura espressiva delle "Operette morali"</p>	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Classi quarte e quinte di tutto l'Istituto	<p>Laboratorio di lettura espressiva delle Operette morali finalizzato alla implementazione della "Biblioteca Digitale Leopardiana" con la registrazione finale di file audio (30 ore di attività laboratoriale da realizzare con un esperto esterno, dott.ssa Veronica Buscarini, e tutor interno, Paolo Rebichini; finanziamento POC/Piano Estate)</p> <p>progetto da realizzare con i</p>	<p>Centro Nazionale di Studi Leopardiani e Cattedra Leopardiana di Macerata</p>	<p>Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo</p>

				fondi POC/Piano estate)		
9	Campionato Nazionale delle Lingue presso l'Università di Urbino	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico o Sociale	Classi quinte	Il Campionato Nazionale delle Lingue è un'esperienza rivolta alle studentesse e agli studenti iscritti all'ultimo anno delle Scuole secondarie di secondo grado. Rappresenta un momento qualificante che rafforza i rapporti tra scuola e Università attraverso un proficuo scambio di risorse intellettuali e culturali per la diffusione, la promozione e la valorizzazione dell'apprendimento e dell'insegnamento delle lingue e culture moderne.	Università Di Urbino	Novembre, Dicembre, Gennaio
10	Certificazione DELF	Classico, Scientifico, Linguistico	2G-3F-4F-3A-3D	Come da indicazione del DS, il corso verrà pagato tramite POC (in sostituzione alla precedente scheda allegata)		Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile
11	CERTIFICAZIONE LINGUISTICA DI LINGUA SPAGNOLA (POC)	Linguistico, Economico o Sociale	Triennio Liceo Linguistico e Triennio Liceo Economico Sociale	Il progetto concerne sia la preparazione agli esami di Certificazione Linguistica DELE A2/B1 e DELE B2 sia l'iscrizione presso il centro d'esame CSAL di Ancona (Università Politecnica delle Marche)	Università Politecnica delle Marche (Ancona)	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo
12	Certificazione linguistica Goethe Zertifikat B1 e B2	Linguistico	4F, 5G	Il progetto consiste nell'organizzazione di corsi di preparazione dei ragazzi all'esame di certificazione linguistica Goethe Zertifikat B1 e B2. I corsi verranno tenuti dalla professoressa Gattari Daniela.	ACIT-Macerata associazione culturale italo-tedesca di Macerata	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo

	13	Certificazioni Lingua Inglese PET-FCE	Linguistico	Classe seconde e triennio di tutti gli indirizzi del liceo	Il progetto concerne la preparazione agli esami di Certificazione Cambridge PET-FCE e l'organizzazione e lo svolgimento degli esami stessi presso la sede di Via A.Moro del nostro liceo. Le attività di insegnamento si svolgeranno in orario pomeridiano (da novembre 2025 a marzo 2026). Tutte le attività di non insegnamento (coordinamento, monitoraggio, assistenza) si svolgeranno al di fuori dell'orario di servizio.	Università degli Studi di Camerino (Centro Cambridge)	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo	
	14	Cinema, emozione, inclusione.	Scienze Umane	4 I, 4H, 4S	Il progetto prevede la visione del film "Tutto il mio folle amore" a cura dell'associazione BLUINFINITO, la quale opera nel campo dell'autismo. Loro si occuperanno della visione del film e di condurre poi con gli studenti un breve cineforum argomentativo. L'iniziativa mira a sensibilizzare gli studenti sui temi della diversità, dell'inclusione e delle relazioni familiari, promuovendo empatia e consapevolezza attraverso il linguaggio del cinema e la testimonianza diretta.	Associazione BLUINFINITO, Recanati.	Marzo	

15	CompitaMarche_Il Canone dei diritti. Percorsi letterari e principi costituzionali	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Docenti e Classi di tutti gli indirizzi	Il Progetto è un corso di formazione docenti e di ricerca-azione organizzato dalla Rete CompitaMarche (32 scuole sia di Istruzione Secondaria di Primo Grado che di Secondo Grado) con l'obiettivo di una revisione della didattica dell'insegnamento dell'Italiano, nell'ottica di una didattica per competenze, di una maggiore presenza della contemporaneità e di una metodologia interdisciplinare	Ufficio Scolastico Regionale, Comune di Recanati, Regione Marche, Provincia di Macerata, Centro Nazionale di Studi Leopardiani, Rete CompitaMarche, Università degli Studi di Macerata, Università degli Studi di Urbino	Settembre, Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio, Giugno
16	Coperte di lana per senza dimora	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	tutti gli indirizzi fino ad un massimo di 15 persone	Da ottobre 2025 a dicembre realizzazione, insieme al gruppo formatosi durante le giornate culturali, Coperte fatte a mano per l'associazione Sheep Italia da donare a persone senza dimora a dicembre.	associazione culturale "G.Galantara" di Montelupone, insegnati in pensione	Ottobre, Novembre, Dicembre
17	Didattica Stem	Scientifico, Scienze Applicate	Secondo, Terzo, Quarto, Quinto	Il progetto si articola in diversi incontri durante i quali il team docenti elabora strategie per promuovere e potenziare l'uso dei laboratori di fisica, di informatica, di robotica e di scienze attraverso l'uso di strumenti tecnologici innovativi. L'obiettivo è progettare attività didattiche che permettano un apprendimento di tematiche scientifiche moderne in un clima stimolante e	Università di Camerino, Talent	Settembre, Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio

				creativo. Il progetto è inoltre in collaborazione con il Piano dell'orientamento dell'Università di Camerino		
18	Difesa personale FIJLKAM Loreto.	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Tutti gli studenti e corpo docente, Ata, interessati al progetto.	Sistema efficace di AUTODIFESA proposto da FIJLKAM - JUDO, LOTTA, KARATE, ARTI MARZIALI, a favore soprattutto delle donne.	Associazioni sportive	Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio
19	English For You - Finanziato dalla Regione Marche - PR Marche - FSE + 2021/27 Asse Giovani OS. 4.f (5) English for you - Campo di intervento 149 - Avviso pubblico biennale per la presentazione di percorsi "English for you" destinati ad incrementare le competenze linguistiche degli studenti di istruzione secondaria di II grado (IV e V anno) - Annualità 2025, 2026 e 2027.	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Classi quarte e quinte	I corsi "English 4U" sono finalizzati all'apprendimento della lingua inglese e al conseguimento delle certificazioni linguistiche (C1) rilasciate da enti certificatori riconosciuti dal Miur, con possibilità di mobilità all'estero per n.3 settimane in un Paese anglofono (Irlanda, Regno Unito, Malta). I singoli corsi prevedono classi formate da 15 studenti ed eventuali 5 uditori ciascuna, per un numero di ore pari a 80 per classe, compreso l'esame di certificazione.	Scuole di partenariato - Regione Marche - USR - Associazioni culturali -	Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio, Giugno, Luglio

20	GIOCHI E INCONTRI SCIENTIFICI I	Scientifico, Scienze Applicate	tutte le classi con qualche differenza a seconda del tipo di gara	Organizzare le olimpiadi scientifiche e in alcuni casi tenere dei corsi per affrontarle nel migliore dei modi		Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio
21	IL LES PER LA PACE	Economico Sociale	tutto l'indirizzo LES	Contatti e scambi con gli studenti del Colegio Bilingue di san Ramon in Costa Rica sul "Manifesto per rendere la guerra un tabù" - Realizzazione di un video con entrambe le scuole per esporre il manifesto - Organizzazione di un evento in cui il progetto viene reso pubblico e portato a conoscenza del Consolato Italiano in Costa Rica e dell'Ambasciata Costaricense in Italia	Comune di Recanati, associazioni orientate ad attività volte alla pace	Ottobre, Novembre, Dicembre
22	Il Quotidiano in Classe	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Tutte le classi	<ul style="list-style-type: none"> - Promuovere la lettura dei quotidiani - Avere maggiore consapevolezza dei problemi del mondo contemporaneo - Promuovere un atteggiamento di analisi critica dei processi informativi - Educare alla cittadinanza ed alfabetizzazione digitale - Conoscere struttura e contenuti dei quotidiani - Saper comprendere ed analizzare criticamente un articolo nelle sue diverse tipologie - Conoscere le principali questioni del mondo contemporaneo - Saper strutturare e produrre articoli cartacei e digitali 		Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio

	23	Imparare il rispetto attraverso le arti marziali: il "reishiki" nell'aikido	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico o Sociale	Tutti gli studenti di entrambi i plessi; tutti i docenti interessati	Il progetto intende favorire la pratica del rispetto (delle regole, delle persone, degli ambienti) attraverso l'etichetta (intesa come norme di comportamento) delle arti marziali, nello specifico dell'aikido; si partirà da concetti teorici (il progetto può vedersi come un approfondimento dell'analoga proposta fatta in alcune classi per Educazione Civica), che però verranno messi in pratica attraverso alcune pratiche di comportamento e ad alcuni semplici esercizi di base dell'aikido.	ASD Takemusu Aikido Recanati	Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile	
	24	Incontro all'Altro	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico o Sociale	Tutte le classi	Il progetto si compone di varie iniziative che mirano alla formazione umana e culturale degli alunni aiutandoli a crescere nella solidarietà e nell'apertura all'altro in tutte le sue espressioni.	Vedi scheda progetto	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile	

25	Incontro con l'autore Leonhard Thoma	Linguistico	2F, 3F (alunni che studiano la lingua tedesca), 4F	Leonhard Thoma è uno scrittore tedesco specializzato nell'ambito del tedesco come lingua straniera. L'autore terrà tre laboratori, uno in 2F, uno in 3F con i ragazzi che studiano la lingua tedesca e uno in 4F, in cui leggerà una selezione delle sue Kurzgeschichten (storie brevi) adatte al livello di competenza degli studenti, coinvolgendoli con efficace mimica e gestualità nell'attività didattica. Alle fase di lettura seguirà una fase produttiva.		Febbraio
26	Inglese all'Istituto Comprensivo Badaloni	Linguistico	2 allieve della classe 4G	Scuola di inglese all'I.C. Nicola Badaloni. Impegno settimanale 1,5 ore. Valido PCTO	Rapporti con altre scuole.	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio
27	Introduzione e alla Storia del Cinema	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	classi quinte di tutti gli indirizzi	Fornire ai partecipanti un panorama della storia del cinema soprattutto europeo e statunitense (con occasionali aperture alle altre zone del mondo) dalle origini ai nostri giorni. Il progetto prevede 15 incontri di 2 ore ciascuno da svolgere il mercoledì dalle 14,00 alle 15,45 in un'aula della sede di via Aldo Moro.		Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile
28	Italiano L2	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Alunni stranieri di tutti gli indirizzi (biennio e triennio)	Sviluppare l'integrazione degli alunni non italofoni all'interno della scuola fornendo e/o favorendo l'acquisizione degli strumenti linguistici e culturali adeguati per il successo scolastico		Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio

29	La Certificazione standard delle competenze digitali - ICDL Full Standard	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Tutte le classi	Il progetto prevede lo svolgimento di corsi per la preparazione degli studenti in tutti i 7 moduli della certificazione delle competenze digitali ICDL Full Standard, l'organizzazione delle sessioni d'esame nel Test Center del nostro Liceo, l'acquisto e l'assegnazione delle Skills Card (necessarie per gli esami) e la consegna degli attestati finali ICDL.		Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio
30	LABORATORIO DI SCIENZE	Classico	2A - 3B - 3A	Attività di laboratorio di chimica e biologia (ex- curvatura BIOCHIMICA)		Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio
31	Laboratorio Musicale	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Studenti interessati di tutte le classi che suonano uno strumento o svolgono corsi di canto	Organizzazione di interventi musicali durante l'anno scolastico; happening finale per tutti gli alunni dell'Istituto che studiano musica; approfondimenti pomeridiani su tematiche musicali	Comune di Recanati, Civica Scuola di Musica "B. Gigli" di Recanati	Settembre, Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio
32	LABORATORIO SULLE IDENTITÀ	Scienze Umane, Economico Sociale	1H, 1I, 1O, 1S	INDICATA NELLA SCHEDA		Gennaio
33	Leggéro leggerò	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Tutte le classi dell'Istituto	Il progetto mira a racciordare tra loro iniziative di promozione della lettura e della scrittura letteraria e ad accogliere ulteriori analoghe proposte degne di attenzione. I percorsi finora realizzati hanno visto un significativo numero di partecipanti e sono stati ben accolti sia dagli studenti che dalle loro famiglie.	Comune di Recanati, in collaborazione con l'I.S.R.E.C, Istituto Storico della Resistenza e dell'età contemporanea di Macerata; Associazione degli Italianisti - sez. didattica; casa editrice ELI;	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio

34	Libroterapia: il valore del rispetto	Scienze Umane	classi terze e quarte	Il progetto di libroterapia approfondirà il tema del rispetto interpersonale in relazione al fenomeno in costante aumento della violenza di genere, attraverso la lettura mensile di libri selezionati e assegnati agli studenti partecipanti dallo psicologo e libroterapeuta ed attraverso la successiva rielaborazione in gruppo di quanto emerso da tale lettura.		Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio
35	Myco-Innovation Lab	Scienze Applicate	3L, 3M, 3R	Tale progetto didattico, che prende forma dalla collaborazione tra i dipartimenti di Scienze Naturali e Informatica, ha lo scopo di investigare l'efficienza di fertilizzanti innovativi di natura simbiotica nella crescita delle piante. Grazie ad azioni di monitoraggio integrato biologico e digitale, verranno simulate situazioni di variazione delle condizioni ambientali (come modello dei cambiamenti climatici), in modo tale da verificare come le piante riescano ad adattarsi.		Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo
36	Olimpiadi della Danza	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Tutti gli studenti	Gruppo danza che unisce diverse metodologie di lavoro e di stili. I docenti sono coadiuvati da coreografa esterna Sig.ra Beccacece Arianna, al quarto anno di collaborazione.	Altre Associazioni Sportive e Culturali	Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio

37	OLIMPIADI DELLA FILOSOFIA	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Il triennio di tutto l'istituto	Sono le Olimpiadi Nazionali della Filosofia organizzate dall'USR Marche, dal Ministero dell'Istruzione e del Merito e dalla Società filosofica italiana sotto l'alto patronato della Presidenza della Repubblica	USR Marche e Società Filosofica Italiana Sezione Marche	Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile
38	ORIENTAMENTO IN INGRESSO 25/26	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Ragazzi delle classi terze della Scuola secondaria di Primo Grado	Il progetto consiste in una serie di attività in presenza, volte a presentare la Scuola ai ragazzi che frequentano la classe terza (e/o seconda) della Scuola Secondaria di 1° grado e alle loro famiglie.		Settembre, Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio
39	Orientamento in Laboratorio		Classi delle scuole secondarie di primo grado	Per poter realizzare attività laboratoriali con gli studenti delle scuole secondarie di primo grado e non pesare nel bilancio dell'Istituto proponiamo di utilizzare le ore a completamento di cattedra delle docenti di Scienze Frugis e Galassi, entrambe con orario di cattedra pari a 17+1. Le ore dedicate rientreranno nel Progetto Orientamento e saranno regolarmente rendicontate.		Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo

	40	Piano Lauree Scientifiche e Fisica	Scientifico, Scienze Applicate	Classi quinte	<p>Il progetto propone sfida a squadre attraverso le discipline STEM agli studenti delle classi quinte del Liceo Scientifico e Scienze Applicate. Il percorso didattico interdisciplinare prevede dieci incontri, della durata di circa due ore ciascuno, in orario extracurricolare. Gli studenti, si sfideranno in una serie di esperimenti di fisica, elettronica, robotica, crittografia, logica che prevede anche la realizzazione di un breve video divulgativo su una tematica scientifica.</p>	Università di Camerino, Talent S.r.l. (azienda di robotica educativa)	Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo	
	41	Programma ABE (Amgen Biotech Experience)	Scienze Applicate	3M-3R-3L	<p>Il progetto si propone di introdurre le biotecnologie nella scuola con un approccio laboratoriale investigativo. Le attività sperimentali si realizzeranno nelle ore di regolare lezione e prevederanno esperienze legate ai meccanismi di base dell'ingegneria genetica, dell'espressione di proteine eterologhe e della medicina di precisione. Per le classi terze il Progetto rientra nei Percorsi di Orientamento.</p>	UNICAM-ANISN (Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali) Università Federico II di Napoli	Giugno	

42	Public Speaking Club	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	Triennio di tutto l'istituto	Il Public Speaking Club in lingua inglese offre agli studenti un'opportunità unica di crescita personale, promuovendo la costruzione dell'autostima e potenziando le abilità di ascolto attivo e articolazione del pensiero. Immergendosi nelle tecniche di oratoria, acquisiscono competenze trasversali preziose sia in ambito accademico che professionale, vincendo la paura di parlare in pubblico, superando l'ansia da palcoscenico.	associazioni: Oracy Lab (Osimo); Strutture culturali (Teatro); Associazioni: Rotary Club (Recanati)	Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo
43	Radiodramma	Linguistico	2F liceo linguistico	Realizzazione di un radiodramma in tedesco a partire dalla fiaba dei fratelli Grimm "Die Bremer Stadtmusikanten".	No	Novembre, Dicembre, Gennaio
44	Riconoscimento di merito sociale in memoria di "Roberta Pigini", "un premio all'eccellenza umana"	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	tutte le classi del liceo	La "Fondazione ROBY, in collaborazione con il nostro Liceo e con il patrocinio del Comune di Recanati, istituisce un riconoscimento annuale" attraverso il conferimento di borse di studio destinate a premiare valori come altruismo, inclusione, solidarietà, tutela delle diversità, cittadinanza responsabile e attiva di studenti e studentesse del nostro istituto.	Enti territoriali (Comune, Provincia, ASL): Patrocinio del Comune di Recanati Aziende: Pigini Calzature Associazioni: Fondazione Roby Altre istituzioni scolastiche: Strutture culturali (biblioteche, musei, istituti di ricerca):	Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio

45	Scuola OLIFSIS ER Marche	Scientifico, Scienze Applicate	Classi terze e quarte	Gli studenti con ottimo profitto nelle materie scientifiche e buoni risultati nelle gare scientifiche avranno la possibilità di partecipare ad una Scuola di eccellenza promossa dall'associazione Fisica e Scuola, che avrà lo scopo di preparare gli studenti per le Olimpiadi Italiane della Fisica, e si svolgerà nella prima metà di settembre 2026	Associazione Fisica e Scuola, Fondazione Giuseppe Occhialini di Fossombrone	Settembre, Maggio
46	Soggiorno linguistico Spagna	Linguistico, Economico o Sociale	3F-4G-4S	Le classi in oggetto svolgono un soggiorno studio di una settimana in Spagna con la finalità di potenziare le conoscenze e competenze linguistiche e culturali relative alla seconda/terza lingua straniera curricolare		Febbraio, Marzo, Aprile
47	Soggiorno Studio in un paese di lingua inglese: Salisbury (UK)	Linguistico	Classi 2F e 2G del Liceo Linguistico	Il progetto riguarda l'organizzazione e lo svolgimento di un soggiorno studio in un paese di lingua inglese (durata 7 giorni/6 notti) per gli alunni e le alunne delle classi seconde del Liceo Linguistico nel periodo di Aprile 2026.		Aprile
48	Stage in Francia	Linguistico	3G	Tramite tale stage (6 giorni, 5 notti – viaggio in aereo per Parigi o in pullman per Nizza), gli alunni, oltre a scoprire la bellezza artistico-culturale dei luoghi visitati, avranno l'opportunità di mettere in pratica, consolidare e migliorare le proprie competenze linguistiche sia durante il soggiorno in famiglia che grazie al corso di lingua. NB Il mese indicato potrebbe variare nel caso di		Aprile

				offerte più vantaggiose a fine marzo o maggio (previa compatibilità con le date del Public Speaking).		
49	Talk macht Schule Concorso PCTO per un approccio comunicativo nell'insegnamento	Linguistico	4F	Si tratta di un percorso per le competenze trasversali e per l'orientamento 10 ore di PCTO. Le alunne/alunni scelgono un tema tratto dalla quotidianità e lo presentano come ospiti di un programma televisivo di intrattenimento. Diversamente dal dibattito, il talk ha un carattere più informale e non si propone di discutere posizioni controverse, ma piuttosto di presentare opinioni ed esperienze personali.		Novembre, Dicembre, Gennaio
50	Theater auf Deutsch!	Linguistico	4F, 5G (ragazzi che studiano la lingua tedesca)	La compagnia teatrale Uni-Bühne Gernersheim farà uno spettacolo teatrale in tedesco presso l'Aula Magna dell'I.I.S. "Gentili" di Macerata sulle "Operette Morali" di G. Leopardi. Lo spettacolo avrà la durata di un'ora.		Marzo
51	TOLC TEST UNIVERSITARI	Classico, Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Scienze Umane, Economico Sociale	IL TRIENNIO DI TUTTO L'ISTITUTO	Il progetto serve a preparare gli studenti/esse per i TOLC di accesso alle facoltà universitarie a numero chiuso	Università Politecnica delle Marche - Associazione Test Busters Sezione di Ancona	Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo

	52	Viaggio nella Fisica del CERN	Scientifico , Scienze Applicate	Le classi quarte del Liceo Scientifico e Scienze Applicate	Organizzazione presso il Liceo "G. Leopardi" di due conferenze in preparazione del viaggio d'istruzione delle classi quarte del Liceo Scientifico e Scienze Applicate, che prevede la visita al Centro Europeo per la Ricerca Nucleare (CERN) di Ginevra 1) Le forze e le particelle fondamentali - prof. Euro Sampaolesi 2) La fisica degli acceleratori di particelle - Prof. Alessandro Saltarelli (UNICAM)	Il progetto prevede una conferenza tenuta da un docente dell'Università di Camerino	Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile	
	53	VOLONTARIAMENTE	Scienze Umane, Economico o Sociale	3S - 3Q - 3I - 3O - 3H	Il progetto propone agli studenti i valori del dono, della gratuità e della condivisione, promuove la partecipazione alla comunità locale attraverso la conoscenza delle associazioni di volontariato del territorio e l'impegno personale. Vuole inoltre favorire il protagonismo dei giovani nella creazione di un clima solidale e cooperativo nei loro contesti di vita.	CSV MARCHE	Febbraio, Marzo	
	54	VOLONTARIATO IN CARCERE	Scienze Umane, Economico o Sociale	5H, 5I, 5S, 5Q	INDICATA NELLA SCHEDA		Gennaio	
60	... favorevole all'approvazione del verbale della presente seduta.							U

U=Unanimità / M=Maggioranza

Data: 30 ottobre 2025

IL SEGRETARIO: f.to Sara Anconetani

IL PRESIDENTE: f.to dott.ssa Rita Sisti

Il Presidente _____

il Segretario _____

ATTESTATO DI CONFORMITÀ

Si attesta che l'estratto riportato è conforme al testo verbalizzato.

Avverso una o più delle presenti deliberazioni è ammesso reclamo al Consiglio di istituto da parte di chiunque vi abbia interesse entro il quindicesimo giorno dalla pubblicazione all'albo della scuola. Decorso tale termine la deliberazione diviene definitiva e può essere impugnata esclusivamente con ricorso giurisdizionale al TAR competente o con ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente nel termine di 60 e di 120 giorni.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(prof. Ermanno Bracalente)

Documento Informatico Firmato Digitalmente
sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i e norme collegate
