Protocollo 0009031/2025 del 24/11/2025

ISTITUTO COMPRENSIVO SANDRO PERTINI



via Emilia Romagna, 290 - 41056 Savignano sul Panaro (MO)
tel. 059.730804 - mail moic81400e@istruzione.it moic81400e@pec.istruzione.it
one C.F. 80013950367 - C.M. MOIC81400E
www.icsavignano.edu.it



Alle famiglie degli alunni della Scuola secondaria di primo grado
P.c. al personale del Plesso e al DSGA

OGGETTO: OFFICINE GRAZIOSI – ISCRIZIONI

Gentili famiglie, anche quest'anno l'Istituto intende attivare le "Officine Graziosi", attività pomeridiane di miglioramento dell'offerta formativa, da tempo tratto distintivo della Scuola secondaria di primo grado "Graziosi". Si tratta di proposte extrascolastiche organizzate in orario pomeridiano, strutturate secondo un approccio di tipo laboratoriale e centrate non tanto sulle conoscenze, quanto sull'esperienza e la socializzazione.

Le attività saranno gratuite per le famiglie, essendo in capo al Progetto ministeriale "Piano Estate 2025-26".

Sarà possibile scegliere tra i laboratori di seguito descritti:

PROGETTAZIONE DI VIDEOGAME

Il percorso mira a sviluppare competenze digitali e creative attraverso la progettazione pratica di videogiochi e ambienti immersivi, con l'integrazione di strumenti innovativi basati sull'Intelligenza Artificiale. Durante le 30 ore previste, gli studenti impareranno a creare semplici giochi arcade utilizzando la programmazione visuale, esploreranno i principi fondamentali del Game & Level Design e si cimenteranno nella realizzazione di esperienze in 3D tramite Meta Horizon Worlds. L'utilizzo dell'IA sarà introdotto in modo semplice e intuitivo per stimolare la creatività nella progettazione narrativa, nella generazione di elementi grafici e nella produzione di musiche ed effetti sonori. Il percorso culminerà in un'esperienza immersiva con l'utilizzo di visori di realtà virtuale. Grazie ad un approccio pratico e interattivo, i ragazzi acquisiranno non solo competenze tecniche, ma svilupperanno anche capacità critiche, collaborative e creative, diventando così giovani creatori consapevoli di contenuti digitali avanzati.

DAL DISEGNO TRADIZIONALE AL CAD

L'obiettivo del progetto, che si focalizza sul Disegno Tecnico, è avvicinare gli alunni e le alunne a un nuovo linguaggio grafico, con cui entrano in contatto fin dal primo anno della Scuola secondaria di primo grado. Il disegno tecnico rappresenta una disciplina fondamentale, in quanto stimola la logica spaziale e sviluppa la capacità di visualizzare oggetti tridimensionali. Attraverso lo studio e la pratica, gli studenti imparano a leggere, comprendere e interpretare disegni tecnici anche complessi, acquisendo precisione, metodo e rigore. Questo percorso aiuta a ragionare in modo logico e strutturato, sviluppando competenze fondamentali ancor prima di passare all'utilizzo degli strumenti digitali. L'obiettivo non è solo quello di trasmettere abilità esecutive, ma di formare menti critiche e creative, capaci di affrontare e risolvere problemi progettuali in modo consapevole. In questa prospettiva, il progetto promuove anche l'integrazione delle tecnologie digitali, introducendo il software CAD, con l'intento di avvicinare gli studenti al mondo professionale e industriale in modo graduale e concreto.

WEB-RADIO E PODCAST

Il progetto nasce con l'obiettivo di avvicinare gli studenti al mondo della comunicazione digitale, attraverso la realizzazione di podcast e trasmissioni radiofoniche. L'iniziativa intende sviluppare competenze comunicative, digitali e creative, stimolando gli alunni a esprimere le proprie idee, raccontare storie e approfondire tematiche scolastiche

ISTITUTO COMPRENSIVO SANDRO PERTINI



via Emilia Romagna, 290 - 41056 Savignano sul Panaro (MO)
tel. 059.730804 - mail moic81400e@istruzione.it moic81400e@pec.istruzione.it
one C.F. 80013950367 - C.M. MOIC81400E

www.icsavignano.edu.it



o di interesse personale in forma orale, con un approccio ludico e laboratoriale. Il percorso si propone di guidare gli studenti alla scoperta della scrittura creativa applicata ai testi parlati, imparando a costruire scalette, interviste, rubriche e racconti, e a trasformarli in episodi audio pronti per la diffusione su piattaforme digitali sicure. Accanto alla componente linguistica, gli studenti acquisiranno competenze tecniche relative alla registrazione, all'uso del microfono, al montaggio audio e all'inserimento di effetti sonori o musiche di sottofondo. La metodologia adottata prevede attività collaborative e pratiche, con lavori di gruppo che favoriscono la cooperazione, la pianificazione e la capacità di problem solving. Gli studenti potranno così vivere in prima persona tutte le fasi della produzione di un podcast o di una trasmissione radio: dalla progettazione dei contenuti, alla registrazione, fino alla post-produzione e alla condivisione finale.

Le attività si svolgeranno in orario pomeridiano, dalle 14:00 alle 16:00, nella giornata del martedì. Verranno attivate a partire dal 13 gennaio e proseguiranno fino ad aprile/maggio, per complessivi 15 incontri di 2 ore ciascuno.

Il pranzo al sacco verrà consumato nei locali della scuola sotto la supervisione dei docenti. Non è previsto il trasporto al termine delle attività.

L'iscrizione deve essere formalizzata compilando il modulo allegato alla presente e consegnandolo ai docenti di classe entro il 2 dicembre.

Savignano sul Panaro, 24/11/2025

La Dirigente Scolastica Marta Esposito

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993

ISTITUTO COMPRENSIVO SANDRO PERTINI



via Emilia Romagna, 290 - 41056 Savignano sul Panaro (MO) tel. 059.730804 - mail moic81400e@istruzione.it moic81400e@pec.istruzione.it C.F. 80013950367 - C.M. MOIC81400E

www.icsavignano.edu.it



DOMANDA DI ISCRIZIONE AI LABORATORI POMERIDIANI DELLE OFFICINE GRAZIOSI

II/La sottoscritto/a	nato\a a	
provildomiciliato\a a		
in Vian.	tel	
e-mail		
E		
II/La sottoscritto/a	nato/a a	
provildomiciliato/a a		
in Via	_ n tel	
e-mail		
Genitori dell'alunno/a	_ nato/a a	
provildomiciliato/a a		
in Via n n.		
Cod. fiscale		
frequentante nell' A.S. 2025/2026 la classe	_	
CHIEDONO di iscrivere il/la proprio/a figlio/a ai l	aboratori pomeridiani delle (Officine Graziosi che si
svolgeranno a partire da gennaio 2026. Si impegnar	no inoltre a far frequentare il/l	a proprio/a figlio/a con
costanza ed impegno, consapevoli che per l'amminist	razione il progetto ha un impatt	o notevole sia in termini
di costi che di gestione.		
Specificare il laboratorio scelto barrando la casella co	rrispondente:	
PROGETTAZIONE DI VIDEOGAMES		
DAL DISEGNO TRADIZIONALE AL CAD		
WEB RADIO E PODCAST		
Luogo e data,		
Firme*		

ISTITUTO COMPRENSIVO SANDRO PERTINI



via Emilia Romagna, 290 - 41056 Savignano sul Panaro (MO)
tel. 059.730804 - mail moic81400e@istruzione.it moic81400e@pec.istruzione.it
one
C.F. 80013950367 - C.M. MOIC81400E
www.icsavignano.edu.it



Ai sensi dell'art. 13 del D. L.vo 196/03, e successivo GDPR 679/2016 i sottoscritti autorizzano l'istituto all'utilizzo ed al trattamento dei dati personali quali dichiarati per le finalità istituzionali, la pubblicizzazione del corso e la pubblicazione sul sito web.

Luogo e data,	 	-	
Firme*			

^{*} In caso di firma di un solo genitore/tutore/affidatario: "II/La sottoscritto/a, conformemente alle disposizioni in materia di autocertificazione e consapevole delle conseguenze amministrative e penali per chi rilasci dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, ai sensi del DPR 445/2000, dichiara di aver rilasciato la predetta autorizzazione in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale di cui agli art. 316, 337 ter e 337 quater del codice civile, che richiedono il consenso di entrambi i genitori."