



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

Istituto Magistrale Statale "A. Cairoli"

Liceo Linguistico – Liceo delle Scienze Umane-Liceo Economico Sociale – Liceo Musicale

C.so Mazzini, 7 - 27100 Pavia

Tel. 0382 24794 - Fax 0382 302098

email:pvpm01000a@istruzione.it - pvpm01000a@pec.istruzione.it

UNI EN ISO 9001:2015



SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO



DOCENTE/FORMATORE Camillo Ricci

AREA n° 3	Competenze digitali e nuovi ambiti di apprendimento – livello base	
TITOLO CORSO	Fare didattica attiva nella classe digitale	
DESTINATARI	Docenti scuola secondaria di primo e secondo grado	
CONTENUTI		CALENDARIO
1. Introduzione teorica sulle competenze digitali e i nuovi ambiti di apprendimento. Introduzione teorica sul valore formativo della didattica digitale multimediale, sia in fase di fruizione (<i>decodifica</i>) che di creazione (<i>codifica</i>). Conoscenza dello spazio di archiviazione della piattaforma Google Classroom.		1^ Incontro: 03/04/2019 dalle 15.00 alle 18.00
2. Conoscenza dello spazio di archiviazione e condivisione "Google Drive". Uso comunicativo e didattico dei "Documenti", "Fogli di lavoro" e "Presentazioni" Google. Attività di laboratorio con i docenti corsisti che aprono un account Google e creano/condividono documenti, fogli di lavoro e presentazioni.		2^ Incontro: 17/04/2019 dalle 15.00 alle 18.00
3. Uso dei "Fogli di lavoro" di Excel; esercitazioni pratiche. Conoscenza della piattaforma Google Classroom per la creazione di una classe digitale, al fine della collaborazione, organizzazione, condivisione e accesso ai compiti degli studenti. Come creare, iscriversi, gestire un gruppo-classe, comunicare, allegare file/link. Come assegnare un compito ed effettuare un sondaggio. Come creare, assegnare, leggere e valutare un QUIZ.		3^ Incontro: 08/05/2019 dalle 15.00 alle 18.00
4. Attività di laboratorio con i docenti corsisti che si iscrivono a Classroom (sia come "docenti" che come "studenti"), creano una classe e condividono/assegnano materiali di lavoro. Uso di Google Drive: creare file di testo, condividere files, assegnare permessi ai documenti, ecc.		4^ Incontro: 22/05/2019 dalle 15.00 alle 18.00
5. Conoscenza di alcuni strumenti per la creazione di presentazioni multimediali on-line: <i>Digital Storyletting</i> ("narrazioni" realizzate con strumenti digitali). Attività di laboratorio con i docenti corsisti impiegando la piattaforma.		5^ Incontro: 29/05/2019 dalle 15.00 alle 18.00
COMPETENZE IN USCITA	Al termine del corso i docenti corsisti sono in grado di: - definire una progettazione didattica supportata dalle tecnologie digitali attenta sia agli aspetti di macro sia a quelli di micro-progettazione, scegliendo le strategie didattiche più adeguate con attenzione agli aspetti di valutazione delle competenze in generale e digitali in	

	particolare; - progettare dinamiche di conduzione delle lezioni interattive che mettono in grado gli studenti di mettere in campo e valorizzare le proprie potenzialità
OUTPUT PRODOTTO	Creare con l'ausilio di una applicazione web lezioni/esercitazioni/verifiche interattive per una UdA relativa alla propria disciplina da impiegare nella classe interattiva.

PAVIA, 02/03/2019