



53° Distretto Scolastico – 84014 Nocera Inferiore

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Guglielmo Marconi"

Via Atzori, 174 (Ufficio del Dirigente Scolastico)
Via Atzori, 174 (Uffici Amministrativi - Aule Triennio)
Corso Vittorio Emanuele, 241 (Laboratori Triennio)
Via De Curtis, 30 (Aule e Laboratori Biennio)

tel. 0815174171 fax: 081927918
tel. 0815174171 fax: 081927918
tel. 0815175677 fax: 0815170902

Email: SAIS04100T@istruzione.it
Pec: SAIS04100T@pec.istruzione.it
URL: www.itimarconinocera.org
Codice fiscale: 94000420656

Ai Docenti
Ai Genitori
Agli Alunni

Al Direttore S.G.A.
All'Albo – Sito web

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "G. MARCONI"-NOCERA INFERIORE
Prot. 0001764 del 12/03/2021
(Entrata)

Circolare N. 50

Oggetto: Calendario del corso di formazione "PROGETTO DIGITAL VIDEOMAKER"

Si comunica il calendario del corso "Progetto Digital Videomaker", previsto nell'ambito del PTOF, il cui percorso di formazione della durata di 12 ore per ogni classe è rivolto agli alunni di III, IV e V di informatica in orario curriculare.

Questa attività ha subito negli anni una totale e radicale trasformazione portando il tecnico operatore video all'utilizzo sempre più spinto di nuove tecnologie non solo hardware ma spessissimo anche software.

Oggi il videomaker deve essere in grado non solo di progettare un video creativo che sia anche adatto alle nuove piattaforme social web, ma deve essere in grado di utilizzare strumenti quali il computer per attività di post-produzione (montaggio, color correction) ma anche per attività di trasmissione video in streaming utilizzando le diverse piattaforme e protocolli oggi disponibili.

Le lezioni saranno in gran parte indirizzate ad esercitazioni pratiche; saranno messe a disposizione tutte le attrezzature tecniche ed i software per le esercitazioni; se le condizioni lo permetteranno, sarà possibile fare visite ad un vero set cinematografico ed agli studi di una emittente televisiva regionale dove saranno eseguite esercitazioni su una vera regia televisiva.

Tutti i CdC di classe del triennio di Informatica hanno aderito al progetto nominando due Tutor come referenti di classe ed, in particolare, il docente teorico della disciplina Informatica e il docente ITP del laboratorio di Informatica che cureranno la curvatura curriculare in quanto il corso verrà sviluppato, in tutte le classi, durante le ore di Informatica.

Il corso verrà condotto dall'esperto esterno di Informatica **dott. Cicco Roberto**. Il programma del corso è allegato alla presente comunicazione.

Tutor del corso:

Corso E proff. Silvestri Benito – Corvino Aniello
Corso F proff. Falcone Ferdinando – Iannone Pasquale (per le classi 3F, 5F)
proff. Falcone Ferdinando – Scala Alfonso (per la classe 4F)
Corso G proff. Ferrazzano Gelsomina – Scala Alfonso

Referente del corso e PCTO : prof. Mario Lamberti.

Nocera Inferiore,

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Alessandro Ferraiuolo
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/199

CALENDARIO: PROGETTO DIGITAL VIDEOMAKER

Attrezzature utilizzate: Camera professionale Panasonic UX180, regia portatile blackmagic, mirrorles sony alfa 7III, registratore audio da campo zoom f8n.

Software: Adobe Premiere, After effects, Edius.

ORA --->	1	2	3	4	5	6	7	8
GIO 18/03		4E		3F				
VEN 19/03	3G	5F		5E				
LUN 22/03		5G		4F				
MAR 23/03				3E				
MER 24/03				4G				
GIO 25/03		4E		3F				
VEN 26/03	3G	5F	5F		5E			
LUN 29/03		5G		4F	4F			
MAR 23/03				3E				
MER 24/03				4G				
GIO 25/03	4E	4E		3F	3F			
VEN 26/03	3G	3G	5F		5E	5E		
LUN 29/03	5G	5G		4F	4F			
MAR 30/03				3E	3E			
MER 31/03				4G	4G			
LUN 12/04			4F	4F		5G	5G	
MAR 13/04		3E	3E					
VEN 16/04		3G	3G	5E	5E		5F	5F
MER 21/04				4G	4G			
GIO 22/04		3F	3F		4E	4E		
LUN 26/04			4F	4F		5G	5G	
MAR 27/04		3E	3E					
VEN 30/04		3G	3G	5E	5E		5F	5F
MER 05/05				4G	4G	4G		
GIO 06/05		3F	3F		4E	4E		
LUN 10/05			4F	4F		5G	5G	
MAR 11/05		3E	3E					
VEN 14/05		3G	3G	5E	5E		5F	5F
MER 19/05				4G	4G	4G		
GIO 20/05		3F	3F		4E	4E		
LUN 24/05			4F	4F		5G	5G	
MAR 25/05		3E	3E					
VEN 28/05		3G	3G	5E	5E		5F	5F
GIO 03/06		3F	3F		4E	4E		

DAL 18/03 LEZIONI IN DAD

DAL 12/04 LEZIONI LABORATORIALI PRESUMIBILMENTE IN PRESENZA