



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE,
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA CAMPANIA
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"M. Carafa" "N. Giustiniani"

Piazza Luigi Sodo n. 2 - 82032 CERRETO SANNITA(BN) - C.F. 92048810623 - Cod.mecc.BNIS022003
[http:// www.carafagiustiniani.edu.it](http://www.carafagiustiniani.edu.it) bnis022003@istruzione.it bnis022003@pec.istruzione.it
Dirigente Scolastico: 0824/815937 Segreteria: 0824/861102 Direttore S.G.A.: 0824/861102 Fax: 0824/860389

PROGETTO SCUOLA VIVA - IV ANNUALITA'
POR CAMPANIA FSE 2014-2020 PROGRAMMA "SCUOLA VIVA" –
COD.UFF 101/4 DGR N.445 dell'11/07/2018 - D.D. n.783 del 08/07/2019 – DD
n. 954 - DG 11 del 10/09/19 in linea con la programmazione del **POR**
Campania FSE 2014/2020 - Asse III – obiettivo tematico 10 – obiettivo
specifico 12 "Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione
scolastica e formativa"

Agli studenti e studentesse interessate e ai docenti
della III, IV e V Sistema Moda
Al docente esperto TEDESCO RITA
Alle Tutor CAVALIERE FILOMENA
SALOMONE DEBORA
Ai Genitori
e p.c. DSGA

sito WEB

Oggetto: Comunicazione inizio attività modulo: " **MODARTE E TECNOLOGIE**" - Programma
"Scuola Viva" dal titolo "TITERNO: UNA VALLE TRA ARTE, STORIA E TECNOLOGIE" IV
annualità.

Si comunica che in data **21/10/2021**, dalle ore 13,30 alle ore 16,30 avranno inizio presso la
sede di San Salvatore Telesino le attività del progetto Scuola Viva "**TITERNO: UNA VALLE TRA**
ARTE, STORIA E TECNOLOGIE 4", relativamente al modulo in oggetto.

Gli studenti e le studentesse partecipanti alle attività dovranno seguire tutte le procedure di
sicurezza della scuola e delle eventuali strutture ospitanti e utilizzare la mascherina e il detergente per
le mani.

Tutte le attività saranno realizzate nel rispetto dei "Piani di emergenza Covid-19".

In occasione del primo incontro sarà comunicato il calendario completo del modulo.

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Giovanna Caraccio
Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD-Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse