



# ISTITUTO TECNICO STATALE LUIGI GALVANI

CODICE: NATF10009 - VIA MARCHESELLA, 188 - 80014 GIUGLIANO (NA)  
TEL: 081.894.17.55 - C.F. 94214310636 - FATT. Elett. 1619CP  
PEO: NATF130009@ISTRUZIONE.IT - PEC: NATF130009@PEC.ISTRUZIONE.IT  
WEB SITE. WWW.ITSGALVANI.EDU.IT



I.T.S. "L.GALVANI"-GIUGLIANO IN CAMPANIA  
Prot. 0005256 del 27/06/2023  
IV-5 (Uscita)

COM. n°146 - 22/23

ALBO - SITO WEB  
DOCENTI

in particolare:

Docenti Esperti nominati per lo svolgimento delle attività in oggetto  
Docenti Coordinatori dei Dipartimenti di Matematica, Fisica, ELN/ELT/SIS/TEP  
GENITORI E STUDENTI ISCRITTI AI CORSI

## OGGETTO:

REALIZZAZIONE DI PERCORSI EDUCATIVI VOLTI AL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DELLE STUDENTESSE E DEGLI STUDENTI E PER LA SOCIALITÀ E L'ACCOGLIENZA - Programma Operativo Complementare (POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR - Asse I – Istruzione –  
Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1  
LE BASI DEL DOMANI 2  
Codice CUP: E94C22000040001

## Organizzazione didattica PON Moduli di potenziamento

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Viste le attività in oggetto
- Visti i criteri deliberati nella riunione del Collegio dei Docenti del 16.06.2023

### INFORMA E DISPONE

Le attività di potenziamento/recupero in oggetto si svolgono secondo le seguenti modalità:

### Moduli di matematica (MAT1 – MAT2 – MAT3 – MAT4)

1. Analisi dei contenuti minimi delle programmazioni e selezione degli argomenti da trattare durante i corsi, compatibilmente con le ore ad essi destinate → *responsabile azione: DIP. MATEMATICA*
2. Definizione tipologia del test scritto da somministrare agli studenti in occasione dell'assolvimento del debito: numero quesiti, tempo a disposizione, tipi di quesiti (esercizi, domande di teoria, ecc.) → *responsabile azione: DIP. MATEMATICA*
3. Selezione di un'adeguata quantità di quesiti/esercizi su cui far allenare gli studenti durante i corsi di potenziamento – *NB: i quesiti/esercizi saranno selezionati all'interno del data base che il dipartimento ha già predisposto e condiviso al suo interno* → *responsabili azione DOCENTI ESPERTI dei MODULI*
4. Trasmissione ai docenti del dipartimento della selezione di quesiti/esercizi di cui al punto 3 → *responsabile azione COORDINATORE DIDATTICO PON*

### **Moduli di elettrotecnica ed elettronica (EE3 – EE4)**

1. Analisi dei contenuti minimi delle programmazioni e selezione degli argomenti da trattare durante i corsi, compatibilmente con le ore ad essi destinate → *responsabile azione: DIP. ELET&ELN*
2. Definizione tipologia del test scritto da somministrare agli studenti in occasione dell'assolvimento del debito: numero quesiti, tempo a disposizione, tipi di quesiti (esercizi, domande di teoria, ecc.) → *responsabile azione: DIP. ELT&ELN*
3. Predisposizione, nel rispetto di quanto concordato al punto 2, di un'adeguata quantità di quesiti/esercizi su cui far allenare gli studenti durante i corsi di potenziamento → *responsabili azione DOCENTI ESPERTI dei MODULI*
4. Trasmissione ai docenti del dipartimento della selezione di quesiti/esercizi di cui al punto 3 → *responsabile azione COORDINATORE DIDATTICO PON*

### **Moduli di Fisica (FIS1 – FIS2)**

1. Analisi dei contenuti minimi delle programmazioni e selezione degli argomenti da trattare durante i corsi, compatibilmente con le ore ad essi destinate → *responsabile azione: DIP. FISICA*
2. Raccolta di esercizi, problemi, applicazioni utilizzate per l'allenamento degli studenti durante i corsi di potenziamento → *responsabili azione DOCENTI ESPERTI dei MODULI*
3. Trasmissione ai docenti del dipartimento del materiale di cui al punto 2 → *responsabile azione COORDINATORE DIDATTICO PON*

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO, GIUSEPPE PEZZA**

*Documento firmato digitalmente ai sensi del C.A.D e normativa connessa*