



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "N. PIZI"

Liceo Classico, Liceo Scientifico e Liceo Artistico

Via San Gaetano s.n.c. – 89015 PALMI (RC)

Segreteria tel. 0966/46103 0966/439170 Presidenza tel. 0966/439171

codice fiscale **91006650807** codice univoco **UF4TOL** codice mecc. **RCIS019002**

www.liceopizipalmi.edu.it e-mail: rcis019002@istruzione.it Pec: rcis019002@pec.istruzione.it

Prot. 3183/4.2

Palmi, 04/03/2023

FONDI STRUTTURALI 2014/2020

a valere sul PON-POC "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020

Avviso pubblico prot. n. AOOGABMI/33956 del 18/05/2022 FSE FDR per la "Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e per la socialità e l'accoglienza"

Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3

codice 10.2.2A-FDRPOC-CL-2022-106 "Guardiamo al futuro con competenze"

**Agli studenti e alle loro Famiglie
All'Albo e al Sito WEB dell'Istituto
www.liceopizipalmi.edu.it
Sede**

Oggetto: Elenco alunni corsisti e cronoprogramma delle attività per l'attuazione del Progetto 10.2.2A-FDRPOC-CL-2022-106 "Guardiamo al futuro con competenze"

MODULO 4 "Sperimentiamo con la Fisica" - 30 ore

Esperto: Prof. Pitale Tonino

Tutor: Prof. Gatto Pietro

Graduatoria Elenco corsisti

N.	ALUNNO/A	CLASSE	Punteggio totale
1	CHATTABI RIHAME	4E LS	15
2	CIMATO GIADA GIOVANNA	4A LS	15
3	CRISTINA PAOLA	4B LS	15
4	PUNTURIERO FRANCESCO MASSIMO	4A LS	15
5	ARICO' GIUSEPPE DANIEL	3B LS	13
6	BOMBACI SOFIA MARIA	4A LS	13
7	CHIAPPALONE ANNA MARIA	4G LS	13
8	FRAU MARTINA PIA	4E LS	13
9	FURFARO FRANCESCO	3B LS	13
10	GIOFFRE' CARMELA TIZIANA	4G LS	13
11	GULLI' DOMENICO	4A LC	13

12	IANNINO ELENA	4E LS	13
13	MAGAZZU' MARCO	4B LS	13
14	MELARA ELENA	4A LS	13
15	RAVESE MARIA FRANCESCA	4B LS	13
16	REPACI GIORGIA	4A LS	13
17	ROMEO SIMONE	3B LS	13
18	SANTORO MICHELE	4B LS	13
19	SERGI MARIANNA	4E LS	13
20	TASSONE EMANUELA	3B LS	13
21	TAVERNESE MARCO	3B LS	13
22	VIOLA LORENZA	4G LS	13
23	BALZAMA' MARTA LUCIA	4A LS	11
24	CALZONA MATTINA	4B LS	11
25	CAMPAGNA STEFANO	4B LS	11
26	DE GIILIO GIOVANNI	4G LS	11
27	DE SANTIS EMANUELE	3B LS	11
28	FANCIULLI SERGIO	4B LS	11
29	GATTO CHRISTIAN	4E LS	11
30	GENUA GIUSEPPE ANTONIO	4G LS	11
31	MAZZULLO BENEDETTA	4G LS	11
32	PAPALIA FRANCESCA	4A LS	11
33	PERRONE VALERIA	3C LS	11
34	PIRROTTINA SOFIA	4G LS	11
35	REPACI FRANCESCA	3A LC	11
36	TRIMBOLI GABRIELE	4A LS	11
37	BARONE ANTONINO	3B LS	9
38	CIPRI SOFIA	4A LS	9

Parteciperanno al corso PON i candidati da n1 (punti15) al n. 22 (punti 13)

Cronoprogramma delle attività

N.	Data	Orario	Attività	N.Ore
1	Giovedì 09/03/23	13:30-16:30	Introduzione al corso. Teoria degli errori.	3
2	Giovedì 16/03/23	13:30-16:30	Forza elastica e legge di Hooke (laboratorio)	3
3	Giovedì 23/03/23	13:30-16:30	Moto rettilineo uniforme (laboratorio)	3
4	Giovedì 30/03/23	13:30-16:30	Pendolo semplice e accelerazione di gravità (laboratorio)	3
5	Giovedì 13/04/23	13:30-16:30	Test di autovalutazione in itinere; principio di conservazione della quantità di moto (laboratorio)	3

6	Giovedì 20/04/23	13:30-16:30	Calcolo del calore specifico dei solidi (laboratorio)	3
7	Giovedì 27/04/23	13:30-16:30	Verifica della prima legge di Ohm (laboratorio)	3
8	Giovedì 04/05/23	13:30-16:30	Legge di Snell e rifrazione (laboratorio)	3
9	Giovedì 11/05/23	13:30-16:30	Esperimento di Young ed interferenza della luce (laboratorio)	3
10	Giovedì 18/05/23	13:30-16:30	Revisione e commento delle relazioni. Test finale.	3



DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Maria Domenica Mallamaci