



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

LERCARA FRIDDI

Viale Pietro Scaglione n. 24 – 90025 Lercara Friddi (Pa) Tel. 0918213969 - Fax 0918211224

Codice Meccanografico PAIS01100C ♦ Codice Fiscale 97173690823

E.mail: pais01100c@istruzione.it – pais01100c@pec.istruzione.it

Sito Web: www.iislercarafriddi.it

CIRCOLARE N. 241

I.I.S.S. "LERCARA FRIDDI" Prot. 0000461 del 13/01/2024 IV (Uscita)
--

Lercara Friddi, 13-01-2023

Ai/alle docenti dell'Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Lercara Friddi

Ai genitori e agli/alle studenti/studentesse delle classi III e IV dei vari indirizzi liceali dell'IISS
Lercara Friddi

Al personale ATA

Al Sig. Infurna Domenico n.q. di assistente tecnico del laboratorio di informatica del II piano

Al Sig. Ennio Leto n.q. di assistente tecnico del laboratorio di informatica del I piano

Alla DSGA

Loro Sedi

Sito Web Istituzionale

Oggetto: Integrazione elenco studenti/studentesse ammessi/e a sostenere il primo modulo EIPASS 7 moduli User _ I modulo indirizzi Licei previsto per il 16-01-2024

Facendo seguito alla circolare n. 239 del 12-01-2024 con prot. 391, con la presente si comunica alle SS.LL. che, in data 13/01/2024 si è provveduto ad integrare l'elenco degli/delle studenti/studentesse delle classi III e IV dei Licei, che iscritti/e al percorso PCTO EIPASS 7 Moduli User, e in considerazione delle esercitazioni svolte e delle attività asincrone ultimate in piattaforma, **potranno sostenere l'esame del primo modulo calendarizzato per il 16-01-2024.** L'elenco aggiornato è riportato nel seguente prospetto:

	Nome	Cognome	Classe	13-01-2024 Note Help-Desk
1	Sara	Cerniglia	CLASSE 3°B	test 1,21h 81%
2	Daniel	Chimento	CLASSE 3°B	test 1,27h 83%
3	Giada	Di Franza	CLASSE 3°B	test 1,06h 89%
4	Danilo Vincenzo	Di Salvo	CLASSE 3°B	test 0,30h 97%
5	Mattia	Gentile	CLASSE 3°B	test 0,32h 88%
6	Stefano	Guccione	CLASSE 3°B	test 0,50h 93%
7	Mario Gabriele Pio	Iovino	CLASSE 3°B	test 1,21h 81%
8	Bernardo	Lucania	CLASSE 3°B	test 1,05h 87%
9	Filippo	Miceli	CLASSE 3°B	test 0,29h 93%
10	Salvatore Simone	Padrenostro	CLASSE 3°B	test 1,15h 85%
11	Martina Rita	Passalacqua	CLASSE 3°B	test 0,46h 89%
12	Filippo	Raimondi	CLASSE 3°B	test 2,14h 81%
13	Maria	Shchenkina	CLASSE 3°B	test 1,20h 88%
14	Chiara	Spinelli	CLASSE 3°B	test 0,55h 87%
15	Matteo	Campagna	CLASSE 3°C	test 0,49h 82%
16	Sebastiano	Contiguglia	CLASSE 3°C	test 0,30h 95%
17	Andrea Gabriel	Ferreri	CLASSE 3°C	test 0,41h 80%
18	Giuseppe	Genovese	CLASSE 3°C	test 0,55h 89%
19	Gaia Katia	La Rosa	CLASSE 3°C	test 3,20h 93%
20	Marika	Maia	CLASSE 3°C	test 3h 85%
21	Matteo	Pecoraro	CLASSE 3°C	test 0,14h 87%
22	Emmanuela	Vento	CLASSE 3°D	test 0,15h 87%
23	Alessia	Costa	CLASSE 3°E	test 1,56h 93%
24	Ambra	Di Franza	CLASSE 3°E	test 1,32h 91%
25	Marta Pia Domenica	Guzzetta	CLASSE 3°E	test 1,46h 84%
26	Delia	Marsala	CLASSE 3°E	test 2,24h 83%
27	Ilenia	Schifano	CLASSE 3°E	test 3,49h 85%
28	Silvia	Sagri	CLASSE 3°K	test 0,22h 90%
29	Gabriele Maria	Sangiorgi	CLASSE 3°K	test 1,31h 91%
30	Maria Concetta	Scaccia	CLASSE 3°K	test 0,14min 87%
31	Davide	Burzotta	CLASSE 4°A	test 1,03h 87%
32	Davide	Di Salvo	CLASSE 4°A	test 0,35h 98%
33	Giovanni Antonio	Gargano	CLASSE 4°A	test 1,51h 94%
34	Salvatore Savio	Gargano	CLASSE 4°A	test 1,29h 84%
35	Antonio	Incerti	CLASSE 4°A	test 2,15h 97%
36	Emma Karol	Matassa	CLASSE 4°A	test 0,52h 83%
37	Nadia	Messina	CLASSE 4°A	test 0,48h 83%
38	Salvatore	Notaro	CLASSE 4°A	test 0,51h 93%
39	Davide	Pirrello	CLASSE 4°A	test 1,19h 91%
40	Salvatore Pio	Riili	CLASSE 4°A	test 1,43h 95%
41	Maria Aurora	Riscili	CLASSE 4°A	test 0,23h 80%
42	Emanuela	Rosselli	CLASSE 4°A	test 0,28h 87%
43	Valentina	Coniglio	CLASSE 4°D	test 0,41h 97%
44	Sonia	Dino	CLASSE 4°D	test 0,46h 90%
45	Federica	Giambrone	CLASSE 4°D	test 0,20h 80%

46	Rosalinda	Lo Sardo	CLASSE 4°D	test 1,36h 88%
47	Alessandra	Canzoneri	CLASSE 4°E	test 0,28h 93%
48	Maria Beatrice	Pecoraro	CLASSE 4°E	test 0,21h 90%

Come già indicato nella precedente circolare, coloro che non sono stati/e ammessi/e alla sessione d'esame avranno la possibilità di recuperare il modulo in data 09-02-2024, a condizione che i risultati del monitoraggio delle attività asincrone svolte sulla piattaforma raggiungano una percentuale almeno pari all'80%.

Gli/le studenti/studentesse ammessi/e a sostenere la prova verranno suddivisi in due gruppi, in modo da essere distribuiti nei due laboratori informatici presenti al I e II piano dell'edificio scolastico. Lo svolgimento della prova avverrà in presenza degli Assistenti Tecnici Sig. Infurna Domenico e Sig. Ennio Leto, della Prof.ssa Lombino Nazarena, del Prof. Romolo Felice e della Dirigente Scolastica.

Ciascuno/a studente/studentessa ammesso all'esame, dovrà presentarsi alle ore 8:50 del 16 gennaio p.v., munito di un documento di identità in corso di validità e delle proprie credenziali di accesso alla piattaforma DIDASKO, presso l'aula informatica designata dai/dalle docenti referenti Prof.ssa Lombino Nazarena e Prof. Romolo Felice .

Si invitano, pertanto, coloro che potranno sostenere l'esame a continuare l'esercitazione nelle ore successive al fine di acquisire maggiore dimestichezza nello svolgimento del test e ridurre in tal modo la percentuale di insuccesso.

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA
PROF.SSA GIOVANNA LASCARI**