







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

> > I.I.S.S. "LERCARA FRIDDI"

CIRCOLARE N. 246 Prot. 0000525 del 15/01/2024

IV (Uscita)

Lercara Friddi, 15/01/2024

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

Ai genitori e agli/alle studenti/studentesse delle classi III -IV e V dei vari indirizzi tecnici della SEDE di PRIZZI dell'IISS Lercara Friddi

Al responsabile della sede di Prizzi Prof. Giuseppe Castelli

Ai Proff. Cannar iato Giuseppe e Ruffino Arcangelo

Al personale ATA

Al Sig. Enzo Gaetani n.q. di assistente tecnico del laboratorio di informatica della sede di Prizzi

Alla DSGA

Loro Sedi

Sito Web Istituzionale

Oggetto: Elenco studenti/studentesse ammessi/e a sostenere il primo modulo EIPASS 7 moduli User _ I modulo indirizzi tecnici previsto per il 17-01-2024

Facendo seguito alle circolari n. 162 del 26-11-2023 e n. 227 del 03-01-2024, con la presente si comunica alle SS.LL. che, gli/le studenti/studentesse delle classi III -IV e V degli indirizzi tecnici presenti nella sede di Prizzi, iscritti/e al percorso PCTO EIPASS 7 Moduli User, che potranno sostenere l'esame del primo modulo calendarizzato in data 17-01-2024, vengono indicati/e nel seguente prospetto:

Primo Gruppo		ore 9:00			
	Classe	Cognome	nome	test %	h eserc.
1	3 N	Ferrara	Giorgia	83	0,29
2	3 N	Comparetto	Paola	82	1,5
3	3 T	Cognata	Francesco	83	1,4
4	3 T	Conti	Giovanni	87	1
5	3 T	Di Maria	Vito Gioeli	80	0,47
6	3 T	Gullotta	Antony Calogero	84	1,13
7	3 T	Leto	Davide Ugo	87	1,1
8	3 T	Maia	Giovanni	87	1
9	3 T	Oliveri	Jonatan	91	1,28
10	3 T	Rizzuto	Filippo	83	0,19
11	4 N	Francaviglia	Maria Francesca	89	1,27
12	5 N	Leone	Ornella	81	1,1
Secondo Gruppo		ore10:30			
N	Classe	Cognome	nome	test %	h eserc.
1	5 T	Collura	Giuseppe	89	0,26
2	5 T	Di Bella	Francesco	91	0,56
3	5 T	Di Salvo	Stefano	90	1,1
4	5 T	Gentile	Alessandro	83	0,24
5	5 T	Macaluso	Giorgio	84	0,24
6	5 T	Maniscalco	Salvatore	93	1,1
7	5 T	Mercadante	Fabrizio	81	0,53
8	5 T	Pecoraro	Francesco	90	0,18
9	5 T	Pizzuto	Calogero	85	1
10	5 T	Sanfilippo	Lorenzo	87	1,05
11	5 T	Siragusa	Michele	93	0,47

Coloro che non sono stati/e ammessi/e alla sessione d'esame avranno la possibilità di recuperare il modulo nella successiva data prevista per lo svolgimento del secondo modulo, 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 vengono suddivisi in due sottogruppi:

- un primo gruppo svolgerà la prova a partire dalle ore 9.00 del 17 gennaio p.v.;

un secondo gruppo svolgerà la prova a partire dalle ore 10.30 del 17 gennaio p.v..

Gli esami avranno luogo presso il laboratorio informatico assegnato all'Assistente Tecnico, Sig. Enzo Gaetani, alla presenza del Prof. Cannariato Giuseppe e del Prof. Ruffino Arcangelo, che garantiranno il regolare svolgimento della prova.

Si invitano, pertanto, coloro, i cui nominativi sono riportati nell'elenco sopra indicato, che è auspicabile continuare l'esercitazione fino al giorno dell'esame, 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