



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE LERCARA
FRIDDI

IISS Lercara Friddi - Viale Pietro Scaglione n.24-90025 Lercara Friddi (Pa)
Tel.0918213969 -Fax 0918211224 E.mail:pais01100c@istruzione.it-pais01100c@pec.istruzione.it www.iislercarafriddi.edu.it

I.I.S.S. "LERCARA FRIDDI"
Prot. 0001029 del 20/01/2025
IV (Uscita)

Lercara Friddi, 20-01-2025

Circolare n. 308

Ai/alle docenti della sede di Prizzi dell'IISS Lercara Friddi

Ai genitori e agli/alle studenti/studentesse della sede di Prizzi dell'IISS Lercara Friddi

Al Responsabile di sede Prof. Giuseppe Castelli

Al Responsabile dell'Indirizzo Elettronica ed elettrotecnica Prof. Salvatore Gargano

Alla Responsabile dell'Indirizzo Agraria Prof.ssa Maria Miceli Soletta

Al Responsabile dell'Indirizzo Biotecnologie sanitarie Prof. Carmelo Colletti

Alla Funzione Strumentale area 3 Continuità ed orientamento in entrata per gli indirizzi tecnici e professionali Prof.ssa Villaraut Maria

**Alla Dirigente Scolastica dell'Istituto Comprensivo di Alia-Roccapalumba-Valledolmo
prof. Antonino La Mendola**

Al personale ATA

Alla Funzionaria ad elevate qualificazioni DSGA

Al sito web istituzionale

Loro sedi

Oggetto: Realizzazione del progetto di orientamento in entrata e di continuità verticale "Tecnici per un giorno" con le classi III della scuola secondaria di I grado dell'IC di Roccapalumba in data 21-01-2025 presso la sede di Prizzi

Con la presente si comunica alle SS.LL. che, **giorno 21-01-2025**, dalle ore 8.30 alle ore 13.00, gli Studenti e le studentesse delle classi Terze delle Scuole Secondarie di I grado dell'Istituto Comprensivo di Roccapalumba, parteciperanno al progetto "Tecnici per un giorno", promosso dalla Nostra Istituzione Scolastica, nell'ambito della continuità verticale e dell'orientamento in ingresso. Alle ore 8.30 si prevede l'arrivo nella sede di Prizzi degli/delle studenti/studentesse dell'Istituto Comprensivo che, accompagnati/e dai/dalle loro docenti, saranno impegnati/e

nelle varie attività didattiche e svolgeranno esperienze nei numerosi laboratori rispettivi con il coinvolgimento attivo anche degli/delle studenti/ studentesse frequentanti le classi della Nostra Istituzione Scolastica. Si prevede in auditorium un momento di accoglienza da parte dei/delle docenti: Prof. Castelli, prof.ssa Villaraut e Prof.ssa Miceli Soletta Maria, dal Prof. Farruggia.

INDIRIZZO BIOTECNOLOGIE SANITARIE

DOCENTI	STUDENTI/STUDENTESSE	CLASSE	LABORATORIO	GIORNO	SCUOLE	ORA
CHIBARO ALESSIA	PALAZZO FRANCESCO	IIIN	CHIMICA	21/01/2025	ROCCAPALUMBA	DALLE ORE 8:30 ALLE 13:00
	EMILY PENNINO	IIIN	CHIMICA			
GAGLIO MARIA STELLA	CANZONERI GIUSI	IV N	CHIMICA			
	SPATA MARIAGIOVANNA	IVN	CHIMICA			
	COMPARETTO PAOLA	IV N	CHIMICA			
	CLEMENTE SOFIA	IV N	CHIMICA			
	GALLUZZO MARIA GIUSI	2UN	FISICA			
	FICARROTTA GIUSEPPE	2UN	FISICA			
	MARSALA MICHELLE	2UN	FISICA			
	PICONE IVANA	2UN	FISICA			
	GIOVANNI FILIPPELLO	VN	CHIMICA			
	GIORDANO MARIANTONIETTA	VN	CHIMICA			

INDIRIZZO AGRARIO

DOCENTI	STUDENTI/STUDENTESSE	CLASSE	GIORNO	SCUOLE	ORA
MARTINO	LODATO FABIANA	IVU	21/01/2025	ROCCAPALUMBA	DALLE ORE 8:30 ALLE 13:00
	SFERLAZZA SHARON	IVU			
CANNARIATO	CASCIO DENISE	IIIU			
	Lo BUE Cristian	IIIU			
FARRUGGIA	BOCCELLATO MARTINA	IIIU			
	FERRARA MICHELLE	IIIU			
	CORRENTI GIUSEPPE	IVU			
	CANZONERI LUDOVICA	IIIU			
	RILI	IIIU			
	MESSINA	IIIU			

INDIRIZZO ELETTRONICA

DOCENTI	STUDENTI/STUDENTESSE	CLASSE	GIORNO	SCUOLE	ORA
GARGANO	OLIVERI JONATHAN	IVT	21/01/2025	ROCCAPALUMBA	DALLE ORE 8:30 ALLE 13:00
	GULOTTA ANTHONY	IVT			
	MANISCALCO ALFONSO	3T2			
	IANDOLINO CALOGERO	3T2			

Si ringrazia il Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo di Alia-Roccapalumba-Valledomo per la disponibilità mostrata nell'accogliere la proposta di orientamento esperienziale formulata dalla Nostra Istituzione Scolastica, in vista di una scelta consapevole e ponderata del percorso di studi successivo alla conclusione del I ciclo di Istruzione.

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Giovanna Lascari

(Firmato digitalmente)