

ATTIVITÀ LABORATORIALI ALUNNI
I.C. “DANTE - DIAZ”

Scuola secondaria di I grado Laterza (TA)

Martedì 13 Gennaio 2026 (67 alunni e 9 accompagnatori)

Laboratorio di Accoglienza ,Cucina e Sala : rapporto con i clienti, gli impasti semplici e la cucina di base, il bar e i cocktail
Laboratorio Economico Turistico
Laboratorio Informatica: Informatica siti web e intelligenza artificiale
Laboratorio Tecnologico: Impariamo con i Visori e stampante 3D
Laboratori CAT: IL Drone nel futuro, Drone, GPS, stazione totale
Laboratorio Tecnologico 2: La nuova realtà in Aula immersiva
Laboratorio di chimica: i piccoli chimici
Laboratorio di Grafica e Fotografia: fumetti
Laboratori SSS: Metodologie operative

CRONOPROGRAMMA

1. ore 08.45 Accoglienza del gruppo presso l’Aula Magna e saluto del Dirigente e/o di un Suo delegato;
2. Suddivisione dei partecipanti in 6 gruppi
3. ore 9:00 i gruppi verranno assegnati ai vari laboratori dalle 9:00 alle 11.45 accompagnati dagli alunni.

gruppo A **Aula Docenti Laboratorio di Sala, Accoglienza e Cucina** Proff. Minonne, Giordano, Dell’Aquila

gruppo B **Laboratorio di Chimica** Prof.ssa De Biasi

gruppo C **Laboratorio Tecnologico CAT**: Autocad e Stampante 3D Prof. Domenichiello

gruppo D **Laboratorio Tecnologico**: Aula immersiva e Visori Prof. Berloco

gruppo E **Aula Tecnigrafi: Laboratorio di Metodologie operative** proff. Galante V. e Coppa C.

gruppo F **Classe V ACAT: Laboratorio Economico Turistico** Prof.ssa Capodiferro

gruppo G **Classe IV ACAT: Laboratorio di Grafica e Fotografia** Proff. Cutilli e Esposito

gruppo H **Palestra**: Stazione Totale e Droni proff. Bitetti J. e Gagliardi

gruppo I: **Laboratorio di Informatica e intelligenza artificiale** Proff. Muscolino, Citarella e Rizzi

Ogni gruppo sarà impegnato a rotazione per 10 minuti circa per ciascun laboratorio.