

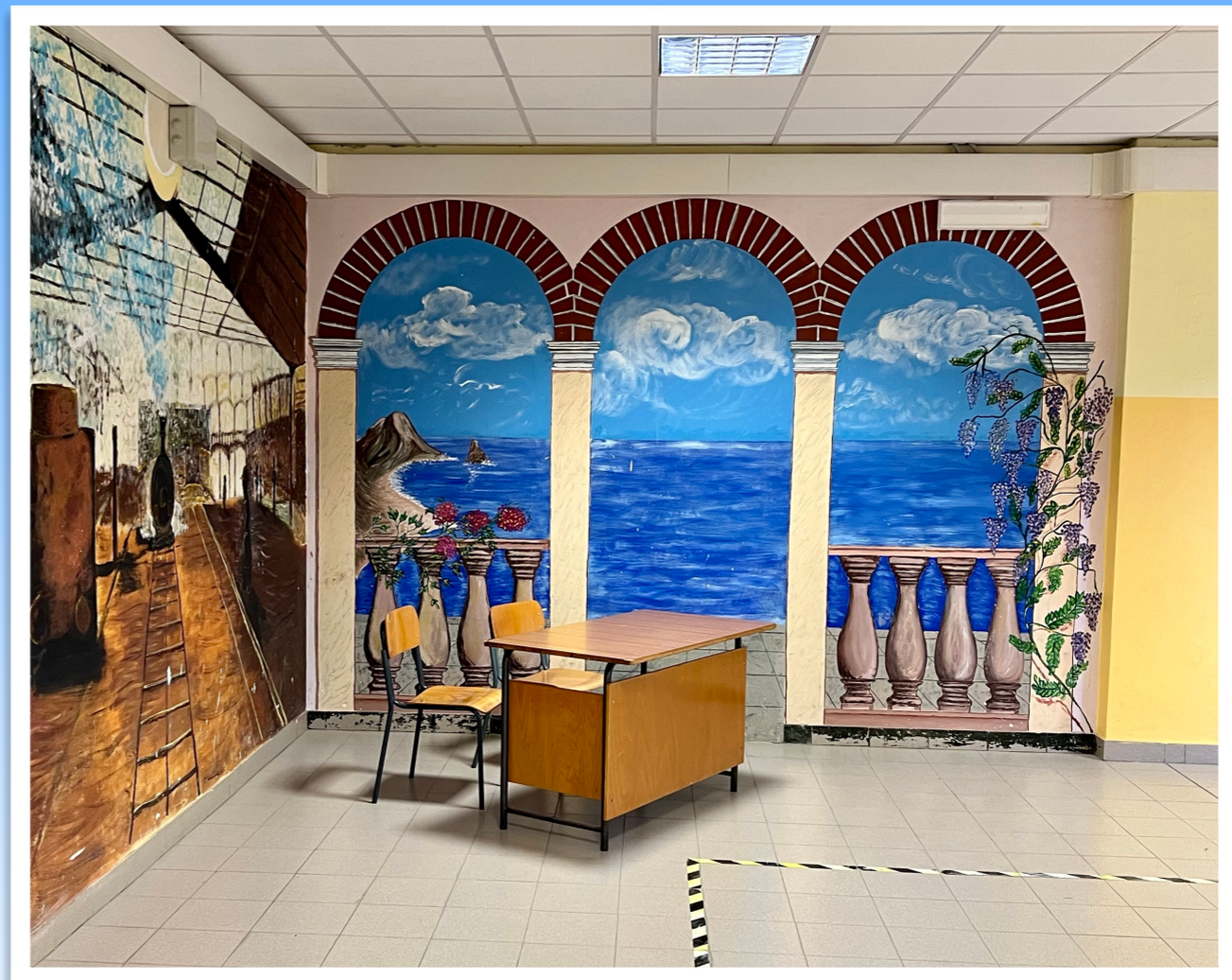
**LICEO SCIENTIFICO STATALE
*CHARLES DARWIN***

OFFERTA FORMATIVA 2023-2024

PROGETTO ACCOGLIENZA CLASSI PRIME: PREPARIAMOCI AL LICEO



- Fascicolo per il ripasso estivo a cura dei dipartimenti disciplinari di lettere, matematica ed inglese, suddiviso per indirizzi di studio
- Assegnazione di allievi tutor all'inizio dell'anno scolastico per agevolare l'apprendimento
- Soggiorno accoglienza: uscita didattica di due o tre giorni in una struttura atta a stimolare l'attività di socializzazione e la creazione del gruppo classe



SPAZI E DOTAZIONI:

- **Tutte le aule sono dotate di lavagne multimediali di ultima generazione (monitor touch screen)**
- **Il cablaggio e la rete wireless sono estesi a tutti i locali del liceo**
- **LABORATORI: CHIMICA, FISICA, INFORMATICA, LINGUE, STEM, MODELLIZZAZIONE**
- **BIBLIOTECA**
- **SPAZI PER L'ATTIVITA' SPORTIVA: campi esterni, due palestre completamente ristrutturata**

Spazio Aperto



Lezione in aula



Laboratorio di Informatica



Laboratorio di Informatica



Laboratorio di chimica



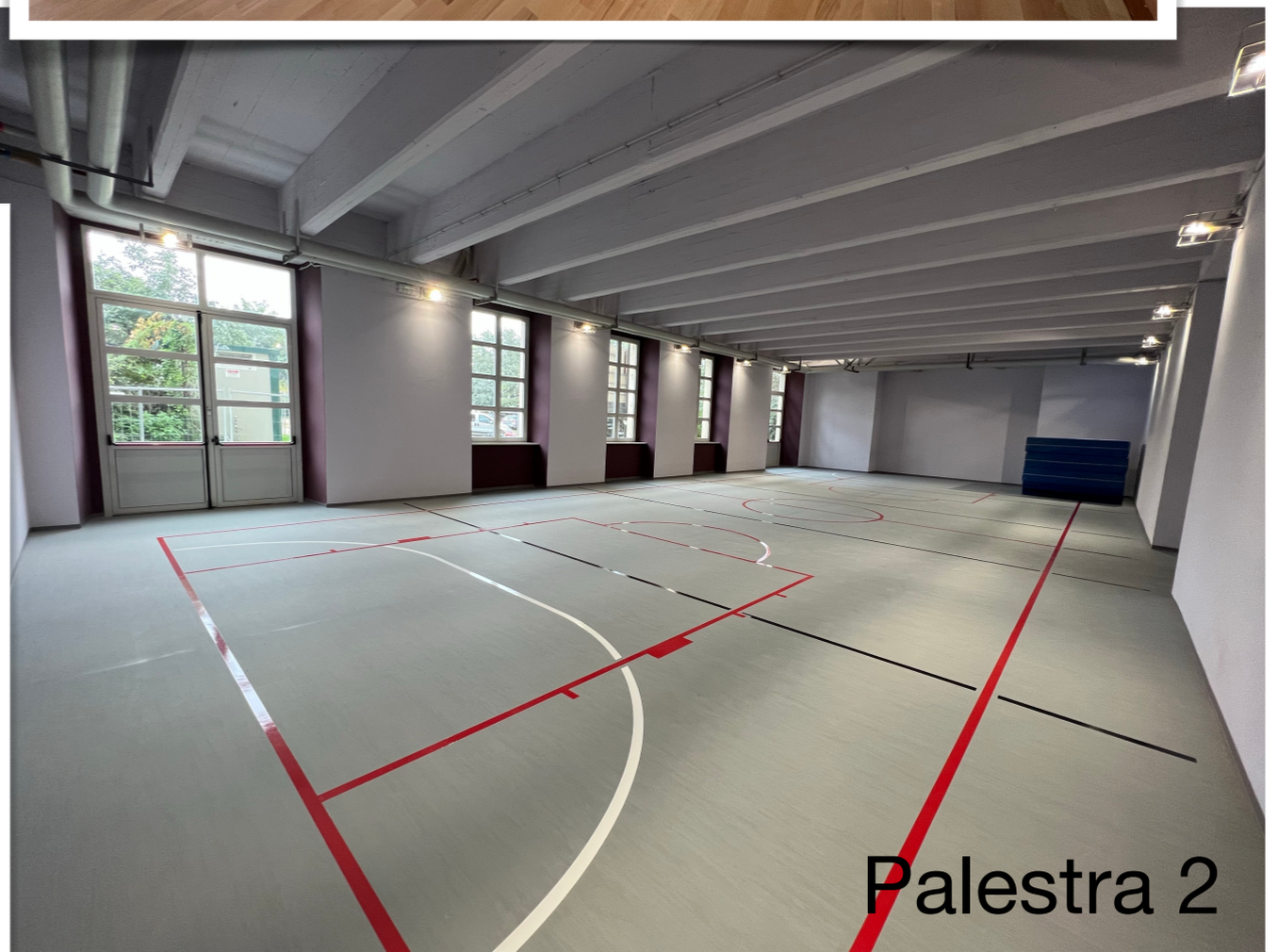
Palestra 1



Laboratorio di Fisica

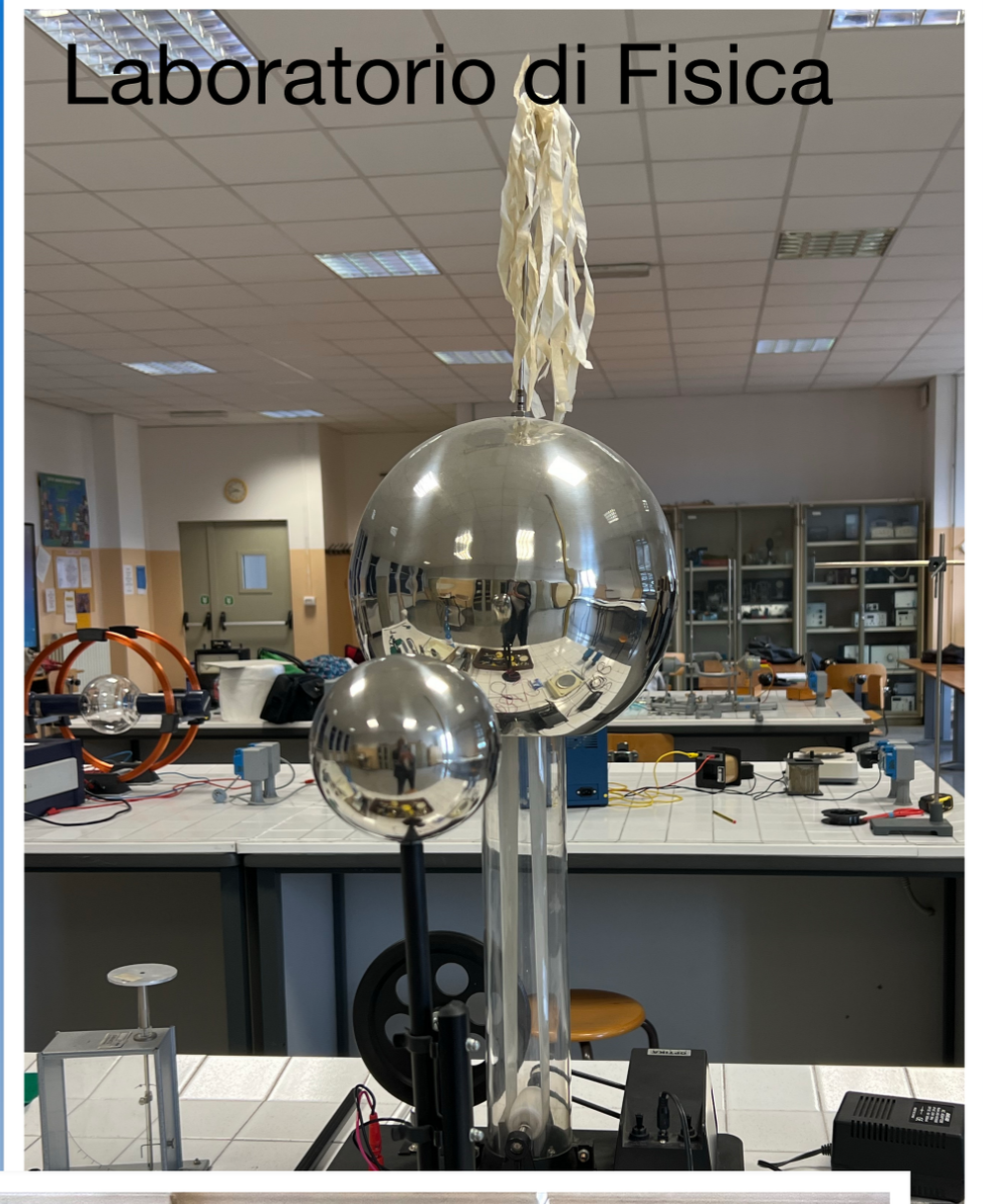


Palestra 2





Laboratorio di Fisica



Laboratorio di Fisica



Corridoio



Ingresso

POTENZIAMENTO E VALORIZZAZIONE DELL'AREA SCIENTIFICA

- Squadre Darwin di Matematica
- Olimpiadi di Matematica
- Olimpiadi di Fisica
- Giochi della Chimica
- Collaborazione con il Politecnico, le Facoltà scientifiche e l'Accademia delle Scienze
- didattica laboratoriale

POTENZIAMENTO E VALORIZZAZIONE DELLE COMPETENZE INFORMATICHE

- ICDL (International Certification of Digital Literacy)
- Test Center DigComp EDSC (European Digital Skills Certificate)
- Adesione a sperimentazioni e piattaforme digitali con finalità didattiche

POTENZIAMENTO E VALORIZZAZIONE DELLE LINGUE STRANIERE

- Certificazioni linguistiche inglese, francese, spagnolo
- Soggiorni studio e scambi internazionali

POTENZIAMENTO E VALORIZZAZIONE DELL'AREA ARTISTICA

- Murales
- Collaborazione con il Castello di Rivoli

PROMOZIONE DELLA CULTURA COSTITUZIONALE

- Tutte le classi partecipano ad un percorso che si avvale dei docenti delle Discipline giuridiche ed economiche per acquisire le competenze di cittadinanza

POTENZIAMENTO E VALORIZZAZIONE DELL'AREA FILOSOFICO-UMANISTICA

- Incontri con gli autori
- Conferenze
- Olimpiadi di Italiano e di Latino
- Metodologie didattiche attive: debate, cooperative learning, flipped classroom, role play, peer education, didattica laboratoriale

POTENZIAMENTO E VALORIZZAZIONE DELLO SVILUPPO MOTORIO

- Competizioni sportive: Darwin Olympics e gare provinciali
- Lezioni in orario curricolare di Tennis
- Corsi extracurricolari : sci, snowboard, beach volley
- Passeggiate naturalistiche ed escursioni in mountain bike sul territorio

PROGETTO SALUTE

Attività orientate alla tutela del benessere della persona e della collettività

- Sportello di ascolto e consulenza psicologica
- Educazione all'affettività (psicologi in classe)
- Incontri informativi sui servizi sanitari per la promozione della salute degli adolescenti
- Sensibilizzazione sul tema del cyberbullismo
- “Attive compagnie”: prevenzione e limitazione dei rischi correlati al consumo di sostanze psicoattive e delle dipendenze in genere
- Conferenze di sensibilizzazione (es. donazione organi e sangue, prevenzione tumori, alimentazione corretta) con associazioni ed esperti esterni (ASL TO3, AVIS, Medici senza Frontiere, etc.)

...E ANCORA:

- **ORIENTAMENTO IN USCITA**
- **PCTO (Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento)**
- **Progetto studiamo insieme (aule studio)**
- **Recupero pomeridiano di Matematica, Latino, Italiano, Inglese, Francese, Fisica**
- **VIAGGI D'ISTRUZIONE**

