

**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE
"SILVANO FEDI – ENRICO FERMI"**

□ □

SCHEMA PROGETTO PTOF 21/22-PIANO ESTATE 2021

1. Denominazione progetto

LA.CRE.I. - Laboratorio Creativo dell'inclusione_PON

2. Responsabile del progetto e coordinatore didattico

Gai Giulia – Giovannelli Filippo – Guardabascio Marcello

3. Obiettivi

Laboratorio creativo e artigianale per la valorizzazione dei beni comuni:

- sviluppare competenze logico-matematiche
- conoscere e identificare le diverse forme geometriche
- Saper utilizzare software e stampante 3d
- potenziare la motricità fine e la coordinazione oculo-manuale
- prosecuzione delle attività e progetti laboratoriali in corso

3. Descrizione del progetto

Attraverso questo progetto si vuole favorire il clima di inclusione e di cooperazione già ben radicato in questa scuola, ponendo l'attenzione sul "creare" cercando di trasmettere competenze utili in futuro a tutti gli studenti che vi parteciperanno. Verranno adattati ad ognuno dei partecipanti compiti in linea con le capacità già acquisite, potenziandole progressivamente.

Il numero previsto di partecipanti è non più di 12.

L'attività laboratoriale si terrà nella Sede "Fedi", prevalentemente in SuperLab (aula T2) e aula T1. Con alcune ore in laboratorio di Meccanica

Il numero di docenti previsto è da calcolare in base al numero dei partecipanti al progetto e in relazione alle loro abilità. Si ritiene comunque che possa essere sufficiente 1 docente ogni 6 studenti.

4. **Metodologia**

Sono previste attività laboratoriali singole, a coppie e in gruppo (massimo n. 5 studenti).

Gli studenti che parteciperanno al progetto saranno seguiti da docenti del SuperLab e da Tecnici di Laboratorio

Le attività si rivolgono in modo particolare ad alunni con disagio o disabilità, con particolare attenzione allo sviluppo dell'autonomia e delle attività ludico-pratiche.

Sarà posta particolare attenzione nell'implementare positivamente la collaborazione tra studenti e interconnettere le varie abilità nella predisposizione ad operare in gruppo.

5. **Durata e periodo di svolgimento**

Durata:

ore 30 (10 ore settimanali), attività didattico/laboratoriale (con docenti e/o tecnico di laboratorio).

Periodo:

Giugno – Luglio – Settembre 2021

A.S.: 2021-2022

6. **Risorse umane**

Personale docente del SuperLAB (2 docenti + 1 tecnico di laboratorio/tutor)

7. **Valutazione**

Saranno considerati partecipazione attiva ed interesse alle attività proposte e realizzazioni pratiche.

8. **Beni e servizi**

**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE
"SILVANO FEDI – ENRICO FERMI"**

9. Costi totali e risorse finanziarie

Attività funzionali all'insegnamento
Attività di Insegnamento
Personale ATA
Beni e servizi

Pistoia, 15/05/2021

Il Responsabile del Progetto:
prof. Marcello Guardabascio

Riservato all'Ufficio:	Costi ammessi: