



SCUOLA POLO
REGIONALE DEBATE

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE “ PIETRO SETTE ”

ISTITUTO FORMATIVO ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE PUGLIA

Istituto Professionale

Istituto Tecnico Economico

Liceo Scientifico

DISCIPLINA: TECNOLOGIE MECCANICHE E APPLICAZIONI

CLASSE IV MAT SERALE

A.S.: 2021/2022

DOCENTE: PIGNATELLI MICHELE

DENORA FRANCESCO (I.T.P.)

PROGRAMMA SVOLTO

1) Tolleranze geometriche e dimensionali

- Tolleranze geometriche
- Tolleranze dimensionali
- Albero-Base
- Foro- Base
- Rugosità

2) COMPONENTI MECCANICI

Alberi, perni e bronzine
Cuscinetti volventi

3) CINEMATICA

Cinematica del punto
Moto rettilineo
Moto circolare
Composizione dei moti

4) STATICA

Definizione di forza
Definizione di momento di una forza
Vincoli
Equazioni cardinali della statica

Santeramo in Colle, 09 giugno 2022

Gli Alunni

I docenti
F.to Michele Pignatelli
F.to Francesco Denora