

Programma svolto della disciplina
Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni
IPSIA DI LOCRI- Indirizzo Manutenzione e Assistenza Tecnica
Curvatura Sistemi Energetici
classe 3° - A.S.2015/2016

Modulo 1: Antinfortunistica e Sicurezza

Unità A1: Antinfortunistica;

Unità A2: Sicurezza.

Modulo 2: Metrologia

Unità B1: Organizzazione e terminologia;

Esercitazioni con il Tornio tradizionale e CNC.

Unità B2: Tolleranze

Modulo 3: Metrologia

Unità C1: Tecnologia pneumatiche di base

Modulo 4: Metrologia

Unità D1: Macchine utensili e lavorazioni caratteristiche

Unità D2: Lavorazioni per deformazione plastica, lamiere e tubi

Esercitazioni di laboratorio con il tornio tradizionale e CNC

Modulo 4: Autocad

Unità E1: autocad 2D

Siderno 8/06/2016

Docente

Prof Bennici Umberto

Sostituito da

Prof. Michelizzi Michelangelo