



## Piano di lavoro annuale del docente

Pag. 1 a 3

Piano di Lavoro Annuale del Docente

Anno Scolastico 2023-2024

**Classe: 5ª sez. AMM**

Disciplina: **Lab. Tecnologie meccaniche di processo e di prodotto**

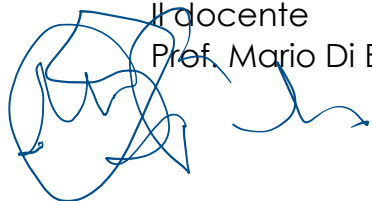
Docente I.T.P.: **prof. Mario DI BELLO**

**Data di presentazione 15 maggio 2024**

		Argomenti svolti
<b>N°1 Sicurezza e prevenzione negli ambienti di lavoro</b>	Conoscere il principio di funzionamento delle principali tecnologie di lavorazioni non tradizionale. Saper distinguere I campi di applicazione.	si
<b>N°2 Cicli di lavorazione</b>	Criteri e normativa per la realizzazione di ciclo di lavorazione.	si
<b>N°3 Parametri di lavorazione</b>	Parametri di taglio nella tornitura e nella fresatura	si
<b>N°4 Lavorazioni di tornitura CNC</b>	Lavorazioni di tornitura alla macchina CNC: intestatura cilindrica, gole, godronatura, smussi, conica e filettatura	si

Cassino 14/5/2024

Il docente  
Prof. Mario Di Bello



Gli studenti

Kimberly Legu

Titus M. Kluiz