

I.I.S.S. "Don Tonino Bello"
Istruzione Professionale - Istruzione Tecnica
TRICASE

DIPARTIMENTO DI PRODUZIONI ARTIGIANALI TESSILI SARTORIALI

DISCIPLINA: LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI TESSILI SARTORIALI

GRIGLIA DI VALUTAZIONE: Prove pratiche

COGNOME _____ NOME _____ VOTO _____

La prova pratica vuole:

1. Verificare le conoscenze degli elementi della confezione;
2. Verificare le conoscenze acquisite e l' utilizzo appropriato delle attrezzature di laboratorio;
3. Verificare la capacità di realizzare in modo autonomo i contenuti proposti.

Pertanto la griglia di correzione ed i criteri valutativi, relativi al contenuto, saranno i seguenti:

INDICATORE	DESCRIPTORI	LIVELLI	VOTI	PUNTI MAX	PUNTI ATTR.
Comprensione e corretta esecuzione delle fasi di lavorazione artigianale e/o industriale	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Quasi nulla ➤ Frammentaria/incompleta ➤ Parziale/superficiale ➤ Essenziale ➤ Accurata ma non completa ➤ Accurata ➤ Completa ➤ Completa e particolareggiata 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Nettamente scarso ➤ Scarso ➤ Mediocre ➤ Sufficiente ➤ Discreto ➤ Buono ➤ Distinto ➤ Ottimo 	1.05 1.4 1.75 2.1 2.45 2.8 3.15 3.5	3.5	
Precisione nell' esecuzione dell' elaborato e rispondenza con la proposta iniziale	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Quasi nulla ➤ Frammentaria/incompleta ➤ Parziale/superficiale ➤ Essenziale ➤ Accurata ma non completa ➤ Accurata ➤ Completa ➤ Completa e particolareggiata 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Nettamente scarso ➤ Scarso ➤ Mediocre ➤ Sufficiente ➤ Discreto ➤ Buono ➤ Distinto ➤ Ottimo 	1.5 2 2.5 3 3.5 4 4.5 5	5	
Presentazione del capo finito	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Quasi nulla ➤ Frammentaria/incompleta ➤ Parziale/superficiale ➤ Essenziale ➤ Accurata ma non completa ➤ Accurata ➤ Completa ➤ Completa e particolareggiata 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Nettamente scarso ➤ Scarso ➤ Mediocre ➤ Sufficiente ➤ Discreto ➤ Buono ➤ Distinto ➤ Ottimo 	0,45 0.6 0.75 0.9 1.05 1.2 1.35 1.5	1.5	

Tot. Punti _____/10

Il docente _____