

GRIGLIA DI VALUTAZIONE PER LE PROVE SCRITTE NON STRUTTURATE DI MATEMATICA E DI FISICA

GIUDIZIO	VOTO	Conoscenza di termini, principi e regole relativi al corso di studi attuale	Comprensione essere in grado di decodificare il linguaggio matematico e formalizzare il linguaggio	Abilità di applicare quanto appreso a situazioni già note o nuove
Del tutto Insufficiente	1	Nessuna	Nessuna	Nessuna
	2	Irrilevante	Non mostra di comprendere il testo	Non sa cosa fare
	3	Sconnessa e gravemente lacunosa	Non mostra di comprendere il linguaggio specifico	Non applica le minime conoscenze
Gravemente Insufficiente	4	Frammentaria e gravemente lacunosa	Decodifica solo in modo parziale	Commette gravi errori in situazioni già trattate
Insufficiente	5	Frammentaria e lacunosa	Decodifica parzialmente	Commette qualche errore o non applica conoscenze di base
Sufficiente	6	Limitata agli elementi di base	Legge e decodifica solo secondo standard proposti	Applica le conoscenze in situazioni semplici di routine
Discreto	7	Completa degli elementi di base	Legge e decodifica in modo autonomo	Applica le conoscenze ma commette imprecisioni
Buono	8	Completa	Legge e decodifica in modo autonomo e personale	Applica le conoscenze ma commette imprecisioni
Molto Buono	9	Completa e approfondita	Mostra di comprendere situazioni complesse	Applica autonomamente le conoscenze anche a problemi complessi in modo corretto
Ottimo	10	Completa e approfondita	Mostra di comprendere situazioni complesse	Applica autonomamente e correttamente le conoscenze anche a problemi complessi; trova la soluzione migliore