

**GRIGLIA DI MISURAZIONE - PROVA SCRITTA SEMI STRUTTURATA
(BREVE COMPOSIZIONE GUIDATA SU TRACCIA, ESERCIZI A PUNTEGGIO CHIUSO)**

METODO DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	
Calcolo del punteggio minimo e massimo	
Calcolo del punteggio da attribuire alla sufficienza	
Attribuzione di punteggio positivo per ogni risposta esatta	
Attribuzione di punteggio nullo per ogni risposta mancante	
Attribuzione di punteggio nullo o parziale per ogni risposta errata	
Attribuzione di punteggio per le risposte su traccia in riferimento ai seguenti indicatori e descrittori:	
CONOSCENZA PERTINENZA E COMPLETEZZA DELL'INFORMAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> ● buona e ben articolata ● discreta senza lacune significative ● essenziale con alcune lacune ● superficiale e con alcune importanti lacune ● frammentaria e disomogenea ● gravemente lacunosa ed erronea
ESPRESSIONE PROPRIETA' DI LINGUAGGIO E CORRETTEZZA FORMALE	<ul style="list-style-type: none"> ● corretta o con poche inesattezze ● non sempre corretta con errori diffusi ● scorretta e con errori significativi

LIVELLI DELLE FASCE DI PUNTEGGIO	
Il punteggio si trova tra 0% e 17% del punteggio totale	1
Il punteggio si trova tra 18% e 27% del punteggio totale	2
Il punteggio si trova tra 28% e 37% del punteggio totale	3
Il punteggio si trova tra 38% e 47% del punteggio totale	4
Il punteggio si trova tra 48% e 57% del punteggio totale	5
Il punteggio si trova tra 58% e 67% del punteggio totale	6
Il punteggio si trova tra 68% e 77% del punteggio totale	7
Il punteggio si trova tra 78% e 87% del punteggio totale	8
Il punteggio si trova tra 88% e 97% del punteggio totale	9
Il punteggio si trova tra 98% e 100% del punteggio totale	10

(Il punteggio indicato in grassetto corrisponde al livello di conseguimento della sufficienza)

* ultima revisione settembre 2015

- la mancanza o l'aggiunta di $\frac{1}{4}$ di voto potrà essere indicata usando il – e il +.
- Il tipo di punteggio viene esplicitato per ogni singola prova contestualmente alla sua somministrazione.

- **Ogni livello implica il raggiungimento del livello precedente ed il non raggiungimento di quello successivo.**