



LICEO SCIENTIFICO DI STATO " G. BATTAGLINI"

*Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale  
Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate*

74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106

Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - Cambridge International School: IT959

<http://www.battaglini.edu.it> - e-mail: [taps03000t@istruzione.it](mailto:taps03000t@istruzione.it) PEC: [taps03000t@pec.istruzione.it](mailto:taps03000t@pec.istruzione.it)

tel: +39 099 4532054



## GRIGLIA DI VALUTAZIONE DI EDUCAZIONE CIVICA

Liceo Scientifico con Curvatura  
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico Biologico con  
Curvatura BIOMEDICA



Liceo Scientifico con Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale  
per la transizione ecologica e digitale





LICEO SCIENTIFICO DI STATO " G. BATTAGLINI"  
*Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale  
Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate*

74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106  
Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - Cambridge International School: IT959  
<http://www.battaglini.edu.it> - e-mail: [taps03000t@istruzione.it](mailto:taps03000t@istruzione.it) PEC: [taps03000t@pec.istruzione.it](mailto:taps03000t@pec.istruzione.it)  
tel: +39 099 4532054



**CONOSCENZE\***

<b>10</b> ottimo	Le conoscenze sui temi proposti sono consolidate, complete, bene organizzate. L'alunno sa recuperarle e metterle in relazione in modo autonomo, riferirle anche servendosi di diagrammi, mappe, schemi e utilizzarle anche in contesti nuovi.
<b>9</b> distinto	Le conoscenze sui temi proposti sono organiche, ampie e bene organizzate. L'alunno sa recuperarle, metterle in relazione in modo autonomo e utilizzarle nel lavoro.
<b>8</b> buono	Le conoscenze sui temi proposti sono sicure e organizzate. L'alunno sa recuperarle in modo autonomo e utilizzarle nel lavoro.
<b>7</b> discreto	Le conoscenze sui temi proposti sono ordinate, chiare e recuperabili con il supporto di mappe o schemi .
<b>6</b> sufficiente	Le conoscenze sui temi proposti sono essenziali e recuperabili con l'aiuto del docente.

Liceo Scientifico con Curvatura  
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico Biologico con  
Curvatura BIOMEDICA



Liceo Scientifico con Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale  
per la transizione ecologica e digitale





LICEO SCIENTIFICO DI STATO " G. BATTAGLINI"  
*Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale  
Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate*

74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106  
Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - Cambridge International School: IT959  
<http://www.battaglini.edu.it> - e-mail: [taps03000t@istruzione.it](mailto:taps03000t@istruzione.it) PEC: [taps03000t@pec.istruzione.it](mailto:taps03000t@pec.istruzione.it)  
tel: +39 099 4532054



5 mediocre	Le conoscenze sui temi proposti sono episodiche, frammentarie e non consolidate, recuperabili con difficoltà, con l'aiuto e il costante stimolo del docente
4 insufficiente	Le conoscenze sono gravemente lacunose e frammentarie, difficilmente recuperabili anche con il supporto del docente.
3 gravemente insufficiente	Le conoscenze sui temi proposti non sono presenti
<b>ABILITA'*</b>	
10 ottimo	L'alunno mette in atto in autonomia le abilità connesse ai temi trattati; collega le conoscenze tra loro, ne rileva i nessi e le rapporta a quanto studiato e alle esperienze concrete con pertinenza e completezza. Generalizza le abilità a contesti nuovi. Porta contributi personali e originali, utili anche a migliorare le procedure, che è in grado di adattare al variare delle situazioni.
9 distinto	L'alunno mette in atto in autonomia le abilità connesse ai temi trattati e sa collegare le conoscenze alle esperienze vissute, a quanto studiato e ai testi analizzati, con buona pertinenza e completezza e apportando contributi personali e originali.

Liceo Scientifico con Curvatura  
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico Biologico con  
Curvatura BIOMEDICA



Liceo Scientifico con Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale  
per la transizione ecologica e digitale





LICEO SCIENTIFICO DI STATO " G. BATTAGLINI"  
*Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale  
Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate*



74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106  
Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - Cambridge International School: IT959  
<http://www.battaglini.edu.it> - e-mail: [taps03000t@istruzione.it](mailto:taps03000t@istruzione.it) PEC: [taps03000t@pec.istruzione.it](mailto:taps03000t@pec.istruzione.it)  
tel: +39 099 4532054

<b>8</b> buono	L'alunno mette in atto in autonomia le abilità connesse ai temi trattati e sa collegare le conoscenze alle esperienze vissute, a quanto studiato e ai testi analizzati, con buona pertinenza.
<b>7</b> discreto	L'alunno mette in atto in autonomia le abilità connesse ai temi trattati in contesti noti e vicini all'esperienza diretta. Con il supporto del docente collega le esperienze ai testi studiati e ad altri contesti.
<b>6</b> sufficiente	L'alunno mette in atto le abilità connesse ai temi trattati nei casi più semplici e/o vicini alla propria diretta esperienza. Con l'aiuto del docente analizza problemi meno complessi.
<b>5</b> mediocre	L'alunno mette in atto le abilità connesse ai temi trattati solo se relativi alla propria esperienza diretta e con il supporto e lo stimolo del docente e dei compagni.
<b>4</b> insufficiente	L'alunno mette in atto solo in modo sporadico, con lo stimolo e il supporto costante di insegnanti e compagni, le abilità connesse ai temi trattati.
<b>3</b> gravemente insufficiente	L'alunno non mette in atto, nemmeno con l'aiuto, lo stimolo e il supporto di insegnanti e compagni le abilità connesse ai temi trattati.
<b>COMPETENZE/ATTEGGIAMENTI/COMPORAMENTI*</b>	

Liceo Scientifico con Curvatura  
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico Biologico con  
Curvatura BIOMEDICA



Liceo Scientifico con Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale  
per la transizione ecologica e digitale





LICEO SCIENTIFICO DI STATO " G. BATTAGLINI"  
*Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale  
Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate*

74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106  
Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - Cambridge International School: IT959  
<http://www.battaglini.edu.it> - e-mail: [taps03000t@istruzione.it](mailto:taps03000t@istruzione.it) PEC: [taps03000t@pec.istruzione.it](mailto:taps03000t@pec.istruzione.it)  
tel: +39 099 4532054



<b>10</b> ottimo	<p>L'alunno ha interiorizzato comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'educazione civica e mostra di averne completa consapevolezza, che rivela nelle riflessioni personali, nelle argomentazioni e nelle discussioni. È in grado di compiere un'analisi articolata della realtà, sulla base di una riflessione critica e consapevole sulle proprie esperienze personali. Mostra capacità di rielaborazione delle questioni e di generalizzazione delle condotte in contesti diversi e nuovi. Porta contributi personali e originali, proposte di miglioramento, si assume responsabilità verso il lavoro, le altre persone, la comunità ed esercita influenza positiva sul gruppo.</p> <p>L'alunno adotta regolarmente comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'educazione civica e mostra di averne completa consapevolezza, che rivela nelle riflessioni personali, nelle argomentazioni e nelle discussioni.</p> <p>Mostra capacità di rielaborazione delle questioni e di generalizzazione delle condotte in contesti noti.</p> <p>Si assume responsabilità nel lavoro e verso il gruppo.</p>
<b>9</b> distinto	<p>L'alunno mostra di aver acquisito comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'educazione civica e di averne completa consapevolezza, che rivela nelle riflessioni personali, nelle argomentazioni e nelle discussioni. È in grado di compiere un'analisi precisa della realtà, sulla base di un'attenta riflessione sulle proprie esperienze personali. E' capace di rielaborazione delle questioni e di generalizzazione delle condotte in contesti noti. Si assume responsabilità nel lavoro e verso il gruppo.</p>
<b>8</b> buono	<p>L'alunno adotta solitamente comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'educazione civica e mostra di averne buona consapevolezza che rivela nelle riflessioni personali, nelle argomentazioni e nelle discussioni. È in grado di compiere una buona analisi della realtà, sulla base di una corretta riflessione sulle proprie esperienze personali. Assume con scrupolo le responsabilità che gli vengono affidate.</p>
<b>7</b> discreto	<p>L'alunno generalmente adotta comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'educazione civica e mostra di averne consapevolezza attraverso le riflessioni personali. È in grado di analizzare e comprendere la realtà in modo adeguato a partire dalla riflessione sulle proprie esperienze. Assume le responsabilità che gli vengono affidate che onora con la supervisione degli adulti.</p>

Liceo Scientifico con Curvatura  
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico Biologico con  
Curvatura BIOMEDICA



Liceo Scientifico con Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale  
per la transizione ecologica e digitale





LICEO SCIENTIFICO DI STATO " G. BATTAGLINI"

Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale  
Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate

74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106

Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - Cambridge International School: IT959

http://www.battaglini.edu.it - e-mail: [taps03000t@istruzione.it](mailto:taps03000t@istruzione.it) PEC: [taps03000t@pec.istruzione.it](mailto:taps03000t@pec.istruzione.it)

tel: +39 099 4532054



<b>6</b> sufficiente	L'alunno generalmente adotta comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'educazione civica e rivela consapevolezza e capacità di riflessione con lo stimolo degli adulti. È in grado di analizzare e comprendere la realtà a partire dalla riflessione sulle proprie esperienze, se guidato. Porta a termine consegne e responsabilità affidate con il supporto degli adulti.
<b>5</b> mediocre	L'alunno non sempre adotta comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'educazione civica. Non è completamente in grado di analizzare e comprendere la realtà a partire dalle proprie esperienze. Acquisisce consapevolezza della distanza tra i propri atteggiamenti e comportamenti e quelli civicamente auspicati, con la sollecitazione degli adulti.
<b>4</b> insufficiente	L'alunno adotta in modo sporadico comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'educazione civica e ha bisogno di costanti richiami e sollecitazioni degli adulti. Non è in grado di analizzare e comprendere la realtà a partire dalle proprie esperienze. Non ha piena consapevolezza della distanza dei propri atteggiamenti e comportamenti da quelli civicamente auspicati.
<b>3</b> gravemente insufficiente	L'alunno adotta comportamenti e atteggiamenti incoerenti con l'educazione civica. Non partecipa e si rifiuta di collaborare e interagire positivamente con gli altri. Non mostra nessuna capacità di analizzare e comprendere la realtà a partire dalle proprie esperienze.

9 - 10	11	12 - 13	14	15 - 16	17 - 19	18 - 19	20	21 - 22	23	24 - 25	26	27 - 28	29	30
3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10

Liceo Scientifico con Curvatura  
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico Biologico con  
Curvatura BIOMEDICA



Liceo Scientifico con Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale  
per la transizione ecologica e digitale

