

LICEO SCIENTIFICO STATALE "Ettore Majorana"

Con indirizzi: Liceo Classico, Liceo Linguistico, Liceo delle Scienze Umane e Liceo Economico Sociale
Via Giuseppe Motta n. 87 – 95037 San Giovanni La Punta (CT)
Tel. 095 61 36 760 - Fax 095 61 36 759

Cod. Fisc. 90001840876 - Codice mecc. CTPS10000Q -Cod. Univoco UFDRTI P.E.C.: ctps10000q@pec.istruzione.it - e-mail: ctps10000q@istruzione.it Sito Web: http://www.majoranaliceo.gov.it/cms/

CERTIFICATO delle COMPETENZE DI BASE acquisite nell'assolvimento dell'OBBLIGO DI ISTRUZIONE

Anno Scolastico 2020-2021		
N°		
IL DIRIGENTE SCOLASTICO		
Visto il regolamento emanato dal Ministro dell'Istruzione, Università e Ricerca (ex Ministro della Pubblica Istruzione) con decreto 22 agosto 2007, n.139;		
Visti gli atti di ufficio;		
CERTIFICA (1)		
che I studente/ssa		
CognomeNome		
nato/a il/, astatoStato		
iscritto/a presso questo Istituto nella classe sez		
Indirizzo di studio		
nell'anno scolastico 2020/21 nell'assolvimento dell'obbligo di istruzione, della durata di 10		
anni,		
ha acquisito		
le competenze di base di seguito indicate.		

COMPETENZE DI BASE E RELATIVI LIVELLI RAGGIUNTI (2)	LIVELLI	
Asse dei linguaggi		
Lingua Italiana	Base	
padroneggiare gli strumenti espressivi ed argomentativi indispensabili	Intermedio	
per gestire l'interazione comunicativa verbale in vari contesti	Intermedio	
 leggere comprendere e interpretare testi scritti di vario tipo produrre testi di vario tipo in relazione ai differenti scopi comunicativi 	Avanzato	
Lingua straniera	Base	
utilizzare la lingua (3) per i principali scopi comunicativi ed		
operativi	Intermedio	
	Avanzato	
Altri linguaggi	Base	
utilizzare gli strumenti fondamentali per una fruizione consapevole del		
patrimonio artistico e letterario	Intermedio	
utilizzare e produrre testi multimediali	Avanzato	
Asse matematico	Avalizato	
utilizzare le tecniche e le procedure del calcolo aritmetico ed algebrico,	Base	
rappresentandole anche sotto forma grafica		
confrontare ed analizzare figure geometriche, individuando invarianti e	Intermedio	
relazioni		
individuare le strategie appropriate per la soluzione di problemi	Avanzato	
analizzare dati e interpretarli sviluppando deduzioni e ragionamenti		
sugli stessi anche con l'ausilio di rappresentazioni grafiche, usando		
consapevolmente gli strumenti di calcolo e le potenzialità offerte da		
applicazioni specifiche di tipo informatico Asse scientifico-tecnologico		
osservare, descrivere ed analizzare fenomeni appartenenti alla realtà	Base	
naturale e artificiale e riconoscere nelle varie forme i concetti di		
sistema e di complessità	Intermedio	
analizzare qualitativamente e quantitativamente fenomeni legati alle		
trasformazioni di energia a partire dall'esperienza	Avanzato	
essere consapevole delle potenzialità e dei limiti delle tecnologie nel	7	
contesto culturale e sociale in cui vengono applicate		
 Asse storico-sociale comprendere il cambiamento e la diversità dei tempi storici in una 	Doos	
dimensione diacronica attraverso il confronto fra epoche e in una	Base	
dimensione sincronica attraverso il confronto fra aree geografiche e	Intermedio	
culturali		
collocare l'esperienza personale in un sistema di regole fondato sul	Avanzato	
reciproco riconoscimento dei diritti garantiti dalla Costituzione, a tutela	Avarizato	
della persona, della collettività e dell'ambiente		
riconoscere le caratteristiche essenziali del sistema socio economico		
per orientarsi nel tessuto produttivo del proprio territorio		
Le competenze di base relative agli assi culturali sopra richiamati sono state acquisite dallo		
studente con riferimento alle competenze chiave di cittadinanza di cui all'allegato 2 del		
regolamento citato in premessa (1. imparare ad imparare; 2. progettare;		
collaborare e partecipare; 5. agire in modo autonomo e responsabile; 6. risolvere problemi; 7.		
individuare collegamenti e relazioni; 8. acquisire e interpretare l'informazione).		
Catania/		
Valaria		

- (1) Il presente certificato ha validità nazionale.
- (2) Livelli relativi all'acquisizione delle competenze di ciascun asse:
 - Livello base: lo studente svolge compiti semplici in situazioni note, mostrando di possedere conoscenze ed abilità essenziali e di saper applicare regole e procedure fondamentali Nel caso in cui non sia stato raggiunto il livello base, è riportata l'espressione "livello base non raggiunto", con l'indicazione della relativa motivazione.
 - Livello intermedio: lo studente svolge compiti e risolve problemi complessi in situazioni note, compie scelte consapevoli, mostrando di saper utilizzare le conoscenze e le abilita acquisite.
 - Livello avanzato: lo studente svolge compiti e problemi complessi in situazioni anche non note, mostrando padronanza nell'uso delle conoscenze e delle abilità. Sa proporre e sostenere le proprie opinioni e assumere autonomamente decisioni consapevoli
- (3) Specificare la prima lingua straniera studiata.