

		UDA pluridisc.1 ott-dic/2012	UDA pluridisc.2	UDA discipl. A	UDA discipl. B	UDA discipl. C	Prova esperta	FINALE <i>fine biennio per certificazione</i>
	Imparare a imparare							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Progettare							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Collaborare e partecipare							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Agire in modo autonomo e responsabile							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Risolvere problemi							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Individuare collegamenti e relazioni							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Acquisire e interpretare l'informazione							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
1. linguaggi italiano	Padroneggiare gli strumenti espressivi ed argomentativi indispensabili per gestire l'interazione comunicativa verbale in vari contesti;							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Leggere, comprendere ed interpretare testi scritti di vario tipo;							
	Produrre testi di vario tipo in relazione ai differenti scopi comunicativi.							
2. linguaggi ls	Utilizzare una lingua straniera per i principali scopi comunicativi ed operativi.							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
3. Altri linguaggi	Competenza digitale: Utilizzare e produrre testi multimediali.							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Consapevolezza ed espressione culturale - PATRIMONIO ARTISTICO E LETTERARIO: Utilizzare gli strumenti fondamentali per una fruizione consapevole del patrimonio artistico e letterario.							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Utilizzare le tecniche e le procedure del calcolo aritmetico ed algebrico, rappresentandole anche sotto forma grafica.							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	Confrontare e analizzare figure geometriche, individuando invarianti e relazioni.							

		UDA pluridisc.1	UDA pluridisc.2	UDA discipl. A	UDA discipl. B	UDA discipl. C	Prova esperta	FINALE
		ott-dic/2012						<i>fine biennio per certificazione</i>
4. matematica	<i>Individuare le strategie appropriate per la soluzione di problemi.</i>							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	<i>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.</i>							

		UDA pluridisc.1 ott-dic/2012	UDA pluridisc.2	UDA discipl. A	UDA discipl. B	UDA discipl. C	Prova esperta	FINALE <i>fine biennio per certificazione</i>
5. scientifico tecnologico	<i>Osservare, descrivere ed analizzare fenomeni appartenenti alla realtà naturale e artificiale e riconoscere nelle sue varie forme i concetti di sistema e di complessità</i>							livello (scegliere tra base, intermedio, avanzato)
	<i>Analizzare qualitativamente e quantitativamente fenomeni legati alle trasformazioni di energia a partire dall'esperienza</i>							
	<i>Essere consapevole delle potenzialità e dei limiti delle tecnologie nel contesto culturale e sociale in cui vengono applicate.</i>							
6. storico sociale	<i>Comprendere il cambiamento e la diversità dei tempi storici in una dimensione diacronica attraverso il confronto fra epoche e in una dimensione sincronica attraverso il confronto fra aree geografiche e culturali</i>							livello (scegliere tra base, intermedio e avanzato)
	<i>Collocare l'esperienza personale in un sistema di regole fondato sul reciproco riconoscimento dei diritti garantiti dalla Costituzione, a tutela della persona, della collettività e dell'ambiente</i>							
	<i>Riconoscere le caratteristiche essenziali del sistema socio economico per orientarsi nel tessuto produttivo del proprio territorio.</i>							