COMPETENZE CHIAVE PER L'APPRENDIMENTO PERMANENTE E L'ESERCIZIO DELLA CITTADINANZA

(SULLE TRE COMPETENZE CHIAVE INDIVIDUATE E APPROVATE DAL COLLEGIO DEI DOCENTI)

GRIGLIA DEI LIVELLI DI PADRONANZA

NUCLEI TEMATICI	COMPETENZA	LIVELLO BASE (6)	LIVELLO INTERMEDIO (7-8)	LIVELLO AVANZATO (9-10)
1 COSTITUZIONE, DIRITTO (NAZIONALE E INTERNAZIONALE), LEGALITA' E SOLIDARIETA'	COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA	Lo studente agisce in modo sostanzialmente corretto. Partecipa sufficientemente alle attività scolastiche e alla vita comunitaria	Lo studente agisce in modo responsabile e corretto. Partecipa alle attività scolastiche e alla vita comunitaria	Lo studente agisce sempre in modo responsabile, corretto e consapevole. Partecipa attivamente a tutte le attività scolastiche e alla vita comunitaria
2 SVILUPPO SOSTENIBILE, EDUCAZIONE AMBIENTALE, CONOSCENZA E TUTELA DEL PATRIMONIO E DEL TERRITORIO	COMPETENZA IN SCIENZE E TECNOLOGIE	Nella maggioranza dei casi, è' in grado di applicare adeguatamente il pensiero critico per risolvere i principali problemi. Usa conoscenze e metodologie apprese per osservare il mondo circostante ma non è sempre capace di fornire risposte a desideri e bisogni.	E' in grado di sviluppare e applicare il pensiero critico in modo corretto e produttivo per risolvere problemi e situazioni. Usa conoscenze e metodologie apprese per osservare il mondo circostante e cercare di fornire risposte a desideri e bisogni.	E' in grado di sviluppare e applicare il pensiero critico in modo originale, articolato e proficuo per risolvere problemi e situazioni. Usa conoscenze e metodologie apprese per osservare e indagare il mondo circostante e dare risposte originali a desideri e bisogni.
3 CITTADINANZA DIGITALE	COMPETENZA DIGITALE	Sa comprendere ed analizzare sufficientemente i processi informatici e digitali. E' in grado di creare semplici contenuti digitali e di risolvere facili problemi.	Sa comprendere ed analizzare adeguatamente i processi informatici e digitali. E' in grado di creare contenuti digitali articolati e di risolvere problemi abbastanza complessi.	Sa comprendere ed analizzare criticamente i processi informatici e digitali. E' in grado di creare efficaci contenuti digitali e di risolvere anche o problemi più complessi.