



CLASSE 1^A (sedi associate di Novara e Romagnano)	ASSE CULTURALE MATEMATICO e SCIENTIFICO - TECNOLOGICO	a.s. 2014/15
--	--	---------------------

DISCIPLINE	COMPETENZE DI CITTADINANZA	COMPETENZE DI AMBITO	ABILITA'	CONOSCENZE	METODOLOGIA	MODALITA' DI VALUTAZIONE					
GEOGRAFIA	Costruzione del sé	Imparare ad imparare	Possedere gli strumenti di base che consentono un prima visione globale del pianeta e delle sue diversità	Creare collegamenti logici tra gli eventi storici, quelli socioculturali e il territorio.	Informazioni, dati e loro codifica. Concetto di misura e di unità di misura, concetto di sistema. Linguaggi grafici						
		Progettare									
	Relazione con gli altri	Comunicare					Saper individuare le conseguenze dei fenomeni naturali sulla vita sociale ed economica	Annalizzare le problematiche relative all'utilizzo delle varie fonti energetiche e delle nuove forme di comunicazione. Comprendere come le attività umane possano influenzare il territorio.	Fonti energetiche, sistemi di comunicazione Concetti di rischio, previsione e prevenzione	Lezione frontale partecipata, utilizzo del libro di testo e di strumenti e fonti multimediali, Quaderno della materia con appunti delle lezioni, compiti a casa e correzioni delle verifiche.	Verifiche formative e sommative orali e scritte. Elemento di valutazione finale saranno anche gli eventuali progressi, la puntualità nel rispetto delle consegne e il comportamento nei confronti dei compagni e del personale della scuola.
		Collaborare e partecipare									
		Agire in modo autonomo e responsabile									
	Rapporto con la realtà naturale e sociale	Risolvere problemi					Comprendere i pro e i contro del processo di globalizzazione.	Acquisire e interiorizzare il concetto di sviluppo sostenibile e l'idea dell'ambiente come patrimonio comune dell'umanità .	Concetto di sviluppo sostenibile Concetto di globalizzazione		
		Individuare collegamenti e relazioni									
		Acquisire ed interpretare l'informazione									