INDICAZIONI:

Ogni disciplina (riunione per materia) si preoccuperà di compilare le tabelle (segnalando in breve l'argomento trattato, relativo al proprio programma ed i tempi di realizzazione per permettere il conteggio delle ore)

EDUCAZIONE CIVICA CLASSE PRIMA

NUCLEI TEMATICI	ARGOMENTI PRIMO Q	QUADRIMESTRE ARGOMENTI SE		CONDO QUADRIMESTRE
COSTITUZIONE E ISTITUZIONI Comprendere e spiegare la funzione regolatrice delle norme	ITALIANO	"Vivere in comunità" (2 ore)	ITALIANO	* "La Costituzione italiana" (2 ore)
a favore dell'esercizio dei diritti di ciascun cittadino. Comprendere la natura, gli scopi e le attività delle istituzioni pubbliche, prime fra tutte quelle più vicine. Distinguere alcuni principi fondamentali della Costituzione italiana che maggiormente si	STORIA	ue argomenti a scelta tra: L'impero e le sue leggi - (2 ore) La tolleranza (2 ore) Lo statuto di una corporazione (2 ore)	STORIA	Due argomenti a scelta tra: Concetti di comune - oligarchia - democrazia (1 ora) Il patriottismo nel Medioevo (1 ora) Guerre in nome della fede (4 ore) Le monarchie nazionali (2 ore)
collegano alla vita sociale	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
quotidiana e alla propria esperienza. Contribuire alla stesura del	SCIENZE MATEMATICHE ARTE		SCIENZE MATEMATICHE ARTE	
regolamento di classe e al rispetto di esso ed in generale	TECNOLOGIA MUSICA		TECNOLOGIA MUSICA	
alla vita della scuola.	FRANCESE		FRANCESE	Non au racisme!(2 ore)

	INGLESE	People who made a difference: Rosa Parks and Martin Luther King (2 ore)	INGLESE	
	RELIGIONE	* Il pluralismo religioso (1 ora)	RELIGIONE	
	SCIENZE MOTORIE		SCIENZE MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI ALL'ARGOMENTO:	CLASSI COINVOLTE:		CLASSI COINVOLTE:	
EDUCAZIONE AMBIENTALE (AGENDA 2030 – SVILUPPO	ITALIANO	* "Proteggere il verde" (2 ore)	ITALIANO	* "Proteggere gli animali" (2 ore)
SOSTENIBILE)	STORIA		STORIA	La caccia e il bracconaggio (2 ore)
Agire rispettando le attrezzature proprie e altrui, le cose pubbliche, l'ambiente. Offrire il proprio contributo in occasione di attività promosse da enti ambientali.	GEOGRAFIA	Un argomento a scelta tra: * Obiettivi sviluppo sostenibile (3 ore) * Le isole di plastica (3 ore) * Agenda 2030 (6 ore)	GEOGRAFIA	Un argomento a scelta tra: * Migrazioni ieri e oggi (3 ore) * Salvaguardia dei piccoli comuni (3 ore) * Le città intelligenti (3 ore) * La riscoperta dell'agricoltura (3 ore)
	SCIENZE MATEMATICHE	Inquinamento del suolo (rifiuti e raccolta differenziata) 2 ore	SCIENZE MATEMATICHE	Inquinamento dell'aria e dell'acqua 2 ore
	ARTE		ARTE	

	TECNOLOGIA	Risorse, rifiuti e ambiente (2 ore)	TECNOLOGIA	Risorse, rifiuti e ambiente (2 ore)
	MUSICA		MUSICA	
	FRANCESE	écolos au collège (2 ore)	FRANCESE	
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE MOTORIE		SCIENZE MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI ALL'ARGOMENTO:	CLASSI COINVOLTE: tutte 1- Maccagno	Giornata "Puliamo il mondo" GREEN SCHOOL Lab Coop ed Econord (1-Maccagno)	CLASSI COINVOLTE: I B tutte	ECONORD "LITTERING" (6 ore) GREEN SCHOOL Fitodepurazione (1 lezione frontale di 2 h , 1 uscita sul campo al fiume Giona e 1 uscita al fitodepuratore) Lab Coop ed Econord; Giornata ecologica (1- Maccagno)
CITTADINANZA DIGITALE Essere consapevole delle potenzialità, dei limiti e dei rischi dell'uso delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione.	ITALIANO	Un argomento a scelta tra: * "Non credere sempre ai media"(2 ore) * Non naufragare nel mare di Internet (2 ore)	ITALIANO	
	STORIA		STORIA	
	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
	SCIENZE MATEMATICHE		SCIENZE MATEMATICHE	
	ARTE		ARTE	
	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
	MUSICA		MUSICA	

	FRANCESE		FRANCESE	
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE MOTORIE		SCIENZE	
			MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI COINVOLTE:		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:			COINVOLTE:	
			TUTTE	Pepita - Cyberbullismo
EDUCAZIONE ALLA LEGALITA'	ITALIANO	Un argomento a	ITALIANO	Un argomento a scelta tra:
A partire dall'ambito scolastico		scelta tra:		* "La cultura della legalità" (rispetto, bene comune,
assumere responsabilmente		*Le regole della		accoglienza) - 4 ore
atteggiamenti, ruoli e		scuola (3 ore)		* "Dire bugie è sempre un male?" (2 ore)
comportamenti di partecipazione		* "La cultura della		
attiva e comunitaria.		legalità" (rispetto,		
Sviluppare modalità consapevoli		bene comune,		
di convivenza civile, di		accoglienza) - 3		
consapevolezza di sé, rispetto		ore		
delle diversità, di confronto	STORIA		STORIA	
responsabile e di dialogo;	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
comprendere il significato delle	SCIENZE		SCIENZE	
regole per la convivenza sociale e	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
rispettarle.	ARTE		ARTE	
Esprimere e manifestare	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
riflessioni sui valori della	MUSICA		MUSICA	
convivenza, della democrazia e	FRANCESE		FRANCESE	
della cittadinanza; riconoscersi e	INGLESE		INGLESE	Multicultural Britain (2 ore)
agire come persona in grado di	RELIGIONE		RELIGIONE	
agire sulla realtà apportando un	SCIENZE MOTORIE		SCIENZE	
proprio originale e positivo contributo.			MOTORIE	
Partecipare ad attività di				
gruppo/sociali, confrontandosi				
con gli altri, portando a termine				
ruoli				
Tuoli				

e compiti e prestando aiuto a compagni/persone in difficoltà. Agire nei vari contesti rispettando le regole della convivenza civile, le differenze sociali, di genere e di provenienza.				
PROGETTI PTOF LEGATI ALL'ARGOMENTO:	CLASSI COINVOLTE: Tutte	PROGETTO ACCOGLIENZA	CLASSI COINVOLTE: tutte	Lifeskills -Assertività (2 ore)
VALORIZZAZIONE DEL	ITALIANO		ITALIANO	
PATRIMONIO CULTURALE	STORIA		STORIA	
Conoscere e collocare nello	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
spazio e nel tempo fatti ed eventi	SCIENZE		SCIENZE	
della storia della propria	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
comunità, del paese, delle civiltà.	ARTE		ARTE	
Individuare trasformazioni	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
intervenute nelle strutture delle civiltà nella storia e nel paesaggio, nelle società. Utilizzare conoscenze ed abilità per orientarsi nel presente, per comprendere i problemi fondamentali del mondo contemporaneo, per sviluppare atteggiamenti critici e consapevoli.	MUSICA	Criteri di classificazione degli strumenti musicali Conoscenza delle nozioni essenziali riguardanti le origini degli strumenti (minimo 4 ore)	MUSICA	Il ruolo della musica nella Preistoria e nell'Antichità (minimo 4 ore)
	FRANCESE		FRANCESE	
	INGLESE		INGLESE	

	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE MOTORIE		SCIENZE	
			MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI COINVOLTE:		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:			COINVOLTE:	
			IBeIC(Luino)	LEPMAN "Mary Poppins" (incontri febbraio-aprile)
			Maccagno	Progetto Lepman
PROTEZIONE CIVILE/SICUREZZA	ITALIANO		ITALIANO	
	STORIA		STORIA	* Epidemie e solidarietà (1 ora)
	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	* Il dissesto idrogeologico (3 ore)
	SCIENZE		SCIENZE	
	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
	ARTE		ARTE	
	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
	MUSICA		MUSICA	
	FRANCESE		FRANCESE	
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE MOTORIE		SCIENZE	
			MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI COINVOLTE:		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:			COINVOLTE:	
EDUCAZIONE ALLA SALUTE E	ITALIANO		ITALIANO	
VOLONTARIATO	STORIA	L'educazione alla	STORIA	
		salute nel		
		Medioevo (2 ore)		
	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
	SCIENZE		SCIENZE	
	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
	ARTE		ARTE	
	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	

	MUSICA	MUSICA	
	FRANCESE	FRANCESE	
	INGLESE	INGLESE	
	RELIGIONE	RELIGIONE	
	SCIENZE MOTORIE	SCIENZE	
		MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI COINVOLTE:	CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:		COINVOLTE:	
		tutte	Lifeskills - Uso e abuso di sostanze (2 ore)

EDUCAZIONE CIVICA

CLASSE SECONDA

NUCLEI TEMATICI	ARGOMENTI PRIMO QUADRIMESTRE		ARGOMENTI SECONDO QUADRIMESTRE	
COSTITUZIONE E ISTITUZIONI	ITALIANO		ITALIANO	
Comprendere e spiegare la	STORIA	La parità di genere (2 ore)	STORIA	Un argomento a scelta tra:
funzione regolatrice delle norme				Schiavitù e diritti dell'uomo (3 ore)
a favore dell'esercizio dei diritti				Lo Statuto albertino (1 ora)
di ciascun cittadino.	GEOGRAFIA	* Che cos'è lo stato (3 ore)	GEOGRAFIA	
Comprendere la natura, gli scopi		* Istituzioni UE, diritti e valori (4		
e le attività delle istituzioni		ore)		
pubbliche, prime fra tutte quelle	SCIENZE		SCIENZE	
più vicine.	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
Distinguere alcuni principi	ARTE		ARTE	
fondamentali della Costituzione	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
italiana che maggiormente si	MUSICA		MUSICA	
collegano alla vita sociale	FRANCESE		FRANCESE	
quotidiana e alla propria esperienza.	INGLESE		INGLESE	The European Union (2 ore)

Contribuire alla stesura del	RELIGIONE		RELIGIONE	Differenze dottrinali e dialogo (1 ora)
regolamento di classe e al	SCIENZE		SCIENZE	3 ()
rispetto di esso ed in generale	MOTORIE		MOTORIE	
alla vita della scuola.				
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:	COINVOLTE:		COINVOLTE:	
EDUCAZIONE AMBIENTALE	ITALIANO		ITALIANO	
(AGENDA 2030 – SVILUPPO	STORIA		STORIA	
SOSTENIBILE)	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
Agire rispettando le attrezzature	SCIENZE		SCIENZE	
proprie e altrui, le cose	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
pubbliche, l'ambiente.	ARTE		ARTE	
Offrire il proprio contributo in	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
occasione di attività promosse da enti ambientali.	MUSICA		MUSICA	
enti ambientan.	FRANCESE		FRANCESE	Habiter écolo
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE		SCIENZE	
	MOTORIE		MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI		CLASSI COINVOLTE:		
ALL'ARGOMENTO:	Giornata			
	"Puliamo il	tutte	ECONORD	GREEN SCHOOL
	mondo"		"LITTERING" (6	
	GREEN		ore)	
	SCHOOL		GREEN	
	Lab Caan ad	24.140.000.00	SCHOOL	
	Lab Coop ed Econord (2-	2^ Maccagno	Fitodepurazion e (1 lezione	
	Maccagno)		frontale di 2 h ,	
	iviaccagiioj		1 uscita sul	
			campo al fiume	
			Giona e 1	
<u> </u>		ļ	Gioria e 1	

	1	T	1	
			uscita al	
			fitodepuratore)	
			Lab Coop ed	
			Econord;	
			Giornata	
			ecologica	
			(-2-Maccagno)	
CITTADINANZA DIGITALE	ITALIANO		ITALIANO	
Essere consapevole delle	STORIA		STORIA	
potenzialità, dei limiti e dei rischi	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
dell'uso delle tecnologie	SCIENZE		SCIENZE	
dell'informazione e della	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
comunicazione.	ARTE		ARTE	
	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
	MUSICA		MUSICA	
	FRANCESE		FRANCESE	
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE		SCIENZE	
	MOTORIE		MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:	COINVOLTE:		COINVOLTE:	
			TUTTE	Pepita - Cyberbullismo
EDUCAZIONE ALLA LEGALITA'	ITALIANO		ITALIANO	,
A partire dall'ambito scolastico	STORIA	L'incontro con il diverso-	STORIA	Lo sfruttamento dei lavoratori (2 ore)
assumere responsabilmente		pregiudizio e razzismo (4 ore)		(20.0)
atteggiamenti, ruoli e		[
comportamenti di partecipazione	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
attiva e comunitaria.	SCIENZE		SCIENZE	
Sviluppare modalità consapevoli	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
di convivenza civile, di	ARTE		ARTE	
consapevolezza di sé, rispetto	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
delle diversità, di confronto	MUSICA		MUSICA	
,	INIUSICA		IVIUSICA	

responsabile e di dialogo;	FRANCESE	Stop aux animaux abandonnés!	FRANCESE	
comprendere il significato delle	110010232	(2 ore)	110 110 252	
regole per la convivenza sociale e	INGLESE	(2 3.0)	INGLESE	
rispettarle.	RELIGIONE		RELIGIONE	La pace nelle religioni (1 ora)
Esprimere e manifestare	SCIENZE		SCIENZE	La pace nene religioni (1 ora)
riflessioni sui valori della	MOTORIE		MOTORIE	
convivenza, della democrazia e	MOTORIE		WIGIGINE	
della cittadinanza; riconoscersi e				
agire come persona in grado di				
agire sulla realtà apportando un				
proprio originale e positivo				
contributo.				
Partecipare ad attività di				
gruppo/sociali, confrontandosi				
con gli altri, portando a termine				
ruoli				
e compiti e prestando aiuto a				
compagni/persone in difficoltà.				
Agire nei vari contesti				
rispettando le regole della				
convivenza civile, le differenze				
sociali, di				
genere e di provenienza.				
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI	Lifeskills: uso e abuso di	CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:	COINVOLTE:	sostanze	COINVOLTE:	
		2 ore.	tutte	Lifeskills -Assertività (2 ore)
VALORIZZAZIONE DEL	ITALIANO		ITALIANO	
PATRIMONIO CULTURALE	STORIA		STORIA	
Conoscere e collocare nello	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
spazio e nel tempo fatti ed eventi	MATEMATICA		MATEMATICA	
della storia della propria	ARTE		ARTE	
comunità, del paese, delle civiltà.	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	

Individuare trasformazioni intervenute nelle strutture delle civiltà nella storia e nel paesaggio, nelle società.	MUSICA	Argomenti a scelta dei diversi stili musicali dal Medioevo al Settecento (4 ore)	MUSICA	Argomenti a scelta dei diversi stili musicali dal Medioevo al Settecento (4 ore)
Utilizzare conoscenze ed abilità	FRANCESE		FRANCESE	
per orientarsi nel presente, per	INGLESE		INGLESE	
comprendere i problemi	RELIGIONE		RELIGIONE	
fondamentali del mondo	SCIENZE		SCIENZE	
contemporaneo, per sviluppare atteggiamenti critici e	MOTORIE		MOTORIE	
consapevoli.				
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:	COINVOLTE:		COINVOLTE:	
			II C	LEPMAN "Le avventure di Oliver Twist" (incontri
				febbraio-aprile)
PROTEZIONE CIVILE/SICUREZZA	ITALIANO		ITALIANO	
	STORIA		STORIA	
	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
	SCIENZE		SCIENZE	
	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
	ARTE		ARTE	
	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
	MUSICA		MUSICA	
	FRANCESE		FRANCESE	
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE		SCIENZE	
	MOTORIE		MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:	COINVOLTE:		COINVOLTE:	

STORIA GEOGRAFIA		STORIA	
GEOGRAFIA		3.3	
		GEOGRAFIA	
SCIENZE		SCIENZE	Apparato circolatorio (gruppi sanguigni).
MATEMATICHE		MATEMATICHE	Incontro con AVIS
			2 ore
ARTE		ARTE	
TECNOLOGIA	Educazione alimentare (4 ore)	TECNOLOGIA	Tecnologie alimentari (4 ore) - Filiera alimentare e
			km. 0 (4 ore)
MUSICA		MUSICA	
RANCESE		FRANCESE	Mission bénévolat (2 ore)
NGLESE		INGLESE	
RELIGIONE		RELIGIONE	
SCIENZE		SCIENZE	
MOTORIE		MOTORIE	
CLASSI		CLASSI	
COINVOLTE:		COINVOLTE:	
		tutte	DONAZIONE DEL SANGUE (AVIS) - 2 ore
			Lifeskills -Uso e abuso di sostanze (2 ore)
	CIENZE MATEMATICHE IRTE ECNOLOGIA MUSICA RANCESE NGLESE IELIGIONE CIENZE MOTORIE ELASSI	CIENZE MATEMATICHE RRTE ECNOLOGIA Educazione alimentare (4 ore) MUSICA RANCESE NGLESE SELIGIONE CIENZE MOTORIE SLASSI	CIENZE MATEMATICHE ARTE ECNOLOGIA Educazione alimentare (4 ore) MUSICA RANCESE NGLESE ELIGIONE CIENZE MOTORIE CLASSI COINVOLTE: SCIENZE MATEMATICHE MATEMATICHE ARTE TECNOLOGIA MUSICA FRANCESE INGLESE INGLESE CLASSI COINVOLTE:

EDUCAZIONE CIVICA

CLASSE TERZA

NUCLEI TEMATICI	ARGOMENTI PRIMO QUADRIMESTRE		ARGOMENTI SECONDO QUADRIMESTRE	
COSTITUZIONE E ISTITUZIONI	ITALIANO	Un argomento a scelta tra:	ITALIANO	Un argomento a scelta tra:

Comprendere e spiegare la funzione regolatrice delle norme a favore dell'esercizio dei diritti		* "Difendere la libertà e la vita" (3 ore) * "Difendere i diritti di tutti" (3 ore)		* "La Costituzione italiana" (5 ore) * "La Carta dell'Unione europea" (2 ore) * "La Carta delle Nazioni Unite" (2 ore)
di ciascun cittadino. Comprendere la natura, gli scopi e le attività delle istituzioni pubbliche, prime fra tutte quelle più vicine. Distinguere alcuni principi fondamentali della Costituzione	STORIA	Due argomenti a scelta tra: * La questione sociale (2 ore) * schiavitù e segregazione razziale (2 ore) * Donne e diritti politici (2 ore) * Colonizzazione e negazione dei diritti (2 ore)	STORIA	Due argomenti a scelta tra: * La guerra negazione della pace e dei diritti (2 ore) * I totalitarismi contro le libertà (2 ore) * La Resistenza (2 ore) * Maestri della non-violenza (3 ore) * Vecchi e nuovi razzismi (2 ore)
italiana che maggiormente si collegano alla vita sociale quotidiana e alla propria esperienza.	GEOGRAFIA	Un argomento a scelta tra: * L'iniqua distribuzione della ricchezza (2 ore) * Forme di cooperazione (2 ore)	GEOGRAFIA	* Nuovi fronti di conflitto (3 ora)
Contribuire alla stesura del regolamento di classe e al	SCIENZE MATEMATICHE		SCIENZE MATEMATICHE	
rispetto di esso ed in generale	ARTE		ARTE	
alla vita della scuola.	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
	MUSICA		MUSICA	
	FRANCESE		FRANCESE	
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE	* Fondamentalismo e integralismo	RELIGIONE	
	SCIENZE		SCIENZE	
	MOTORIE		MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI ALL'ARGOMENTO:	CLASSI COINVOLTE:		CLASSI COINVOLTE:	
EDUCAZIONE AMBIENTALE (AGENDA 2030 – SVILUPPO SOSTENIBILE)	ITALIANO	Un argomento a scelta tra: * "Un pianeta fragile" (2 ore) * "Salvaguardare le risorse" (2 ore)	ITALIANO	* "Cambiare stile di vita" (4 ore)
Agire rispettando le attrezzature	STORIA		STORIA	
proprie e altrui, le cose pubbliche, l'ambiente.	GEOGRAFIA	Un argomento a scelta tra:	GEOGRAFIA	

Offrire il proprio contributo in occasione di attività promosse da enti ambientali.	SCIENZE MATEMATICHE ARTE TECNOLOGIA MUSICA FRANCESE INGLESE RELIGIONE SCIENZE MOTORIE	* Lo sfruttamento delle risorse e danni ambientali (2 ore) * I cambiamenti climatici (2 ore) Risparmio energetico (2 ore)	SCIENZE MATEMATICHE ARTE TECNOLOGIA MUSICA FRANCESE INGLESE RELIGIONE SCIENZE MOTORIE	Risparmio energetico (2 ore) The Barrier Reef (2 ore)
PROGETTI PTOF LEGATI ALL'ARGOMENTO:	CLASSI COINVOLTE: tutte 3^ Maccagno	Giornata "Puliamo il mondo" GREEN SCHOOL Lab Coop ed Econord	CLASSI COINVOLTE: III B tutte 3^ Maccagno	ECONORD "VIVERE VERDE" (6- 8 ore) GREEN SCHOOL Fitodepurazione (1 lezione frontale di 2 h , 1 uscita sul campo al fiume Giona e 1 uscita al fitodepuratore) Lab Coop ed Econord; Giornata ecologica
CITTADINANZA DIGITALE Essere consapevole delle	ITALIANO STORIA		ITALIANO STORIA	* "Più felici con lo smartphone?" (4 ore)
potenzialità, dei limiti e dei rischi	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
dell'uso delle tecnologie dell'informazione e della	SCIENZE MATEMATICHE		SCIENZE MATEMATICHE	
comunicazione.	ARTE		ARTE	
	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
	MUSICA		MUSICA	
	FRANCESE		FRANCESE	
	INGLESE		INGLESE	The Cyber Bullies (2 ore)

	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE		SCIENZE	
	MOTORIE		MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:	COINVOLTE:		COINVOLTE:	
	tutte le classi	PEPITA - Cyberbullismo		
	terze			
EDUCAZIONE ALLA LEGALITA'	ITALIANO		ITALIANO	Un argomento a scelta tra:
				* "L'illegalità organizzata" (2 ore)
A partire dall'ambito scolastico				* "Le mafie" (4 ore)
assumere responsabilmente	STORIA	3^ Maccagno Spettacolo teatrale	STORIA	Un argomento a scelta tra:
atteggiamenti, ruoli e		ANPI I martiri della Gera		* "Muri e migrazioni" (2 ore)
comportamenti di partecipazione				* La civiltà contro le mafie (4 ore)
attiva e comunitaria.	GEOGRAFIA	* Il problema dell'immigrazione (2	GEOGRAFIA	
Sviluppare modalità consapevoli		ore)		
di convivenza civile, di	SCIENZE		SCIENZE	
consapevolezza di sé, rispetto	MATEMATICHE		MATEMATICHE	
delle diversità, di confronto	ARTE		ARTE	
responsabile e di dialogo; comprendere il significato delle	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
regole per la convivenza sociale e	MUSICA		MUSICA	
rispettarle.	FRANCESE		FRANCESE	
Esprimere e manifestare	INGLESE		INGLESE	
riflessioni sui valori della	RELIGIONE		RELIGIONE	
convivenza, della democrazia e	SCIENZE		SCIENZE	
della cittadinanza; riconoscersi e	MOTORIE		MOTORIE	
agire come persona in grado di				
agire sulla realtà apportando un				
proprio originale e positivo				
contributo.				
Partecipare ad attività di				
gruppo/sociali, confrontandosi				
con gli altri, portando a termine				
ruoli				

e compiti e prestando aiuto a compagni/persone in difficoltà. Agire nei vari contesti rispettando le regole della convivenza civile, le differenze sociali, di genere e di provenienza.				
PROGETTI PTOF LEGATI ALL'ARGOMENTO:	CLASSI COINVOLTE:		CLASSI COINVOLTE: tutte	Lifeskills -Assertività (2 ore)
VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO CULTURALE	ITALIANO STORIA		ITALIANO STORIA	,
Conoscere e collocare nello spazio e nel tempo fatti ed eventi della storia della propria	GEOGRAFIA SCIENZE MATEMATICHE		GEOGRAFIA SCIENZE MATEMATICHE	
comunità, del paese, delle civiltà. Individuare trasformazioni	ARTE TECNOLOGIA		ARTE TECNOLOGIA	
intervenute nelle strutture delle civiltà nella storia e nel paesaggio, nelle società.	MUSICA	Argomenti a scelta della produzione musicale colta e popolare del XIX secolo (4 ore)	MUSICA	Argomenti a scelta della produzione musicale colta e popolare del del XX secolo (4 ore)
Utilizzare conoscenze ed abilità per orientarsi nel presente, per	FRANCESE INGLESE		FRANCESE INGLESE	
comprendere i problemi fondamentali del mondo contemporaneo, per sviluppare atteggiamenti critici e consapevoli.	RELIGIONE SCIENZE MOTORIE		RELIGIONE SCIENZE MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI ALL'ARGOMENTO:	CLASSI COINVOLTE: III A - III B	Museo Parisi - La casa dei colori (6 ore)	CLASSI COINVOLTE: III B	LEPMAN "Le avventure di Plnocchio" (incontri febbraio-aprile)

PROTEZIONE CIVILE/SICUREZZA	ITALIANO		ITALIANO	
	STORIA		STORIA	
	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	
	SCIENZE	I terremoti	SCIENZE	
	MATEMATICHE	Come comportarsi in caso di	MATEMATICHE	
		terremoto		
		2 ore		
	ARTE		ARTE	
	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
	MUSICA		MUSICA	
	FRANCESE	En piste pour la sécurité routière! (2	FRANCESE	
		ore)		
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE		RELIGIONE	
	SCIENZE		SCIENZE	
	MOTORIE		MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI		CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:	COINVOLTE:		COINVOLTE:	
EDUCAZIONE ALLA SALUTE E	ITALIANO		ITALIANO	
VOLONTARIATO	STORIA		STORIA	* "Il volontariato come lotta alle mafie" (2
				ore)
	GEOGRAFIA		GEOGRAFIA	* II narcotraffico (2 ore)
	SCIENZE		SCIENZE	Uso e abuso di sostanze
	MATEMATICHE		MATEMATICHE	(2 ore)
	ARTE		ARTE	
	TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
	MUSICA		MUSICA	
	FRANCESE	La France solidaire (2 ore)	FRANCESE	La bonne alimentation (2 ore)
	INGLESE		INGLESE	
	RELIGIONE		RELIGIONE	

	SCIENZE MOTORIE	SCIENZE MOTORIE	
PROGETTI PTOF LEGATI	CLASSI	CLASSI	
ALL'ARGOMENTO:	COINVOLTE:	COINVOLTE:	
		tutte	Lifeskills -Uso e abuso di sostanze (2 ore)