

Anno 2008/2009 numero 11

Il Ritorno de

LUGO



Pag.2	LA RIFORMA DELLA SCUOLA
Pag.3	IL CINEMA
Pag.4	WALL-E ; MADAGASCAR 2
Pag.5	TWILIGHT
Pag.6	TIPPI; TRILLI
Pag.7	UGO FOSCOLO; KAKà
Pag.8	ZLATAN IBRAHIMOVIC
Pag.9	IL SIGNIFICATO DEI SETTE COLORI
Pag.10	LE STELLE
Pag.11	MASERATI
Pag.12	VENETO
Pag.13	XBOX VS PS3
Pag.14	PES 2009; TUTTI A TEATRO
Pag.15	L'AMICIZIA; IL FUMO
Pag.16	LE GEMME

<i>Direttore</i>	Ronzani Enrico
<i>Capo redattore</i>	Carraretto Andrea
<i>Collaboratore</i>	Priore Alberto
<i>Collaboratore</i>	Seferi Jennie
<i>Tesoriere</i>	Scilla Michele
<i>Aiuto tesoriere</i>	Carraretto Andrea
<i>Illustratore</i>	Innusa Alberto
<i>Pubbliche relazioni</i>	Iaria Marco
<i>Tipografo</i>	Tel Francesca
<i>Segretario</i>	Scilla Michele
<i>Sport</i>	Bayere Abdul Rashid, Furlan Milo, Trolese Andrea, Prete Alberto
<i>Fatti del mondo</i>	Ballarini Barbara -
<i>Tradizioni</i>	Innusa Alberto
<i>Scuola</i>	Seferi Jennie
<i>Spettacolo</i>	Pavan Giulia - Tel Francesca - Zenoni Anna
<i>Intrattenimento</i>	Innusa Alberto - Sgroi Giovanni
<i>Sondaggi</i>	Ronzani Enrico - Priore Alberto
<i>Cultura</i>	Neso Desirèe
<i>Rubrica</i>	Iaria Marco

la riforma della scuola

Ormai si è deciso.....

Questo è ciò che è stato indetto dal ministro Gelmini

Maestro unico a richiesta: il tempo scuola della primaria sarà svolto, in relazione anche alla esigenza di riorganizzazione didattica, secondo le differenti articolazioni dell' orario scolastico a 24 (prime classi per il 2009-10), 27, 30 e 40 ore. In particolare, per l'orario a 24 (solo prime classi per il 2009-2010) e 27 ore, si terrà conto delle specifiche richieste delle famiglie.

Due maestri per il tempo pieno: nelle classi funzionanti a tempo pieno saranno assegnati due docenti per classe.

Medie con 29/30 ore: nella scuola secondaria di primo grado, sarà previsto un orario obbligatorio da 29 a 30 ore, secondo i piani dell'offerta formativa delle scuole autonome.

Tempo prolungato alle medie: nella scuola secondaria di primo grado le classi con il tempo prolungato, ferma restando l'esigenza che si raggiunga il previsto numero di alunni frequentanti, funzioneranno con non meno di 36 e fino a un massimo di 40 ore.

Incremento alunni per classe: ferma restando l'adozione di misure compensative idonee a garantire i complessivi obiettivi di riduzione dell'art.64 del Piano Programmatico sarà previsto il congelamento per l'anno scolastico 2009/2010 dell'incremento del numero massimo di alunni per classe in connessione con l'attivazione dei piani di riqualificazione dell'edilizia scolastica.

Alunni disabili: sarà tutelato il rapporto di un docente ogni due alunni disabili.

Carraretto Andrea 3^A

Scilla Michele 3^D

IL CINEMA

Ma cos'è veramente il cinema? Molti pensano che sia un enorme schermo, altri che sia un'illusione ottica, ma invece è la percezione di un fascio di luce continuo, cioè è una rapida sequenza di lampi (nel cinema professionale 48 al secondo, pari a 24 fotogrammi al secondo) l'illusione del movimento è invece opera del cervello il quale, secondo meccanismi non ancora del tutto chiariti, "assembla" la raffica di immagini che gli vengono trasmesse in modo unitario e, ciò che più conta, in movimento.

Se la proiezione di un [film](#) è una cosa tutto sommato semplice ed economica, la sua creazione invece è una vera e propria impresa che richiede la coordinazione di una [troupe](#) di centinaia di persone, l'impiego di macchinari e attrezzature molto costose, la pianificazione di molte attività diverse, a volte contemporanee, e l'investimento di grosse somme di denaro: girare (creare) un film in modo professionale, anche in economia, costa comunque cifre dell'ordine del milione di euro. A fronte di questi costi e di queste difficoltà un film riuscito, che ha successo, può rendere cifre straordinarie. D'altra parte, se il film non piace, la perdita è molto grave.

Gli effetti speciali sono una delle particolari caratteristiche del cinema fin dai tempi del regista [francese Georges Méliès](#), inventore dei primi rudimentali effetti visivi, ottenuti tramite un sapiente [montaggio](#) e lunghe sperimentazioni. Gli effetti sono stati poi progressivamente perfezionati grazie all'introduzione di nuove tecnologie, passando attraverso diverse fasi di sviluppo, fino ad approdare ai moderni effetti basati sulla [computer grafica](#), la quale ha rivoluzionato l'industria cinematografica liberando la fantasia di [sceneggiatori](#) e [registi](#). Nonostante questo, molti degli effetti dipendono ancora oggi dall'estro di coreografi, [controfigure](#), truccatori, disegnatori, eccetera.

A me piace tantissimo andare al cinema con le amiche, se non ci avete mai provato (ma ne dubito) ve lo consiglio vivamente! Buon divertimento

Jennie Seferi 2^E

3		5					6	
6					2		3	
2			5					
4	3		1			2	5	
	5	8			6		1	4
					8			1
	4		3					5
	6					9		8

Wall-E...

Cari lettori,

un nuovo film dal titolo "Wall-e" è uscito nelle sale dei cinema di tutto il mondo. Wall-e è un Robot che dopo centinaia di anni passati sulla Terra a raccogliere rifiuti, scopre un nuovo scopo nella vita oltre a quello di collezionare oggettini insignificanti.

Tutto cambia quando incontra un'elegante robot sonda chiamata Eve la quale viene mandata sulla Terra per trovare una forma di vita vegetale, ossia l'elemento fondamentale per il futuro del pianeta. Il robot sonda ritorna poi nello spazio per annunciare le sue scoperte agli umani che attendono impazienti notizie a bordo della navicella spaziale Axiom. Nel frattempo, Wall-E insegue Eve nella galassia...

Francesca Tel 1 °B

Madagascar 2

Cari lettori,

voglio anticiparvi cosa uscirà questo Natale: "Madagascar 2".

Ecco cosa narra...

...Abbandonati sulle bianche spiagge del Madagascar, tutti gli straordinari ex-ospiti dello zoo di New York hanno escogitato un piano per far ritorno a casa: sorvolare il continente africano a bordo di un vecchio aereo guasto riparato dai pinguini.

Una volta a bordo, però, le lunghe distese del Continente Nero catturano la loro attenzione... e mentre riscoprono le loro radici, rapidamente realizzano le differenze fra la giungla di cemento e il cuore dell'Africa, dove finalmente hanno incontrato degli esemplari della loro stessa specie: avranno ancora voglia di tornare a New York nel più breve tempo possibile?

Francesca Tel 1^b

Twilight

Twilight è un film tratto dalla serie di libri best-seller al primo posto della classifica del New York Times di Stephenie Meyer che è uscito al cinema il 21 Novembre.

LA TRAMA

Bella Swan è sempre stata diversa dai suoi compagni, non le è mai importato di fare amicizia con le ragazze più alla moda del suo liceo di Phoenix. Quando la mamma di Bella si risposa e manda a vivere la figlia con il padre, nella piovosa cittadina di Forks, a Washington, Bella non prevede affatto che la sua vita possa subire grandi cambiamenti almeno fino a quando non incontra il misterioso e bellissimo Edward Cullen, un ragazzo diverso da chiunque altro abbia mai conosciuto. Edward è intelligente e arguto ed è capace di leggere nella sua anima. Presto, Bella e Edward si lasciano trascinare in una storia d'amore appassionata e decisamente poco convenzionale. Edward riesce a correre più veloce di un leone di montagna, può fermare a mani nude una macchina in movimento e non invecchia dal 1918, perchè come tutti i vampiri è immortale. Diversamente da loro, però, Edward non ha canini aguzzi e non beve sangue umano. Edward e la sua famiglia sono dei vampiri unici nel loro genere, per le proprie scelte di vita. Bella rappresenta ciò che Edward aspettava da 90 anni: l'anima gemella. Ma più i due si avvicinano, più Edward deve combattere l'istinto primordiale che il profumo di Bella risveglia in lui, rischiando di fargli perdere il controllo. Cosa faranno Edward & Bella quando James, Laurent e Victoria, i vampiri nemici mortali dei Cullens, giungeranno in città per cercarli?

Vi auguro un buon anno scolastico e tanto divertimento!

Jenny Seferi 2[^]E

				1				4
5							8	2
		3					6	7
			6				2	5
		8					4	
1	6	7			2			
6		2					7	
4	9							8
7				3				

Tippi

Qualche settimana fa al telegiornale hanno dato una notizia che mi ha interessata molto, tanto da scrivere questo articolo.

Tippi, una ragazza oggi diciottenne, ha vissuto dalla nascita fino all'età di 10 anni nella savana con i suoi genitori, di professione foto reporter, cavalcando gli elefanti, giocando con i leoni e i leopardi e facendo le gare di corsa con gli struzzi.

Non aveva paura di nessun animale perché li considerava i suoi migliori amici.

In questi giorni è stato pubblicato in Inghilterra il suo libro di fotografie scattate in Africa dai suoi genitori.

Anche se Tippi Benjamine Okanti Degree (questo il suo vero nome) ha la cittadinanza francese vuole tornare in Namibia dai suoi amici animali e, malgrado siano passati ben otto anni, spera che si ricordino di lei.

Barbara Ballarini 1^D

Trilli

Cari lettori,

questo film intitolato "Trilli" che uscirà il 27 Novembre, narra di una Radura Incantata, un mondo fantastico mai visto prima, animato da bellissime e luminose fatine, dove ogni fata nasce con un talento speciale, come ad esempio fare crescere i fiori, rendere luminose le lucciole, oppure tracciare incantevoli disegni sulla brina del mattino nelle giornate d'inverno. Sono proprio le fate a far cambiare le stagioni recandosi nel Mondofermo e utilizzando i macchinari inventati dalle fate e dai folletti tuttofare, questi ultimi però sono gli unici che non possono abbandonare la Radura Incantata. La giovane fata Trilli chiede così aiuto alle sue amiche fate per scoprire il suo talento, cioè quello di riparare tutto, ma ciò la lascia delusa perché non le permette di recarsi sulla terraferma.

Incoraggiata dalle sue amiche Rosetta, Argentea, Daina e Iridessa, Trilli comincia ad organizzare la Primavera. Trilli, però, mette a rischio i preparativi per portare la primavera sulla terra, riciclando gli oggetti buttati dagli esseri umani per risolvere la situazione. Riesce così a sistemare tutto e a recarsi nel Mondofermo per...

Francesca Tel 1^b

UGO FOSCOLO

Vi siete mai chiesto chi era Ugo Foscolo , perché ha lasciato la sua impronta nell' ottocento? Inizio col dire che il poeta si chiamava Niccolò ma si fece conoscere con il nome di Ugo . Nasce da mamma greca e papà veneziano in un' isola, alla morte del padre si trasferisce a Venezia. A Venezia si appassiona alla cultura classica , ma ben presto scopre gli scrittori pre-romantici, che accendono in lui una forte passione politica di stampo democratico . Negli anni seguenti Foscolo è al servizio dell' esercito napoleonico , che lo porta in varie città italiane ed europee . Nel 1798, a Bologna inizia a scrivere "Le ultime lettere di Jacopo Ortis", (che pubblicherà nel 1802). Nel 1803 pubblica una raccolta di poesie. In queste liriche Foscolo dimostra due aspetti contrastanti: è decisamente romantico, ma in molti casi si serve di forme di immagini tipicamente classicheggianti . In questo periodo inizia l' epoca del Neo -classicismo. Il Neo classicismo inoltre includeva un insieme di arti: pittura, scultura.ecc. A causa dei suoi scritti Foscolo viene accusato di ostilità ,ed è costretto a rifugiarsi a Firenze. Muore nel 1827.

Scilla Michele 3^D

Il mio giocatore preferito: Kakà



Come avrete visto il mio giocatore preferito è Ricky Kakà, di nazionalità Brasiliana, nato il 22 Aprile 1982.

Lui visto che è destro naturale, viene impiegato come centrocampista o anche dietro gli attaccanti.

Questo grandissimo giocatore ha esordito nella squadra del Sau Paulo, in Brasile, segnando una doppietta. Kakà amando il Milan ha firmato un contratto con questa squadra nell'estate del 2003, promettendo a tutti i tifosi che avrebbe mostrato il meglio di sé. Tutti quelli che lo guardavano giocare con questa squadra rimasero a bocca aperta per i suoi goal e per le sue giocate.

Con il suo grandissimo contributo il Milan è riuscito a vincere la settima coppa dei campioni contro il Liverpool con il risultato finale di 2-1 con un suo assist.

Questo, secondo me, è uno dei giocatori più forti al mondo perché essendo giovane ha già vinto molte coppe personali, oltre quelle vinte con la squadra di cui:

1 pallone d'oro (questo trofeo viene dato ai giocatori più forti dell'anno),

1 coppa per club

1 Coppa dei campioni di cui vi ho appena parlato.

Provate a vedere come gioca e constaterete con i vostri occhi.

ALBERTO PRETE 1^F

IL MIO IDOLO: ZLATAN IBRAHIMOVIC

Il mio giocatore preferito (come avrete capito dal titolo) è il giocatore dell' Inter (la mia squadra del cuore):ZLATAN IBRAHIMOVIC.

Zlatan è nato il 3/10/81 a Malmo in Svezia ed è proprio lì che ha iniziato a giocare nelle giovanili del FK BALKAN, una piccola squadra che si trovava nei dintorni di casa sua.

Quando gli osservatori del Malmo FF,la squadra di calcio della sua città,lo videro giocare pensarono bene di portarselo a casa quando aveva solo 15 anni.

Ibra esordisce in prima squadra nel 1999; non passano due anni ed una delle squadre più blasonate del panorama europeo pensa bene di acquistare questo gigante dai piedi fatati:!' AJAX.

Diventa subito l'idolo dei tifosi, ma la cosa che stupisce di più è il 47 abbondante che porta di piede che fa sempre scalpore tra i tifosi.

La cosa più incredibile, però, è che con questo enorme piedone, che per un giocatore di calcio è molto penalizzante riesce a fare ciò che vuole.

Il campione svedese adesso oltre ad aver fatto un grande salto di qualità passando dal campionato svedese a quello olandese ha anche la soddisfazione di essere convocato in nazionale nella quale finora ha giocato 54 partite e segnato 20 goal.

Dopo tre anni giocati ad altissimo livello,la Juventus,(una squadra che può essere considerata tra le dieci più forti del Mondo)lo porta in Italia per una notevole cifra di denaro.

Alla Juve fa sfracelli per due anni;però quando la squadra allora allenata da Fabio Capello retrocede in serie B (causa scandalo "moggiopoli") un giocatore del calibro di "ibra" non può restare e così per la gioia di tutti i tifosi interisti sbarca in via Durini (la sede dell' Inter).

Zlatan ci ha fatto vincere lo scorso scudetto con un suo goal all'ultima giornata contro il Parma anche se non è solo questo il motivo per il quale è il giocatore più amato dai tifosi.

Per rassicurare chi non lo sapesse "ibracadabra" (questo è il suo soprannome) ha da poco firmato un contratto a vita che lo legherà alla squadra nerazzurra per il resto della sua carriera.

Ora che vi ho raccontato la storia del giocatore più forte del Mondo non mi resta che salutarvi e darvi appuntamento al prossimo numero.

MILO FURLAN 1^F

IL SIGNIFICATO DEI SETTE COLORI

Nel mondo ci sono moltissime varietà di colori. Noi vi parleremo di sette colori.

IL BLU: Il blu scuro rappresenta la calma totale che produce un effetto pacifico. Il corpo si rilassa. Il blu corrisponde in modo simbolico alle acque calme del mare.

IL VERDE: Il verde esprime la costanza sui punti di vista. Il verde corrisponde simbolicamente alle sequoie maestose.

IL ROSSO: Il rosso rappresenta energia. E' uno slancio verso l'azione, lo sport, la lotta... E' simbolo della conquista della fiamma che illumina.

IL GIALLO: Il giallo è il colore più luminoso, manifesta una personalità aperta. E' simbolo del calore del sole e della gioia.

IL VIOLETTO: Tenta di unificare la forza del rosso e la dolcezza del blu. Ma il suo carattere irrealista e fantasioso può anche portare all'incapacità di distinguere e all'incertezza, fino all'irresponsabilità.

IL MARRONE: Il marrone è un insieme di rosso e di giallo un po' carico. Il marrone rappresenta dunque le sensazioni di benessere fisico.

IL NERO: Il nero è la negazione del colore. Rappresenta il limite assoluto oltre il quale non c'è più nulla. Rappresenta la rinuncia e l'abbandono.



Le stelle

Che cosa vi viene in mente pensando alla parola "STELLA"? Stelle marine o del cielo?
Vista questa grande indecisione, parleremo di entrambe dividendo l'articolo in due parti: STELLE MARINE e STELLE DEL CIELO.

STELLE MARINE



Le **STELLE** di mare devono il loro nome alla caratteristica forma stellata del corpo: tozze e pentagonali.

Esistono specie di piccola taglia e di notevoli dimensioni con il diametro di circa un metro. Hanno colorazioni vistose: rosse, verdi, gialle o azzurre. Le **stelle** marine sono diffuse in tutti i mari del mondo e si nutrono di animali vivi come crostacei, ricci di mare, molluschi e spugne.

Quelle che vivono sui fondali fangosi o sabbiosi si nutrono di particelle organiche.

Sfuggono dalla luce e si possono trovare facilmente nelle zone ombrose.

STELLE DEL CIELO

Le **STELLE** sono corpi celesti, brillanti di luce propria e che possono raggiungere un diametro di milioni di km.

All'interno di esse la temperatura è di milioni di gradi e sulla superficie raggiunge, di solito, una temperatura di 30.000°C.

Molte **stelle** sono circondate da pianeti. Tutte quelle che sono visibili con un piccolo telescopio appartengono alla nostra galassia: la **stella** più vicina alla terra dista 4,5 anni luce (equivale a 42 trilioni di chilometri). Si tratta della **Proxima Centauri**.

Le **stelle** variano in luminosità, colore e dimensione, e mantengono, anno dopo anno, quasi esattamente la loro posizione.



Neso Desirèe 1^C & Pavan Giulia 1^B

3		5				6	
6				2		3	
2			5				
4	3		1		2	5	
	5	8			6		1
					8		1
	4		3				5
	6					9	8

MASERATI

Il 1° dicembre 1914 nasce a Bologna la società anonima officine Maserati .

Nel corso di quasi un secolo si sono succeduti periodi ricchi di successi sulla pista e sulla strada e momenti di difficoltà che hanno contribuito a forgiare lo stile di questa storica società .

La storia della Maserati non è rappresentata solo dai traguardi sportivi e dal lancio di grandi vetture da strada è anche il percorso di una grande azienda che può essere compreso solo conoscendo lo sviluppo industriale.

Il trasferimento da Bologna a Modena, presso l'attuale stabilimento di viale Ciro Menotti, avvenuto nel 1940, e l'acquisizione da parte della Ferrari S.p.A., portata a termine nel 1997, solo due esempi di passaggi cruciali che hanno determinato evoluzioni importanti.

I FRATELLI MASERATI

I 7 fratelli Maserati nascono a Voghera, da Rodolfo, macchinista ferroviere, e Carolina Losi: Carlo il primogenito, nasce nel 1881, Bindo nel 1883 e Alfieri nel 1885.

Pochi mesi dopo la morte di quest' ultimo, i genitori decidono di dare il suo nome al figlio successivo, nato nel 1887; nel 1890 viene alla luce Mario, nel 1894 Ettore e, nel 1898, Ernesto. Tutti i Maserati si occupano di meccanica eccetto Mario che diventò pittore secondo alcune ipotesi è ritenuto l'inventore del marchio della casa, il tridente, ispirato alla statua del Nettuno della piazza di Bologna.

Il primo a mettere le mani su un motore è Carlo che, progetta un motore monocilindrico per velocipedi che viene poi prodotto dal Marchese Carcano di Anzano del Parco, nella sua fabbrica.

Alfieri si segnala subito come l'erede di Carlo da cui prende le sue doti di inventore, e pilota, infatti nel 1908 vince il gran premio delle vetture di Dieppe.

Nel frattempo anche Bindo ed Ettore iniziano a lavorare alla Isotta Fraschini dove Alfieri diviene prima tecnico e poi pilota. Assieme al fratello Ettore, diventa addirittura rappresentante della ditta in Argentina, USA e Inghilterra, prima di essere chiamato nel 1912 a dirigere, per l'azienda, il servizio di assistenza clienti a Bologna.

Le molteplici esperienze maturate negli anni precedenti generano la convinzione in Alfieri di essere pronto ad esplorare la possibilità di diventare un imprenditore finalmente libero di sfruttare a pieno le sue doti e la sua creatività. Nel 1914 Alfieri prese in affitto un locale in via de' Pepoli nel centro storico di Bologna, che diventa la prima sede della Società Anonima Officine Alfieri Maserati.

Bizzotto Giovanni 1^D

Veneto



RICETTA REGIONALE

“VELLUTATA DI ZUCCA”

Ingredienti per 4 persone:

- mezzo chilo di zucca
- un dado per brodo vegetale
- 20 gr. di burro
- 1 cucchiaio di farina 00
- crostini di pane tostato
- parmigiano reggiano grattugiato

Preparazione:

Lavare la zucca ,tagliarla a pezzi grossi e metterli in un tegame ben coperti d'acqua fredda. Dopo aver raggiunto l'ebollizione aggiungere un dado portando a cottura a fuoco lento e a tegame coperto per circa un' ora .

Preparare una base di besciamella facendo sciogliere il burro al quale andrà aggiunto il cucchiaio di farina. Lasciare tostare pochi istanti sul fuoco mescolando continuamente. Passare al passa-verdure la zucca cotta, riportarla sul fuoco, aggiungere la base della besciamella mescolando con una frusta per qualche minuto fino a fare addensare il composto. Servire nelle fondine con parmigiano reggiano grattugiato e crostini di pane tostato.

Informazioni:

Tempo di cottura : 80 min.

Tempo di preparazione : 10 min.

Difficoltà : facile

Anna Zenoni 1^D

xbox 360 vs ps3

Una recente ricerca di **GfK Chart-Track** circa l'andamento del mercato **videoludico** nei mesi di **ottobre** e **novembre 2008** ha rivelato che nel territorio europeo (le nazioni prese in esame sono Regno Unito, Francia, Germania, Spagna e Italia) **Xbox 360** ha distanziato di un solo milione di console vendute la rivale **PlayStation 3**.

In seguito all'ultimo taglio di prezzi di **Xbox 360**, **Microsoft** aveva annunciato un incremento notevole delle vendite di **Xbox 360** in Europa dove, a differenza degli Stati Uniti, le vendite della console **Microsoft** non avevano raggiunto l'impennata sperata. Accelera dunque **PlayStation 3**, che secondo i dati di **Chart-Track** sarebbe a ridosso della console rivale pur con un anno di vita in meno.

I lettori di **GameStar** ricorderanno le parole di **David Reeves**, presidente di **Sony Europe**, quando agli inizi di dicembre aveva annunciato che nei territori PAL (che comprende Europa e Australia) **PlayStation 3** aveva superato le vendite di **Xbox 360** di oltre **300.000** unità.

La stessa **Microsoft**, d'altro canto, aveva decantato il mese più in crescita per la sua console in territorio europeo, svelando che lo scorso novembre era stato in assoluto il più prolifico per la storia della sua console.



PS3

XBOX 360

- Formula one championship editino
- need for speed undercover
- fifa 09
- disney cars coppa internazionale di carlatrezzi
- resistence 2
- civilization revolution
- gta IV

GIOCHI

- need for speed pro street classic
- assasin's creed
- fifa street 3
- battfield:bad company
- bulli scolaschip edition
- fallout 3
- nba 2k9

Alberto Priore 3^a

Carraretto Andrea 3^a

Enrico Ronzani 3^a

pes 2009

Salve appassionati di console, ovviamente voi conoscete l' xbox 360, vero?

Bene, oggi parleremo di un gioco dell' xbox: PES 2009, è un gioco molto conosciuto e molto famoso, con una grafica bellissima e tantissime modalità:

- *Uefa champions league. (solo per ps3 e xbox)*
- *Esibizione (per fare partite normali selezionando le modalità di gioco es. tempo, ecc.)*
- *Diventa un mito (modalità in cui tu sei solo un giocatore e la visuale è solo su di te)*
- *Campionato (una gamma di partite contro squadre a tua scelta)*
- *Campionato master (in cui puoi creare una squadra)*
- *Allenamento (dove ti puoi allenare ai calci d'angolo, punizioni e tiri oppure allenamento libero)*
- *Opzioni (dove regoli il suono , la luminosità ecc.)*

Modifica (dove puoi modificare le squadre, trasferire i giocatori da una squadra all'altra, cambiare lo stemma ,lo stadio,la divisa ecc.

INNUSA ALBERTO 1^E

BAYERE RASHID 1^B

Tutti a teatro ...

Cari lettori vi ricordate di me ?

Sono Anna ,mi occupo di teatro e vorrei parlarvi del Teatro la Fenice .

Dovete sapere che è un teatro molto antico che risale al 1789 ma si incendiò ben due volte, nel 1836 e il 21 gennaio 1996. Dopo l'ultimo incendio si festeggiò la riapertura dello storico teatro con la presenza dell'ex presidente della Repubblica : Carlo Azeglio Ciampi . Vi consiglio di andare a vederlo perché è stupendo , se volete vedere un' opera vi consiglio di non andare in platea ma nei palchi.



Zenoni Anna 1^d

L'AMICIZIA

L'amicizia è un legame molto importante tra due o più persone che si vogliono tanto bene. L'amicizia è un fiore con pochi ma splendidi petali: simpatia, fiducia, affidamento, sicurezza ecc. per qualcuno è un tesoro da mantenere. L'amicizia è:

- 1) **Condivisione** di segreti e complicità
- 2) Affinità di natura e **comunanza** di ispirazioni
- 3) Passare insieme dei **momenti unici**
- 4) Condividere un **giocattolo**
- 5) Fiducia e **intesa reciproca**
- 6) Potersi rilassare e **lasciarsi andare**
- 7) Poter sempre e comunque **contare** sull'altro
- 8) Un **sorriso** al momento giusto
- 9) Parlare lo **stesso linguaggio**
- 10) Capirsi con uno **sguardo**

Catalina Tabara 1^B

Il fumo

Il fenomeno del "fumo" è sempre più diffuso tra i giovani in età sempre più precoce, nonostante i genitori cerchino in ogni modo di impedir loro di fumare, i ragazzi irresponsabili e stolti prendono lo stesso il vizio.

La nostra scuola ha organizzato un incontro per aiutarci ad affrontare questa realtà, perché anche nella nostra scuola ci sono ragazzi, pure di prima media, che fumano e che cercano di coinvolgere altre persone.

Di questo importante incontro ho capito che chi fuma mette a rischio la propria salute perché gli si deposita negli alveoli catrame e quindi nel sangue c'è meno ossigeno, e poi spreca anche un sacco di soldi (1400 euro l'anno fumando 20 sigarette al giorno).

In una sigaretta ci sono circa 4000 sostanze di cui 60 cancerogene.

La maggior parte dei fumatori inizia mentre frequenta la scuola secondaria, nei casi più disperati anche alla primaria; praticamente il 30% della popolazione acquisisce questo vizio.

Le sigarette sono come una droga e l'ingrediente che crea dipendenza è la nicotina, uno dei principali alcaloidi, contenuti nelle foglie di tabacco dotata di un'azione molto complessa sul sistema nervoso, sul cuore, sui vasi sanguigni e sui muscoli.

Le cause che inducono i ragazzi a fumare sono, ad esempio:

- Per entrare in un gruppo
- Per farsi vedere più grandi o più belli

Perché "tutti fumano, perché non fumo anch'io?"

Riguardo all'ultimo esempio io penserei: "tutti fumano perché sono sciocchi, io come mai devo rovinarmi la vita distruggendomi i polmoni e sprecando soldi?"

Ragazzi mi raccomando non fumate!!!!!!!!!!!!

Enrico Colzani 2^B

Le gemme

Con il termine di pietre preziose o gemme si intende la numerosa serie di cristalli e minerali, che una volta tagliati e lucidati, vengono utilizzati per lo più in [gioielleria](#), [oreficeria](#) e nei lavori artistici. Le forme di taglio più comuni sono quelle *sfaccettate* (di solito per le gemme trasparenti) o quelle a *cabochon* (di solito per le gemme opache). La preziosità di queste pietre è determinata in genere dalla loro rarità, dalla loro purezza e dall'intensità del loro colore. Vengono considerate come gemme anche il [corallo](#) e le [perle](#), che sono di origine animale anziché minerale, e l'[ambra](#), di origine vegetale.

Esistono molti tipi di pietre preziose, queste sono le più celebri:

- [Diamante](#)
- [Rubino](#)
- [Zaffiro](#)
- [Smeraldo](#)
- [Opale](#)
- [Acquamarina](#)
- [Alessandrite](#)
- [Eliodoro](#)
- [Giada](#)
- [Topazio](#)
- [Spinello](#)
- [Tormalina](#)
- [Ametista](#)
- [Granato](#)
- [Turchese](#)
- [Citrino](#)
- [Cristallo di rocca](#)
- [Lapislazzuli](#)
- [Iolite](#)
- Perla
- Corallo
- Onice



Le gemme sono tutte bellissime e spero che piacciono anche a voi!

Jenny Seferi 2^E