

MACHIAVELLI MAGAZINE

Giornalino scolastico della scuola secondaria di primo
grado di Cadorago



*"SE DOVETE
SCEGLIERE TRA UNA
STRADA DIFFICILE E
UNA FACILE, DI
SOLITO QUELLA
DIFFICILE È MOLTO
PIÙ DIVERTENTE".
S. CRISTOFRETTI*

Ben ritrovati!

Ecco a voi il nuovo numero del nostro giornalino di istituto. Abbiamo voluto dedicare l'immagine di apertura a una donna straordinaria astronauta e scienziata, un esempio per tutti! In questo numero vi presentiamo alcune attività che abbiamo svolto: da lo clicco positivo delle classi prime all'incontro con la polizia postale per affrontare i temi del cyberbullismo e dei giusti comportamenti in rete; dal laboratorio di giornalismo all'esperienza del Donacibo, cogliamo anche l'occasione per ringraziare tutti i ragazzi e le loro famiglie che hanno generosamente donato per chi è meno fortunato. E come sempre recensioni, curiosità e notizie dalla spazio. In questo numero presentiamo 2 personaggi che ci hanno colpito: una è una ragazza italiana che si batte per i cambiamenti climatici, dopo Greta Thunberg e Vanessa Nakete era giusto presentare un'italiana; l'altro personaggio è Paul Salopek che sta compiendo il viaggio che hanno compiuto gli uomini per popolare la terra. Speriamo di aver suscitato in voi delle curiosità e al prossimo numero!

LA REDAZIONE

IN QUESTO NUMERO

- IO CLICCO POSITIVO
- L'ENDURANCE
- DONACIBO
- THE MARTIAN
- LABORATORIO DI GIORNALISMO
- PAUL SALOPEK
- FEDERICA GASBARRO
- GLI ANIME
- 12 ANNI SCHIAVO
- INCONTRO CON LA POLIZIA POSTALE
- CURIOSITA'
- ASTRONOTIZIE
- CENSIGARE
- ANGOLO DEL BUONUMORE

IO CLICCO POSITIVO

I ragazzi di prima hanno avuto il piacere di partecipare alle lezioni di:” lo clicco positivo”. Si tratta di un percorso di 6 ore in 3 incontri con gli specialisti della fondazione Carolina.

Abbiamo affrontato delle lezioni in cui parlavamo del bullismo e del cyber bullismo, su come comportarsi in rete, sulle regole e le norme che regolano la rete.

Queste lezioni a me e ai miei compagni sono piaciute moltissimo. Ci sono piaciute tantissime cose, ma in particolare, ci sono piaciuti quei pochi giochi che abbiamo fatto con l'educatore. Ci ha fatto riflettere tanto il video che ci ha fatto vedere in cui c'era Luca, un ragazzo che ha sofferto di bullismo, ma poi grazie al suo amico che ha spiegato al suo professore la situazione e ne hanno risolto il problema, sia con la classe sia con i suoi genitori, ma soprattutto i bulli. Inoltre abbiamo fatto vari lavori e uno che ci ha colpito molto è stato quando abbiamo fatto il gioco dell'indovina le emoji. I miei compagni ed io abbiamo fatto dei commenti su questo percorso che abbiamo fatto con l'educatore.

I commenti più frequenti sono stati i seguenti:

“Ci è piaciuto moltissimo questo lavoro, è stata una esperienza molto curiosa, bella, e simpatica ma soprattutto molto interessante perché abbiamo puntualizzato alcune cose che sapevamo e ne abbiamo imparate altre”.

“Il percorso stato un po' ripetitivo su alcune cose, però alla fine quando abbiamo fatto il gioco finale mi ha fatto cambiare idea”.

“Ho potuto riflettere sul peso delle parole e su come queste possono cambiare le persone perché le parole si attaccano e noi diventiamo spesso quello che gli altri ci dicono”

Dopo questo percorso che abbiamo fatto molti si sono accorti di aver un comportamento verso i compagni non molto adeguato. Speriamo che questo sia il modo per poter cambiare i nostri comportamenti.

Che dire questo percorso ci ha fatto capire che bisogna parlare dei propri problemi agli adulti perché anche se noi crediamo che non posso risolvere nulla e possono solo peggiorare le cose, in verità possono fare moltissime cose per noi...e abbiamo anche capito che le persone possono cambiare ovviamente, basta riconoscere i propri errori e se ci si mette di buon impegno le cose si riescono a fare anche molto bene.



L'ENDURANCE

L'Endurance è una nave storica, quasi leggendaria, perché fu la protagonista del viaggio più famoso dell'esploratore britannico Ernest Shackleton. Il capitano salpò verso l'Antartide l'1 agosto del 1914.

Era ormai sul fondale dal 1915 a 3008 metri di profondità nel mare di Weddel.

Arrivata a 100 chilometri dalla costa antartica nel 1915, l'imbarcazione fu catturata dai ghiacci e venne lentamente schiacciata e inghiottita dal mare.

Poiché gli uomini erano praticamente bloccati su una distesa di ghiaccio infinita, Shackleton e altri cinque membri dell'equipaggio utilizzarono le scialuppe di salvataggio per chiedere aiuto nella città più vicina.

La squadra di ricerche che è riuscita a trovarla si chiama Endurance 22.

Ecco una parte dell'intervista al direttore della spedizione: Questo è di gran lunga il più bel relitto di legno che abbia mai visto", ha affermato Mensun Bound, direttore dell'esplorazione della spedizione Endurance 22. "Puoi persino vedere la scritta "Endurance" a poppa."

Fonte: iflscience



DONACIBO

La settimana dal 20 al 26 marzo 2022, noi ragazzi 2A siamo stati i “coordinatori” nel nostro istituto.

Dell’opera di beneficenza “Donacibo” proposta dal Banco di Solidarietà di Como

Ma un passo alla volta: cos’è Donacibo?

E’ semplicemente la raccolta di cibo nelle scuole della provincia per darlo in beneficenza a chi non se lo può permettere. Il Donacibo si svolge in 5 giorni nei quali ogni studente della scuola è invitato a portare diversi alimenti e deporli negli appositi scatoloni.

Quest’anno noi della seconda A abbiamo avuto l’occasione di organizzare e coordinare questa azione all’interno del nostro istituto.

Dopo aver discusso in classe con il sig. Fulvio, responsabile del magazzino del banco di Solidarietà di Como, del significato di questo gesto di “dono” e dell’importanza di prendersi cura di chi ci è vicino, abbiamo voluto prenderci cura della raccolta.

Per prima cosa ci siamo divisi i ruoli; ogni giorno vi erano diverse persone incaricate per lo svolgimento di un compito specifico: una persona preparava gli scatoloni e chiudeva quelli che erano stati riempiti, mentre altri 4 compagni erano nelle varie postazioni dove si trovavano le scatole da riempire.

Sono stato molto contento di aver avuto la possibilità di aiutare qualcuno meno fortunato perchè anche con un piccolo gesto, se condiviso da molti, si può ottenere un grande risultato.

Simone M2A



I RINGRAZIAMENTI DEL BANCO ALIMENTARE



BANCO DI SOLIDARIETA'
DI COMO - ODV



Abbondino 2011

Ai Dirigenti Scolastici e ai Docenti

OGGETTO: Ringraziamento partecipazione a Donacibo 2022

Da un po' di tempo, seppure per motivi diversi, ogni anno è speciale e spesso a causa di avvenimenti non proprio positivi. Ma in mezzo a tutto ciò, tra difficoltà, paure e fragilità, non manca mai la capacità di aprirsi all'altro, di vivere la solidarietà.

Sono 195 le scuole che hanno partecipato a Donacibo 2022 e quest'anno sono state raccolte 2500 scatole pari a 22500 Kg di cibo, poco meno rispetto allo scorso anno. Teniamo presente che in concomitanza molte scuole hanno fatto raccolte a favore della popolazione ucraina, pertanto al di là dei numeri tutto questo è dimostrazione della volontà di stare vicini e condividere le fatiche di chi per tanti motivi soffre, è conferma della bellezza della solidarietà che riporta il sorriso sul volto di chi riceve e ripaga anche chi dona.

Grazie per aver partecipato, per aver donato, per aver sensibilizzato i ragazzi, per aver approfondito quanto detto durante gli incontri, per la pazienza che avete avuto, per i numerosi messaggi trovati all'interno delle scatole, pensieri e disegni, per le numerose iniziative che tanti di voi hanno saputo far nascere intorno a Donacibo.

Grazie per aver lavorato con noi, per noi, per le famiglie bisognose!

Antonia Meroni
Responsabile Progetto Donacibo

Inviame in allegato il nostro ringraziamento da estendere ad alunni, genitori, collaboratori scolastici, per la vostra partecipazione a Donacibo insieme ai quantitativi raccolti dal vostro Istituto.

I.C. CADORAGO	Primaria Caslino	Via Botticelli, 3	Kg 171
I.C. CADORAGO	Secondaria Machiavelli	Via Alfieri, 1	Kg 180

Cordiali saluti
Antonia Meroni
Responsabile Progetto Donacibo



RECENSIONE THE MARTIAN

Il sopravvissuto è un film apparentemente di sopravvivenza, ma secondo me ritrae perfettamente tutto ciò che un uomo deve sopportare su un altro pianeta da solo. Il protagonista è consapevole di essere a miliardi di km da casa sua e dalla sua famiglia e quanto si debba studiare per andare lassù. Nel film ovviamente tutto ciò è estremizzato però fa molto riflettere sulla capacità dell'uomo di non darsi mai per vinto e di trovare soluzioni nelle situazioni più difficili.

Secondo me, dopo aver visto questo film dobbiamo chiudere gli occhi e provare a pensare il terrore del protagonista che non è altro che una persona come tutte noi di fronte alla solitudine delle prove che la vita ci pone.

Sintesi:

Durante una missione su Marte, il comandante Mark viene lasciato a terra perché considerato morto. Dopo una tempesta si risveglia da solo nel mezzo di Marte con un po' di ingegno e astuzia deve trovare un modo per trovare nuove provviste e comunicare con la Nasa prima che quella missione venga definitivamente conclusa.



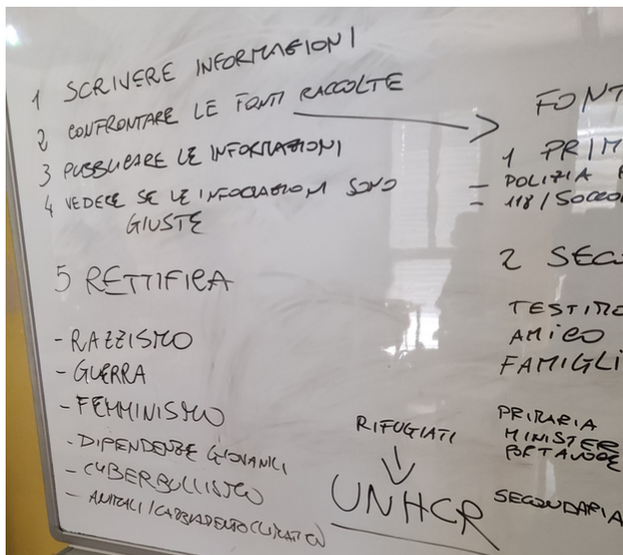
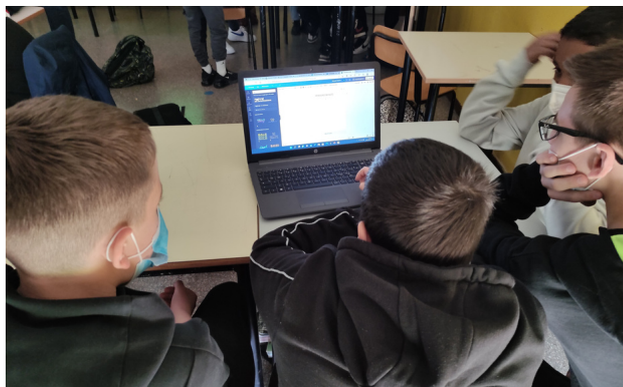
LABORATORIO DI GIORNALISMO

La 2^aB, il 28 marzo, ha partecipato ad un laboratorio di giornalismo nell'ambito di un programma regionale promosso da Mondadori, Fondazione Cariplo e Laboratorio Formentini. È arrivata una giornalista, Emanuela Colaci, con una collaboratrice di Mondadori incaricata di farci qualche foto. Abbiamo parlato per più di un'ora di come vive un giornalista, di come si scrive un articolo, di come si pubblica...

A volte abbiamo anche divagato su altri argomenti.

Subito dopo abbiamo acceso i nostri computer e abbiamo riassunto degli articoli che ci ha indicato Emanuela con delle cards dell'applicazione Canva.

È stata un'esperienza molto interessante, che rifarei domani. Il lavoro del giornalista è davvero interessante e coinvolgente e ringrazio per avere avuto la possibilità con la mia classe di sperimentare questo laboratorio.



Alessandro 2^aB

PAUL SALOPEK

Nato il 9 febbraio 1962 a Barstow in California.

Nel 1984 si è laureato in scienze ambientali all'università Santa Barbara in California.

Di professione fa il giornalista e lo scrittore. Con questo lavoro ha vinto due volte il premio Pulitzer. Oggi lavora per la rivista National Geographic Magazine.

IL VIAGGIO

Nel gennaio 2013 Salopek inizia un viaggio chiamato da lui OUT OF EDEN WALK. Il progetto consiste nel percorrere a piedi la stessa strada che fecero i primi uomini 200 mila anni fa.

Il viaggio parte dall' Etiopia, fino ad arrivare alla Terra del Fuoco attraverso Il Medio Oriente, l'Europa orientale, l'Asia, il nord America e il Sud America. Si è calcolato che bisogna camminare per 20.000 km.

Il suo viaggio è iniziato nel 2013 e Salopek aveva previsto di arrivare alla sua meta entro il 2020, ma non ci è riuscito a causa della pandemia covid-19 per cui è stato costretto a fermarsi. Paul Salopek è stato fermo per 20 mesi.

Salopek ha chiamato il suo viaggio Out of Eden Walk. Mentre cammina attraverso diversi paesi, paesaggi e culture, Salopek sta documentando ciò che vede e sente. E non cammina da solo. Durante ogni parte della sua passeggiata, Paul è affiancato da una guida locale. Una parte importante della missione di Salopek è raccontare le storie della gente comune.



Potete seguire il suo viaggio su Twitter scansionando il seguente QR CODE



E in questo sito



FEDERICA GASBARRO

Eccoci al nostro appuntamento mensile per la conoscenza di giovani attiviste impegnate contro i cambiamenti climatici e la salvaguardia dell'ambiente.

Questa volta conosceremo meglio Federica Gasbarro, under 30 classe 1995, è un'attivista del movimento Fridays for Future nato per combattere i cambiamenti climatici e sensibilizzare l'opinione pubblica per far diventare il nostro pianeta, questo posto che chiamiamo casa "e che stiamo distruggendo", un posto migliore.

Di origini Abbruzzesi, Federica aveva il sogno di diventare medico. Poi il destino le ha fatto evidentemente cambiare strada con lo studio a Roma in Scienze biologiche e il suo coinvolgimento, sin dall'inizio, nelle attività del movimento Fridays for the Future. Federica ha contribuito a organizzarne ogni singola manifestazione e a settembre 2019 ha rappresentato l'Italia al primo Youth climate summit delle Nazioni unite, il primo vertice Onu dei giovani, seguito da un summit in presenza di Greta Thunberg e di tutti i leader mondiali.

A settembre, 2021 Federica è stata una dei due delegati italiani per Youth4Climate, evento a favore del clima dedicato interamente ai giovani tenutosi a Milano che si inserisce nell'ambito della United nations climate change conference. E proprio alle Nazioni unite, Federica ha anche portato un progetto tecnico scientifico, un bioreattore che sfrutta la capacità delle alghe di assorbire l'anidride carbonica, sostenuto dalla Fondazione Mike Bongiorno con una borsa di studio da 10mila euro.

La sensibilità di Federica verso l'ambiente non è però nata all'improvviso. Lei stessa ha dichiarato che i suoi genitori l'hanno educata al rispetto e all'amore per le persone e per la natura; da piccola trascorreva tutte le sue estati in montagna legandosi a quell'ambiente in modo tale da volerlo preservare a tutti i costi. Chiaramente l'università ha fatto il resto, e oltre ad alimentare questa inclinazione l'ha messa in guardia su quanto i nostri ecosistemi siano fragili e su quanto il nostro benessere sia legato a doppio filo a quello del pianeta.

Non dobbiamo però credere che tutto sia stato facile per lei. Da adolescente, questo approccio green non l'ha aiutata però a essere la ragazza più popolare della scuola. "Se avevi la borraccia eri sfigata, se usavi un sacchetto in tessuto e non di plastica ti guardavano in modo strano e parlare di ambiente era oggetto di presa in giro". Ma questa situazione difficile è durata fino all'arrivo dei giovani nelle piazze di tutto il mondo, e da lì in poi tutto è cambiato.

Nel 2020, Federica ha scritto il suo primo libro; Diario di una striker. Io e Greta per il clima dalle piazze all'Onu, con l'obiettivo di "lasciare un contenuto scientifico accessibile a tutti. Il secondo invece, Covid-19 e cambiamento climatico. La lotta contro il riscaldamento globale nel tempo dell'epidemia è un e-book scritto durante il primo lockdown.

Per il futuro Federica sogna di vedere il pianeta sostenibile al 100%. Per Federica essere Ambientalisti non è privarsi di qualcosa ma perseguire il progresso e l'innovazione.



TOP 3 ANIME



AL 3° POSTO ONE PIECE



È UN MANGA
SCRITTO E
DISEGNATO DA
EIICHIRO ODA NEL
1997

RUFY, UN RAGAZZO IL CUI CORPO HA ASSUNTO LE PROPRIETÀ DELLA GOMMA DOPO AVER INAVVERTITAMENTE INGERITO UN FRUTTO DEL DIAVOLO, ESPLORA LA ROTTA MAGGIORE IN CERCA DEL LEGGENDARIO TESORO ONE PIECE E INSEGUENDO IL SOGNO DI DIVENTARE IL NUOVO RE DEI PIRATI.

per altre info

(https://onepiece.fandom.com/wiki/One_Piece_Wiki)

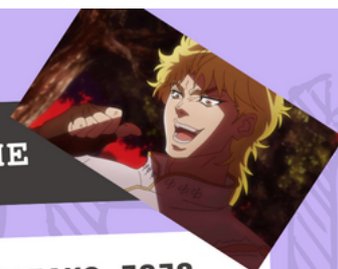
LA TOP THREE DEGLI ANIME

In questi ultimi anni si sta sempre più diffondendo tra i lettori giovani l'interesse per i manga e gli anime. I manga sono fumetti giapponesi che si leggono partendo dall'ultima pagina e da destra a sinistra.

Sono storie che includono diversi generi: dall'avventura al fantasy, dalla fantascienza all'horror e altro ancora.

Dal successo dei manga nascono le anime, cioè le animazioni del manga stesso.

TOP 3 ANIME



AL 2° POSTO ABBIAMO JOJO



È UN MANGA SCRITTO
E DISEGNATO DA
HIROHIKO ARAKI
CREATO NEL 1987

LA STORIA È ARTICOLATA INTORNO ALLE PERIPEZIE DELLA FAMIGLIA JOESTAR; CIASCUNA DELLE OTTO SERIE SI SOFFERMA SULLE AVVENTURE DI UNO DEI SUOI DISCENDENTI, E OGNUNA SI SVOLGE IN UN DIVERSO MOMENTO STORICO.

per altre info

(https://it.wikipedia.org/wiki/Le_bizzarre_avventure_di_JoJo)

I fan di anime e manga sono chiamati Otaku. Io sono un appassionato di manga ed anime e ho pensato di proporre i tre anime che sono i miei preferiti, ho creato per ognuno di essi un'infografica e ve li presento. Spero possiate condividere con me la passione per queste storie meravigliose e trovarci insieme a parlarne, Sarebbe davvero splendido!

TOP 3 ANIME**AL 1° POSTO
THE SEVEN DEADLY SIN****È UN MANGA FANTASY
GIAPPONESE SCRITTO
E ILLUSTRATO DA
NAKABA SUZUKI
CREATO NEL 2012**

E' AMBIENTATO IN EUROPA NEL PERIODO
MEDIOEVALE, PROTAGONISTI SONO 7
CAVALIERI CHE RAPPRESENTANO I 7 PECCATI
CAPITALI.

I 7 CAVALIERI ERANO CONSIDERATI MORTI, MA
LA FIGLIA DEL RE, DOPO UN COLPO DI STTAO,
VA ALLA LORO RICERCA PER AVERE DA LORO
UN AIUTO.

per altre info

([https://en.wikipedia.org/wiki/The_Seven_Deadly_Sins_\(manga\)](https://en.wikipedia.org/wiki/The_Seven_Deadly_Sins_(manga))
)

INCONTRO CON LA POLIZIA POSTALE

Di cosa abbiamo parlato?

Abbiamo parlato di diversi argomenti riguardanti i problemi dei giorni d'oggi e in particolare dei molti pericoli che possiamo trovare in rete, come ad es.:

- Pedopornografia, pornografia
- Pedofilia
- Stalking
- Cosa è giusto pubblicare in rete

Cosa sono la pedopornografia e pornografia?

La pedopornografia è un reato che consiste nel diffondere e pubblicare immagini o video di persone minorenni nude oppure ricattandole.

La pornografia è simile, consiste nello scambiarsi foto tra due persone, sempre di parti nude, molte volte può capitare che la persona dice di avere 15 anni..., ma alla fine si scopre che ne ha molti di più e con le foto che vi siete scambiati vi può ricattare con cose che non vorreste fare.

Cosa è la pedofilia?

La pedofilia, è il comportamento di un adulto che importuna o abusa di un bambino. I pedofili sono, di solito, maschi adulti, raramente sono femmine, che vanno a importunare ragazzi bambini, ragazze e bambine.

Alla fine il pedofilo riduce i ragazzi a far cose che non vogliono fare.

Cosa è lo stalking?

Lo stalking si ha quando una persona adulta inizia a seguire in qualsiasi modo un'altra persona, uno stalker riesce a ricavare molti dati personali della vittima e con questi la ricatta, può anche seguirla in ogni posto che va per es.: va in palestra lui si mette ad aspettarla fuori, ma sempre in incognito senza farsi vedere.



Cosa è giusto pubblicare in rete?

Quando si pubblica qualche cosa in rete è sempre meglio assicurarsi che l'altra persona non si possa sentir male nel leggere o guardare quello che avete pubblicato.

A causa di persone che non riflettono sul cosa pubblicare su internet molte/i ragazze/i arrivano sul punto di togliersi la vita per la paura di essere presi in giro, la vergogna di farsi vedere, la tristezza su cosa hanno scritto di te. Quindi si deve fare sempre attenzione su quello che si pubblica in rete.



Per la conclusione

Per concludere questo argomento, se vi capita qualcosa di strano e iniziate ad avere sospetti prima lo dite ai vostri genitori e poi se il caso si ripete andate o chiamate la polizia postale che vi aiuterà a risolvere tutto.



CURIOSITA'

In Senegal il 6 febbraio la nazionale maschile ha sconfitto l'Egitto ai calci di rigore vincendo così la coppa più prestigiosa africana.

Il presidente Macky Sall ha proclamato il 7 febbraio festa nazionale per celebrare la prima vittoria della coppa d'afrika.



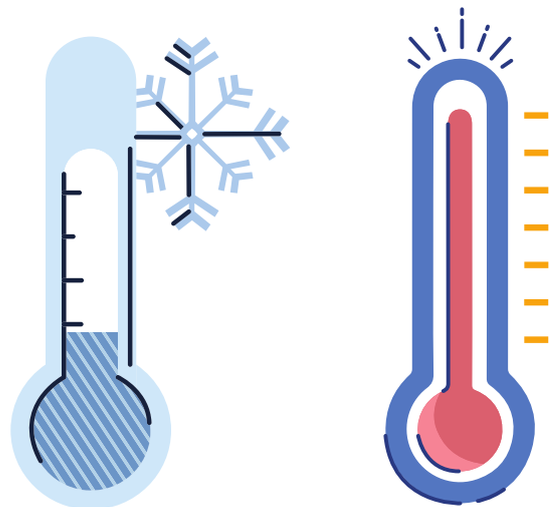
In Islanda Il governo ha annunciato che dal 2024 non rinnoverà più la licenze per la caccia alle balene.

Visto che la domanda di carne è diminuita di molto da quando il Giappone ha ripreso la caccia nel 2019.

Adesso Islanda, Norvegia e Giappone sono gli unici paesi che permettono la caccia alle balene.

Il 15 Febbraio la temperatura più bassa è stata registrata a Delyankir, in Russia, dove il termometro è sceso a -52°C

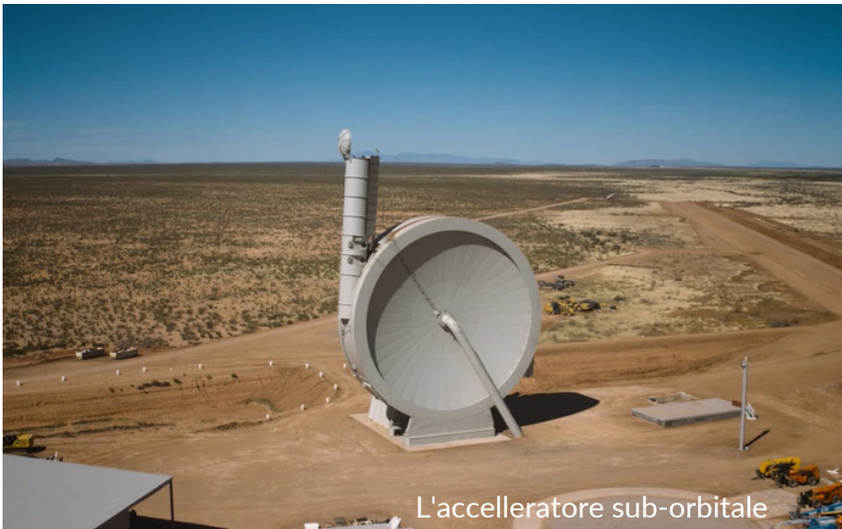
Il 15 Febbraio la temperatura più alta è stata registrata a Roebourne, in Australia, dove il termometro è salito a $44,6^{\circ}\text{C}$



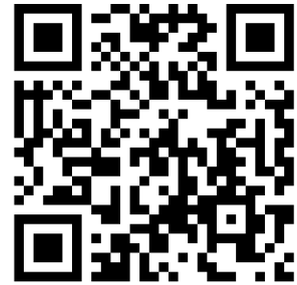
ASTRONOTIZIE

I nuovi metodi per andare nello spazio

Cari lettori, sapete che oltre i razzi ci sono altri metodi per andare nello spazio? Oltre agli spaziplani (come quello di Virgin Galactic che abbiamo approfondito nel numero scorso) che utilizzano un aereo a propulsione normale per decollare e successivamente un aereo con motore a reazione per raggiungere lo spazio, esiste un modo alquanto buffo, utilizzato dall'azienda statunitense Spinlaunch. Consiste nel far girare una grande "ruota" (chiamato da loro Acceleratore Sub-orbitale per far arrivare il carico a bassa altitudine o Acceleratore orbitale per far arrivare il carico in orbita) con dentro una capsula con il satellite fino ad altissime velocità, successivamente la capsula viene lasciata e avendogli impressa moltissima energia cinetica dalla rotazione riesce a raggiungere lo spazio. È un modo molto economico e poco inquinante per andare nello spazio, purtroppo la tecnica deve essere perfezionata e al momento è molto poco adottata.



L'acceleratore sub-orbitale



Questo qr code porta a un video dove viene spiegato come funziona e viene fatto vedere il lancio. Crediti: MediainafTv

BUON SOGGIORNO, SAMANTHA!

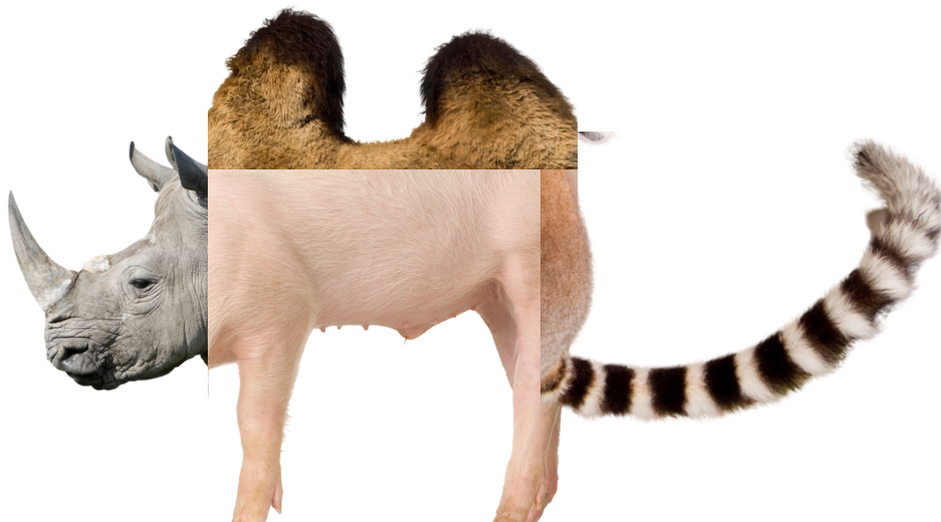
L'astronauta Samantha Cristoforetti, unica donna italiana ad essere andata nello spazio e tra le poche europee, è decollata verso la Stazione Spaziale Internazionale (ISS) alle 3:52 americane (9:52 italiane) del 27 aprile, e attualmente si trova in orbita, a bordo dell'ISS. Samantha è partita con un Falcon 9 di SpaceX insieme all'equipaggio della missione Crew-4 della NASA. Minerva, così Samantha ha rinominato la sua missione, la seconda per lei, che aveva già raggiunto la ISS nel 2014 con la missione Futura.



L'ANGOLO DEL BUONUMORE

INDOVINA L'ANIMALE

INDOVINA QUALI ANIMALI CI SONO NELLA FOTO



INDOVINA IL CANTANTE

INDOVINA QUALI CANTANTI CI SONO NELLA FOTO

È UN CANTANTE CHE HA UN MODO DI FARE CHE A MOLTI NON PIACE, CHE QUEST'ANNO HA PARTECIPATO PER LA TERZA VOLTA AL FESTIVAL DI SANREMO. DI CHI STIAMO PARLANDO?



È UNA CANTANTE GIOVANE, HA UNA "VOCE" PAZZESCA E CHE SOLO NOI "CAPIAMO" CHI È?



LE RISPOSTE DEL NUMERO SCORSO:

INDOVINA L'ANIMALE: PULCINO (GAMBE) CONIGLIO (TESTA) AGNELLO (CORPO) COLOMBA (CODA)

INDOVINA IL CANTANTE: A DESTRA: BILLIE EILISH A SINISTRA: UN DISEGNO TRATTO DA UN VIDEO DI THA SUPREME

TROVERETE LE RISPOSTE NEL PROSSIMO NUMERO!

23 APRILE

GIORNATA MONDIALE DEL LIBRO



22 APRILE

GIORNATA MONDIALE DELLA TERRA

