

# Cronisti in classe 2026

QN LA NAZIONE

**CONAD**  
Persone oltre le cose

**Aliseo**  
Agenzia figure per gli studenti e l'orientamento

**CONSORZIO MARITTIMO TURISTICO**  
**CINQUE TERRE**  
GOLFO DEI POETI

**Confartigianato**  
Imprese 1944 2024

**CONAI**  
CONSIGLIO NAZIONALE METALLURGICI

**CONFCOMMERCIO**  
INDUSTRIE DEL L'ITALIA  
LA SPEZIA

**SITEMAR**  
ANTINCENDIO

**FIMMG**  
Federazione Italiana Medici di Famiglia  
LA SPEZIA

**DLTM**  
DISTRETTO LIGURE  
DELLE TECNOLOGIE MARINE

**100 ANNI**  
CONSIGLIO DI BONIFICA E FRIGGAGIONE  
**CANALE LUNENSE**

## Luna: missione con Artemis In viaggio dopo oltre 60 anni

Tutti con gli occhi allo spazio. Un gruppo di astronauti è tornato a puntare il satellite  
**CLASSE 2°B DELLA SCUOLA SECONDARIA POGGI DI LERICI**

**Artemis 2** è la seconda missione del programma Artemis, partita il 1° aprile 2026 alle 18:36 per poi ritornare il 11 aprile 2026. Durante la missione gli astronauti supereranno il record precedente di distanza dalla terra stabilito dall'Apollo 13 nel 1970 arrivando a una distanza di 406771 Km dalla terra. L'equipaggio è composto da comandante Reid Wiseman, dal pilota Victor Glover e da due specialisti della missione Jeremy Hansen e Christina Koch che - la donna che è stata di più nello spazio con un record di 320 giorni 12 ore e 58 minuti - rimasti su Artemis per 10 giorni.

**CURIOSITÀ:** Una domanda comune è: «cosa mangiano gli astronauti nello spazio»? Tra i cibi più gustosi ci sono: insalata di mango, frutta secca, burro di arachidi e di mandorle, miele, maccheroni al formaggio, tortillas e cioccolato. E per bere? Nell'Orion possono massimo bere due bevande aromatizzate a giorno, ad esempio caffè perché non è presente un sistema di riciclaggio a bordo. Ma come dormono? Dormono in verticale, ma il punto è che dormire in microgravità è completamente diverso: il corpo non riesce a percepire la differenza tra verticale e orizzontale ogni astronauta dorme in un sacco a pelo appeso per la cabina. Però la missione più importante non è questa: è la Apollo 11. La missione Apollo 11 è stata la prima a



Uno dei disegni dei ragazzi

portare l'uomo sulla Luna. Fu organizzata dalla Nasa e partì il 16 luglio 1969 dal Kennedy S.C. con un razzo Saturn V. L'equipaggio era formato da Neil Armstrong, Buzz Aldrin e Michael Collins. Dopo circa tre giorni di viaggio, la navicella entrò in orbita lunare. Armstrong e Aldrin scesero sulla Luna, mentre Collins rimase in orbita sulla navicella. 20 luglio 1969 Armstrong fu il primo uomo a mettere piede sulla Luna e disse la famosa frase: «Un piccolo passo per un uomo, un grande balzo per l'umanità». Poco dopo Aldrin lo raggiunse. I due astronauti esplorarono parte del satellite per circa 2 ore,

raccogliendo più di 20 kg di rocce lunari e facendo esperimenti scientifici. Dopo l'esplorazione, ripartirono dalla Luna, si riunirono con Collins e iniziarono il viaggio di ritorno. La missione si concluse il 24 luglio 1969 con l'ammarraggio nell'oceano Pacifico, dopo più di otto giorni nello spazio. Apollo 11 fu un evento storico molto importante perché rappresentò la vittoria degli Stati Uniti nella corsa allo spazio contro l'Unione Sovietica durante la Guerra Fredda e realizzò l'obiettivo annunciato dal presidente Inoltre, lo sbarco sulla Luna fu seguito in diretta televisiva da milioni di persone in tutto il mondo.

**2B DI LERICI**

### La redazione in classe

**Ecco i nomi dei protagonisti di questo articolo creato dalla 2°B della scuola secondaria Poggi di LERICI:** Bilotti Triacca Samuele, Bley Alexandra, Bocchi Giacomo, Bonanini Alice, Buongiovanni Luca, Cabano Andrea, Carubini Nicolò, Dalpasso Lisa, Di Gregorio Ada, Fedi Giacomo, Ferrarese Bianca, Garatti Francesco, Gerosa Giulio, Hamima Mohamed, Iacuzzi Lorenzo, Ratti Benedetta, Russo Matteo, Sanfilippo Samuele, Zanardi Alice, Zefi Laura, Zerbola Alberto, Zerbola Alessandro. Docente tutor: Tommasi Barbara  
Dirigente: Capozzo Rossella



[Che musica avremmo ascoltato se fossimo stati astronauti?](#)

## Musica sulla luna: le canzoni sul nostro satellite



Disegno sulle canzoni dedicate alla Luna

**Dai tempi più antichi**, la Luna è stata fonte di ispirazione preferita di poeti e musicisti, il suo fascino trasmette emozioni importanti ed è simbolo di mistero e compagnia. Per un cantante, non è solo un corpo celeste, ma un personaggio vero e proprio. Spesso nelle canzoni viene descritta come un'amica: nelle notti in cui ci si sente soli, la Luna è l'unica presenza nel cielo che sembra ascoltare i pensieri dell'artista. Una luce: rappresenta la speranza o una guida quan-

do tutto intorno è oscuro. La maggior parte delle canzoni dedicate alla Luna parlano d'amore. La sua luce pallida crea un'atmosfera romantica e fantasiosa. Esistono migliaia di canzoni che parlano della Luna. Nella musica classica Beethoven ha scritto la celebre 'Al chiaro di Luna', che con le sue note lente fa pensare proprio al riflesso della luce sull'acqua. Nel pop e nel rock artisti come i Pink Floyd (con l'album The Dark Side of the Moon) o cantanti italiani co-

me Loredana Bertè (E la luna bussò) l'hanno usata per raccontare la diversità o la voglia di libertà. Altre canzoni molto famose: 'Fly Me to the Moon' di Frank Sinatra, la Luna rappresenta il sogno e l'avventura. Sinatra canta di voler volare tra le stelle per dire alla persona amata quanto sia importante per lui. 'Moonlight Shadow' di Mike Oldfield racconta una storia ambientata in una notte magica ma drammatica, dove la luce della Luna fa da testimone a ciò che accade.