



Messaggio Elisabetta, Emanuela (2) (2)

Scuola Comprensiva "Monterotondo via Buozzi 18" (RM)

Il Sud non è soltanto il appena finiti una paradosso. Siamo
e a molti per non sono nostri.
La guerra, nelle quali molti persone l'anno per la vita
storici.

La di all'indagine, nonostante ciò non siamo noi e
c'è giusto dire a coloro che non vivono sul pianeta Terra
sostiene i nostri progressi nella tecnologia.
Saremo a ragionare sui nostri dati negativi per poter creare

Autori del messaggio: Maria, Cristian, Lella, Belen

Scuola: Istituto Comprensivo "Monterotondo via B"

Descrizione: vogliamo comunicare che ci troviamo
altri dove il trovare e soprattutto se esistono da

Autori del messaggio: Edoardo, Nicola (2) - Luca

Scuola: Istituto Comprensivo "Monterotondo via B"

Descrizione: Ho rappresentato come siamo o come
una maschera e il simbolo di Ho all'uso delle armi.
In questo momento sulla nostra terra ci troviamo le
mi chiamano corollaria ci sottile ad indovinare
maochine una guerra che solo colui che dice
la guerra felice al più presto.

Autori del messaggio: Lucrezia, 4

Scuola: Scuola Primaria, IC VIA E

Descrizione: Noi inviamo questo
altre forme di vita intelligenti che
umani terrestri siamo riusciti ad at
desideriamo raggiungere altri più
fiduciosi una vostra risposta, gra

Autori del messaggio: Claudia, Be

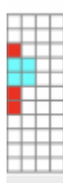
Scuola: Scuola Primaria, IC VIA B1

Descrizione: Abbiamo scelto di rag
se c'è qualcuno oltre a noi ci potrai

Autori del messaggio: Riccardo, A

Scuola: Scuola Primaria, IC VIA B10

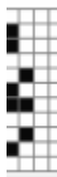
Descrizione: abbiamo disegnato un a



Autori del messaggio: Alessandro J

Scuola: Scuola Primaria, IC VIA BUK

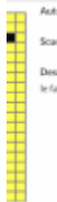
Descrizione: -



Autori del messaggio: Flavia, Eva, Bone

Scuola: Scuola Primaria, IC VIA BUOZZI

Descrizione: abbiamo scelto di rappres le fattezze umane.



Autori del messaggio: Soph

Scuola: Scuola Primaria, IC'

Descrizione: Abbiamo decisi
insieme tra uomo e alieno,
ritura alleanza e scambio di

Autori del messaggio: Antonio, Simone, T

Scuola: Scuola Primaria, IC VIA BUOZZI

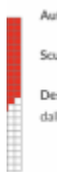
Descrizione: abbiamo fatto questo disegno
alieni e umani. Abbiamo colorato l'umano
colori dell'Ucraina.



Autori del messaggio: Edoard

Scuola: Istituto Comprensivo'

Descrizione: la bandiera italiana
dall'Italia.



Agli Silvio, Federico C, Beatrice, Valerio, Sofia, Maria DF
Ludovica, Vittoria, Matteo P, Federico Ca, Matteo F, Ca

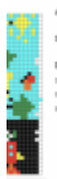
Scuola, IC VIA BUOZZI MONTECOTONEO (RM)

Il messaggio è stato ricevuto il 10/05/2022 alle ore 10:00. Il messaggio è stato ricevuto il 10/05/2022 alle ore 10:00. Il messaggio è stato ricevuto il 10/05/2022 alle ore 10:00.

Autori del messaggio: Classe VC

Scuola: Istituto Comprensivo Bruno Buozzi

Descrizione: abbiamo rappresentato la 5
sulla circonfrenza esterna abbiamo disegnato
rappresentativi della Terra: alberi, fiori, la
macchia, un aereo, il sole, la luna, le stelle



Autori del messaggio: Classe VE

Scuola: Istituto Comprensivo "B. Buozzi" (RM)

Descrizione: E' stato rappresentato il sistema solare e
Terra e il sole rappresentati in rosso e bianco e un'altra
scoperta per il sole e i pianeti (due) e i satelliti di alcuni

Autori del messaggio: Carlo

Scuola: Scuola secondaria, I
Buozzi, 18" (Rm)

Descrizione: Abbiamo rappres
futuro prossimo farci conos

Autori del messaggio: Sofia, Francesco,

Scuola: IC Orano Bucco 39 (Rn)

Descrizione: Vogliamo mostrare agli orti di cui provengono i nostri ortaggi.



Autori del messaggio: Ryan, Carolina, Ari

Scuola: Istituto Comprensivo "Montebello"

Descrizione: Ho abbiamo scelto di rappresentare le quattro operazioni aritmetiche (addizione, sottrazione, moltiplicazione e divisione) con i colori per distinguere i risultati che producono per noi che per le piante e infine abbiamo disegnato un essere pluricellulare con cui per indicare che esistono anche altre forme unicellulari e come sono composti.



Autori del messaggio: Simona, Derek, Angelica, Alessia

Scuola: Istituto Comprensivo "Montebello" via Basci

Descrizione: Abbiamo riprodotto il Sistema solare con viviamo, poi abbiamo realizzato il corpo umano e un pianeta dell'orbita e sotto il nostro pianeta con il suo satellite riprodotto un albero che indica la natura che ci circonda.



Autori del messaggio: Tommaso,

Scuola: IC Monterotondo Bruno I

Descrizione: Vogliamo spiegare ai animali e che noi agli alieni con cui ma vogliamo solo comunicare in p



Autori del messaggio: Laura V. (10)

Scuola: Istituto Comprensivo "Montebello" via Bucco, 39

Descrizione: La motivazione per cui vorrei mandare questa è far capire cosa siamo facendoci come lo facciamo, infatti il messaggio via radio.



Autori del messaggio: Sara F. (1)

Scuola: Istituto Comprensivo "9"

Descrizione: Ho voluto rappresentare Terra e la nostra fonte di energia.



Autori del messaggio: Elia R. (10)

Scuola: Istituto Comprensivo "Montebello" via Basci, 1

Descrizione: Vorrei far capire agli studenti che cosa sono i satelliti e come funzionano e come sono composti.



Autori del messaggio: Aurora F. (10)

Scuola: Istituto Comprensivo "Montebello"

Descrizione: Ho scelto questo simbolo di continuità con la vita, tutti possono prendere che abbiamo.



Autori del messaggio: Alessia, Flavia, Gianpaolo

Scuola: Scuola secondaria I, Istituto Comprensivo (Rn)

Descrizione: abbiamo scelto di rappresentare l'inquinamento del fumo prodotto dalle industrie.



Autori del messaggio: Denise, Rachele (1D) - Seconda

Scuola: Istituto Comprensivo "Montebello via Bucci"

Descrizione: Noi abbiamo deciso di fare il disegno della piramide nel mondo c'è la piramide e noi vogliamo che non



Autori del messaggio: Biagio (1D) - Seconda (1D)

Scuola: Istituto Comprensivo "Montebello via B"

Descrizione: Ho scoperto come il fatto l'acqua all'interno degli altri animali, il pianeta dove abitano noi siamo il fungo principale del corpo umano, è



Autori del messaggio: Rachele (1D) - Seconda

Scuola: Istituto Comprensivo "Montebello"

Descrizione: Ho rappresentato due persone con un cuore e i suoi due chiodi come altre persone che si trovano in un altro pianeta.



Autori del messaggio: Maria, Irene

Scuola: Istituto Comprensivo "Mor"

Descrizione: Vogliamo indicare ad posizione nello spazio, e per fargle numerazione binaria: la circonferenza la distanza Sole-Terra. Ci siamo topi numeri più piccoli. Sono stati divisi quel messaggio e andrebbe usata a



Autori del messaggio: Vania, Adam, An

Scuola: Istituto Comprensivo "Monteb"

Descrizione: Abbiamo scelto questa da pianeta e come lo vedremmo loro su



Autori del messaggio: Elisabetta, Daniela

Scuola: Istituto Comprensivo "Monteb"

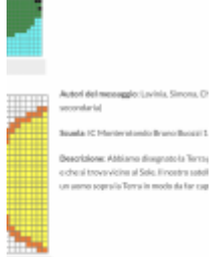
Descrizione: Abbiamo rappresentata il dove siamo.



Autori del messaggio: Nina, Stella, Diego

Scuola: IC Montebello Bruno Buozzi 11

Descrizione: Abbiamo deciso di rappresentare il pianeta la nostra Terra in ogni. Abbiamo scelto di rappresentare i pianeti all'interno e la nostra galassia.



Autori del messaggio: Lucrezia, Simona, D

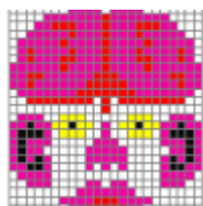
Scuola: IC Montebello Bruno Buozzi 11

Descrizione: Abbiamo disegnato la Terra e che il nostro vicino al Sole. Il nostro satellite un anno sopra la Terra in modo da far cap

aggi: Classe 2ª secondaria di primo grado

scuola: Montebello

Alcuni hanno voluto rappresentare il pianeta Terra con il e all'altro, il nostro umano, gli organi di senso e i nostri nel e i pianeti, le galassie e la nostra galassia.



Autori del messaggio: Furio, Bui, Chia



Scuola: Istituto Comprensivo "Montesilv"

Descrizione: Abbiamo scelto di realizzare rappresentando la Terra in tutte le sue altre rispetto alla vita, le sue forme di vita, etc



Autori del messaggio: Cesare

Scuola: Istituto Comprensivo

Descrizione: Con questo disegno degli esseri viventi che vivono



Autori del messaggio: Federica, Ci
secondaria]

Scuola: IC Monterotondo Bruno B

Descrizione: Ho rappresentato da bandiera con un cuore ciò vuol dire fare capire alle persone che si trovano persone di pace.



Autori del messaggio: Denis, Franca

Scuola: IC Monterotondo Bruno Bax

Descrizione: l'essere umano stringe i



Autori del messaggio: Francesco

Scuola: IC Monterotondo Bruno B

Descrizione: Nel disegno abbiamo elementi sia naturali che astratti.

C' È POSTA PER E.T.

Si è concluso il 13 Maggio a Matera, presso il centro spaziale "Giuseppe Colombo" dell'Agenzia Spaziale Italiana ASI, il primo concorso per le scuole **C'è posta per E.T.** ideato e realizzato dall'Istituto Nazionale di Astrofisica, INAF.

Tanti studenti e studentesse della scuola primaria e secondaria dell'IC Monterotondo via Buozzi 18 hanno partecipato, ideando messaggi da inviare verso esopianeti potenzialmente abitabili.

Era richiesto di svolgere un compito di realtà in gruppo: scrivere un messaggio utilizzando il codice binario e il coding con Pixel Art.

Una prima fase è stata dedicata alla formazione, in orario curricolare, partecipando al workshop online condotto dall'Astrofisica giornalista Maura Sandri.

Le classi del nostro Istituto che sono state selezionate tra centinaia di partecipanti sono 5B e 5C di scuola Primaria e 1F, 2C e 3E di scuola secondaria. e riceveranno come premio un kit del **Cody Maze Astrofisico** di INAF, un labirinto virtuale che propone sfide di coding e quiz di astronomia, astrofisica ed esplorazione spaziale.



[Vedi i messaggi di tutti i partecipanti al concorso del nostro istituto](#)

URL Sorgente (modified on 27/05/2022 - 12:06):<https://www.istitutobuozzimonterotondo.edu.it/messaggi->

posta-et