



27 SETTEMBRE 2019

**IL TEMPO DEL CREATO
PARLAMENTO D'ISTITUTO**

PRESENTAZIONE CREAZIONI REALIZZATE DAGLI ALLIEVI DEI TRE ORDINI DI
SCUOLA DELL'ISTITUTO COMPRESIVO «DON DIANA» - CASAL DI PRINCIPES



...«Laudato si', mi' Signore»...

“Nel Cantico delle creature si ricorda che la terra e' come una madre bella che ci accoglie tra le sue braccia, noi stessi siamo terra. Il nostro stesso corpo è costituito dagli elementi del pianeta, la sua aria è quella che ci dà il respiro e la sua acqua ci vivifica e ristora.(...) Ora, questa terra, maltrattata e saccheggiata si lamenta e i suoi gemiti si uniscono a quelli di tutti gli abbandonati del mondo.(...) L'umanità ha ancora la capacità di collaborare per costruire la nostra casa comune,(...) l'essere umano è ancora capace di intervenire positivamente (...) non tutto è perduto, perché gli esseri umani, capaci di degradarsi fino all'estremo, possono anche superarsi, ritornare a scegliere il bene e rigenerarsi.”

(Dalla Lettera Enciclica “Laudato sii ” di Papa Francesco sulla cura della Casa Comune)

Quello del **27 settembre 2019** è il terzo sciopero globale per il clima.

Un appuntamento che si è diffuso a Piccoli- Grandi Passi, di venerdì in venerdì, di protesta in protesta. In tutto il mondo, da alcuni mesi, gli studenti scendono in piazza ogni venerdì mattina chiedendo a gran voce ai governi di fare qualcosa di concreto per il nostro Pianeta

Anche la nostra scuola ha deciso di unire la sua voce al coro di voci che, in tutto il mondo, gridano:

«SALVIAMO IL PIANETA! SALVIAMO IL NOSTRO FUTURO!»







NON FACCIAMO PIANGERE

La Madre Terra è
spionante, senza fare
la verga alla mischia,
impone alle istituzioni
del mondo che ancora
non ha imparato ad
avere coscienza con gli
scienze.

L'ultimo piano, l'aria
contaminata, perché non
c'è l'acqua, la disastrosa.

Ma quando la natura
si ribella, si manifesta la sua
vera natura, per farci
comprendere che siamo
tutti di questa terra e che
siamo tutti.



Lavoro eseguito
dagli alunni della
classe I B
Scuola Media B. G. S.
Civiltà di S. Maria

"LA NOSTRA" MADRE TERRA

PASSATO

PRESENTE

FUTURO

Con il documento si presentava il risultato dell'indagine, speso di qualità della vita, ad esempio, a carico di circa 19 gennaio il rapporto [MIRIAM 2018](#) del titolo "L'Europa chiama, l'Italia risponde". Il documento, redatto da Legambiente sulla base dei dati raccolti dalle stazioni di monitoraggio urbano, è una cartolina verde spaziale: nel 2017, a 70 esponenti il governo italiano è stato chiesto, almeno in una stagione, l'aria pulita per le persone sotto il livello di inquinamento di 35 giorni con una media giornaliera superiore a 50 microgrammi per metro cubo.

Particolarmente grave la situazione a Torino sopra il limite 112 giorni nel 2017, seguiti Genova e Alessandria, mentre Milano è sotto il limite con 97 giornate.

Anche nel fondo dell'anno la cosa sembra peggiorare: 44 città hanno superato il limite, anche per più di 25 giorni l'anno.

RAFFAELLA
011 42121



UN PIANETA NELLE NOSTRE MANI

INTRO
 Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta. Il mondo in cui viviamo è un ambiente che dobbiamo curare con amore e rispetto. Non possiamo permetterci di trascurarlo. Non possiamo permetterci di inquinare. Non possiamo permetterci di non fare nulla. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta.

PROLOGO
 In un mondo dove tutto è in movimento, è importante che noi, come cittadini, possiamo fare la nostra parte. Non possiamo permetterci di non fare nulla. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta.



PROLOGO
 In un mondo dove tutto è in movimento, è importante che noi, come cittadini, possiamo fare la nostra parte. Non possiamo permetterci di non fare nulla. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta.

PROLOGO
 In un mondo dove tutto è in movimento, è importante che noi, come cittadini, possiamo fare la nostra parte. Non possiamo permetterci di non fare nulla. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta.



LA REGOLA DELLE 4 R



IL TEMPO
 Anche il tempo si è rotto di Greta

Libero
 Il servizio della nuova Riscaldamento del pianeta? Ma se fa freddo



IC

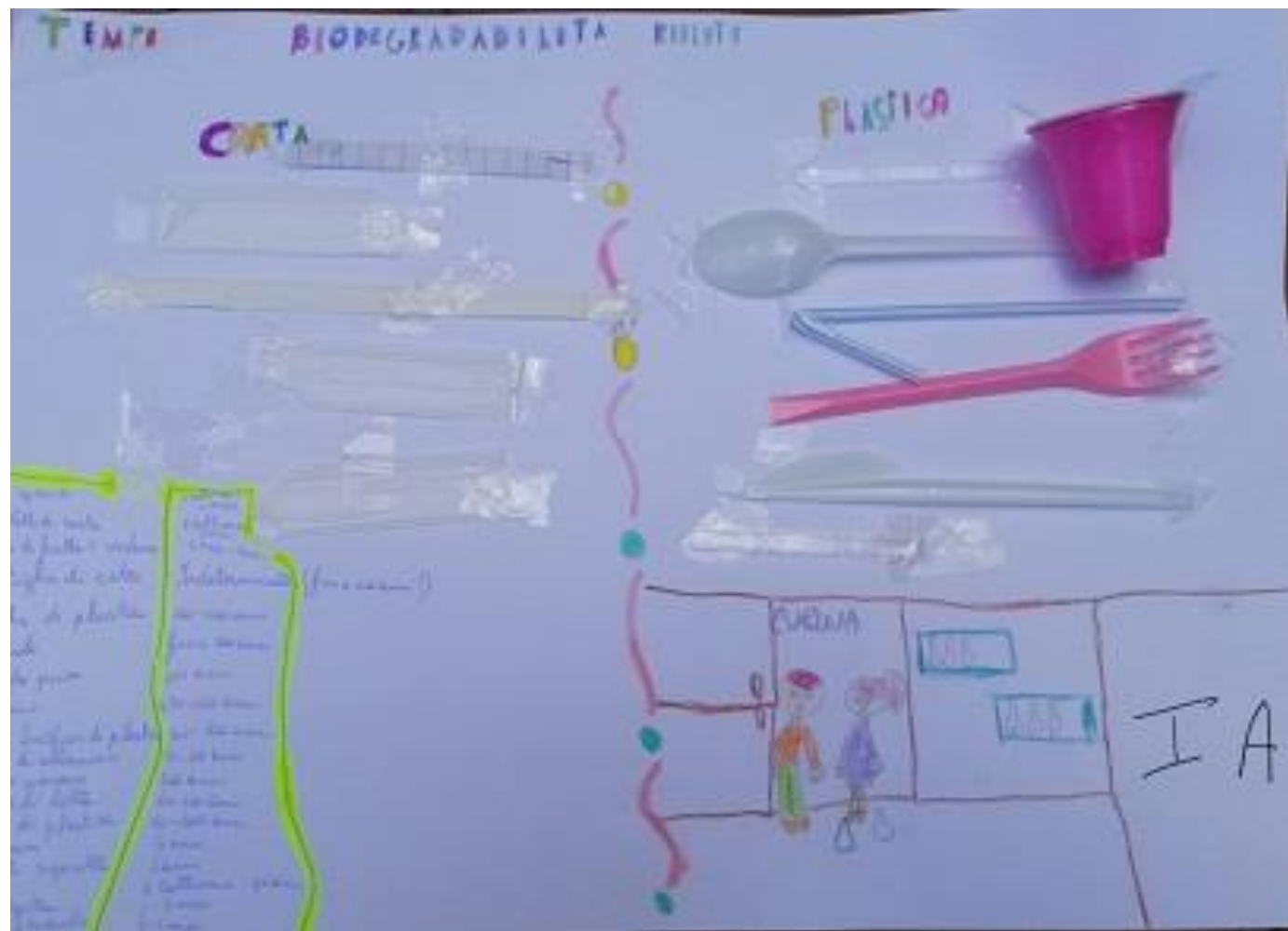
Contra la raccolta indifferenziata della plastica



1. Raccogliere
 Raccolta e smaltimento dei rifiuti. Il primo passo è quello di ridurre il più possibile i rifiuti che produciamo. Per questo è importante che noi, come cittadini, possiamo fare la nostra parte. Non possiamo permetterci di non fare nulla. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta. Siamo nati in una casa e la casa è il nostro pianeta.

2. Riparare
 Riparare i prodotti che si rompono. Invece di gettarli via, possiamo ripararli e usarli ancora una volta. Questo è un modo di ridurre i rifiuti e risparmiare denaro.

Le 4 R i materiali che è possibile riciclare. In plastica è tra quelli che è maggiormente riciclabili. È un riciclo completo.




LA LUNGA VITA DEI RIFIUTI

Realizzato da:
Giovanna De...
Valeria...
Lisa...
Marta...

ORTAGGI  3-6 MESI	FIAMMIFERI  6 MESI	GIORNALI  3-12 MESI
FILTRO DI SIGARETTA  1-2 ANNI	CHEWING-GUM  5 ANNI	LATTINA DI ALLUMINIO  100 ANNI
BOTTIGLIA DI PLASTICA  100-1000 ANNI	SCHERA TELEFONICA  1000 ANNI	BOTTIGLIA DI VETRO  4000 ANNI

IL RICICLAGGIO



RICICLAGGIO RIFIUTI

Il riciclaggio è un processo che consiste nel trasformare i rifiuti in nuove materie prime, che vengono poi utilizzate per realizzare nuovi prodotti. Questo processo è fondamentale per ridurre l'inquinamento e risparmiare risorse naturali.

Il riciclaggio si divide in diversi settori, tra cui:

- Papierino:** I rifiuti di carta e cartone vengono riciclati per realizzare nuovi fogli di carta e cartoni.
- Vetro:** I rifiuti di vetro vengono riciclati per realizzare nuovi contenitori.
- Plastica:** I rifiuti di plastica vengono riciclati per realizzare nuovi prodotti in plastica.
- Metalli:** I rifiuti di metalli vengono riciclati per realizzare nuovi prodotti in metallo.

Il riciclaggio è un processo che richiede tempo e risorse, ma è fondamentale per un futuro sostenibile.

FATTO DA:
VINCELA S.
RAFFAELLA COCCO
CARLOTTA DI CREMONA
28





DIFENDIAMO LA TERRA

IC

La Terra è un pianeta unico, con risorse preziose che dobbiamo difendere. Per questo è importante adottare comportamenti sostenibili e ridurre l'impatto ambientale.

Alcuni esempi di azioni che possiamo intraprendere:

- Risparmiare l'acqua e l'elettricità.
- Riciclare i rifiuti.
- Usare i mezzi pubblici o il car sharing.
- Evitare l'uso di plastica e prodotti chimici.
- Proteggere gli ecosistemi naturali.

Il nostro futuro dipende dalle scelte che facciamo oggi. Insieme possiamo fare la differenza e costruire un mondo migliore.





LA TERRA IN FUMO...



MARIO DELLA CORTE E
BEVITO BISOZZETTI
28



STEFANO ALTONI
da Uno Chiusa

SALVIAMO LA TERRA

Diana Fazio
Cecilia Abramo



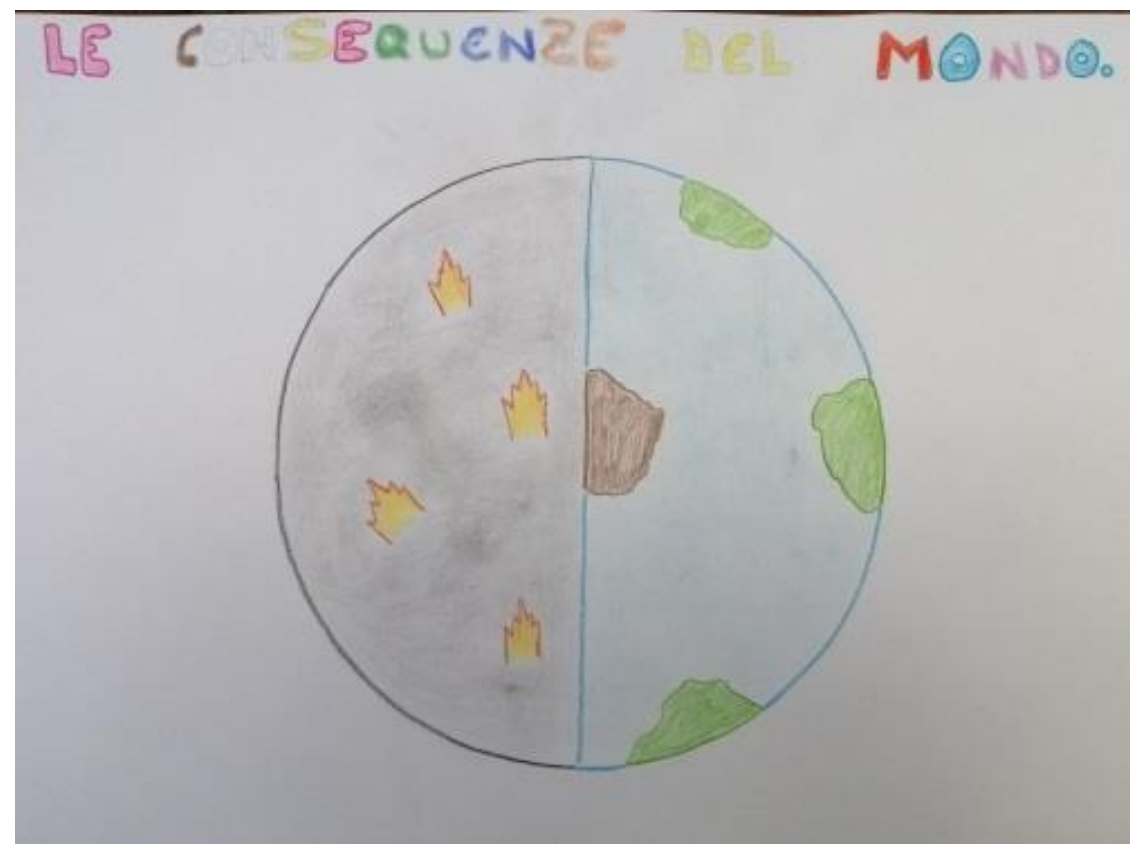
PRIMA

DOPO

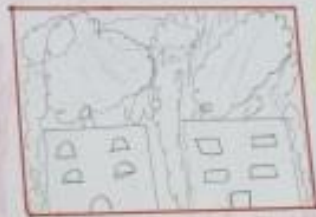
Il mondo
all'inizio
era limpido
e quieto, ma
con l'intervento
dell'uomo e
con il passare
del tempo si è
inquinato...



Dopo il mondo
non sarebbe così
se non ci fossero
più...



LE CONSEGUENZE...



LASCIATECI
UN FUTURO
MIGLIORE!

NON ARRIVATO
A
QUESTO!





I A

ci sta pensando il futuro
-Gato Tumblr

COME FARE LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEL VETRO

I A

Le bottiglie, i bicchieri, i barattoli e i vasi di vetro devono essere invece inseriti nel contenitore del vetro dove non devono poi buttarsi ma anche le lampadine, specchi, bicchieri di cristallo e contenitori in pirox, tutti i materiali che devono essere riciclati in maniera differente. Anche in questo caso i barattoli e contenitori vanno puliti e soprattutto vuoti: non inserite nel contenitore bottiglie di vetro o semi-piene anche se tutte solo di acqua.



DA ANTONIA
SORAYA E IMMA ♡
IA

INQUINAMENTO AMBIENTALE

20°C



Il inquinamento ambientale è causato dalle attività umane che producono rifiuti solidi, liquidi, gassosi, termici, sonori, elettromagnetici, radioattivi, e termici. L'inquinamento ambientale è causato dalle attività umane che producono rifiuti solidi, liquidi, gassosi, termici, sonori, elettromagnetici, radioattivi, e termici.

Spesso non sono i più grandi inquinatori a inquinare, ma i più piccoli. Questo perché i più piccoli inquinatori sono più numerosi e producono più rifiuti.

Alcune delle conseguenze dell'inquinamento ambientale sono:
- l'aumento delle malattie respiratorie;
- l'aumento delle malattie cardiovascolari;
- l'aumento delle malattie oncologiche;
- l'aumento delle malattie neurodegenerative;
- l'aumento delle malattie autoimmunitarie;
- l'aumento delle malattie infettive.

RACCOLTA

Tra tutti i materiali che si possono riciclare, la plastica è quel materiale che merita un riciclo completo. Si possono riciclare bottiglie di plastica, le cartelle dei gelati, la carta delle bruciere e macchinine varie. Non si possono riciclare quei rifiuti che contengono resti di cibo o sostanze pericolose come vetro e ceramica. Quando ricicliamo i rifiuti di oggetti, si consiglia di lavare il contenitore prima di buttarlo.

DIFFERENZIATA

IN CUCINA



Rosella Fontana
Maurizia Fontana

STUDIO CAMPANO






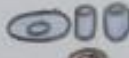




SALVIAMO il MONDO!!!

Non sono un pezzo di
lavorista di plastica
che sono in mano
e libero alla terra
ma non ho potuto non
non farcela da parte

Con l'ambiente è l'unico che
non si è sprecato che un
che si è sprecato che un
che si è sprecato che un
che si è sprecato che un

SALVIAMO
LA
NATURA

20 FATTO DA MARIAGIOVANNA &
FABIANA DENISE

TIPO DI RIFIUTO	BIODEGRADABILITÀ RIFIUTI	TEMPO DI DEGRADAZIONE	ICONE
Bottiglia di vetro	Indeterminato (fino a 4000 anni!)		
Bottiglia di plastica	100-1000 anni		
Plastico	Fino a 1000 anni		
Piatti e bicchieri di plastica	100-1000 anni		
Lattina di alluminio	10-100 anni		
Acambrino monouso	100 anni		
Sacchetto di plastica	10-1000 anni		
Scatola di cartone	2-3 mesi		

IPD FATTO DA MARTINA E S



VENERDI PER IL FUTURO

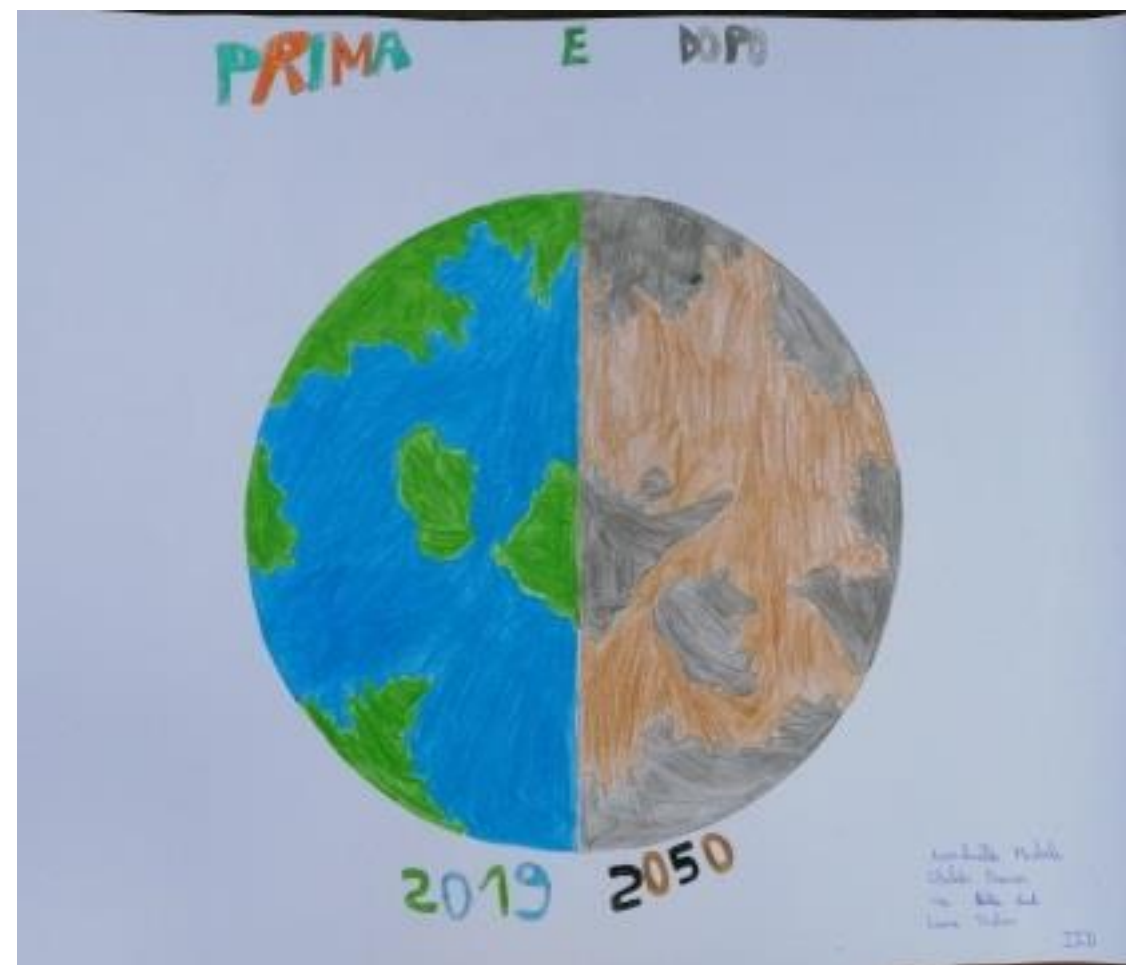


IL 50 ANES
V B

C'E UN MARE DI RIFIUTI
DI CUI
POSSIAMO FARE A MENO



V A



IL POLMONE DELLA TERRA



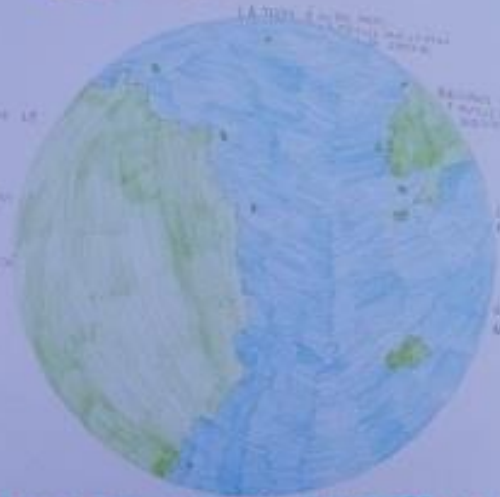
Il polmone della Terra è la foresta pluviale. È il polmone che produce l'ossigeno che noi respiriamo. La foresta pluviale è un ecosistema molto complesso e delicato. È importante proteggerla perché se sparisce, l'aria che respiriamo sarà inquinata e noi saremo in pericolo.

La foresta pluviale è un ecosistema molto complesso e delicato. È importante proteggerla perché se sparisce, l'aria che respiriamo sarà inquinata e noi saremo in pericolo.

NON INQUINATE IL MONDO

IA

LA TERRA È UN GLOBO DEL MONDO CHE LE
ANGOLI... CONTIENE...
LA TERRA HA OLTRE UN MILIARDE DI ANNI
DI VITA...
IL PARADISO È UNO...
CON...
LA TERRA È UN GLOBO DEL MONDO CHE LE
ANGOLI... CONTIENE...
LA TERRA HA OLTRE UN MILIARDE DI ANNI
DI VITA...
IL PARADISO È UNO...
CON...



LA TERRA È UN GLOBO DEL MONDO CHE LE
ANGOLI... CONTIENE...
LA TERRA HA OLTRE UN MILIARDE DI ANNI
DI VITA...
IL PARADISO È UNO...
CON...
LA TERRA È UN GLOBO DEL MONDO CHE LE
ANGOLI... CONTIENE...
LA TERRA HA OLTRE UN MILIARDE DI ANNI
DI VITA...
IL PARADISO È UNO...
CON...

ALESSANDRO, GIUSEPPE CARANO, GIUSEPPE MARIBIELLO, VINCENZO,
GIOVANNI

RISCALDAMENTO GLOBALE



IA



STOP INQUINAMENTO



IA

Foto: [unreadable]
[unreadable]
[unreadable]
[unreadable]
[unreadable]

L'INQUINAMENTO



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.



Classifica: 1. aria
2. acqua
3. suolo
4. rumore
5. rifiuti
6. inquinamento luminoso
7. inquinamento termico
8. inquinamento elettromagnetico
9. inquinamento sonoro
10. inquinamento visivo



PRIMA DOPO



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.

Alunni:
Ameliana Cristallo
Annachiara Annella
Simone Esposito
Sibio Lyda

Insegnante:
Cristina Pavia

INQUINAMENTO



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.

Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.

Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.



Il inquinamento è la presenza
di sostanze nocive in forma
solidi, liquida o gassosa
che alterano lo stato naturale
della vita.

L'INQUINAMENTO

Greta Thunberg
 Greta Thunberg
 Greta Thunberg
 Greta Thunberg
 Greta Thunberg



INQUINANDO L'AMBIENTE



Tutti noi dobbiamo prendere esempio da quella ragazza di nome Greta che è stata la prima a unire queste condizioni, forse anche da lei noi non abbiamo visto un futuro e per questo faremo una scelta migliore.



GRAZIE GRETA



INQUINATO PULITO
 ... forse qualche polverina ...
 ... quella di una volta.

L'inquinamento è la causa di un parte di ...
 ... un parte a ...
 ... un parte a ...
 ... un parte a ...
 ... un parte a ...

BASTA INQUINAMENTO

BASTA

STOP

ALL'INQUINAMENTO NEL MONDO E BASTA RIFIUTI

NO

INQUINAMENTO

L'INQUINAMENTO

L'inquinamento è un problema che si sta aggravando sempre di più. È causato dalle attività umane e dalle industrie che emettono sostanze nocive nell'aria, nell'acqua e nel suolo. Questo inquinamento danneggia l'ambiente e la salute delle persone. Per ridurre l'inquinamento, dobbiamo prendere coscienza del problema e agire con responsabilità. Possiamo ridurre i rifiuti, risparmiare acqua ed energia, e utilizzare i mezzi pubblici o le biciclette. Solo così possiamo proteggere il nostro pianeta e la nostra salute.

Il nostro pianeta è un bellissimo luogo, ma è in pericolo. L'inquinamento è una delle maggiori minacce che ci affligge. Dobbiamo agire subito per proteggerlo. Possiamo fare molto di più se lavoriamo insieme. Ricorda: un piccolo gesto può fare una grande differenza.

Autore: [Nome]

L'AMBIENTE.

L'ambiente oggi, non è molto curato. In fatti, in molte zone, ed in molte giungle, attorno gli alberi di questo disgregazione sono stati.

È difficile fare la scelta differenziata per chi non sa.

Oggi, sono in molte plastiche, molti animali, molti si muore; le plastiche per decomporre, ci mette più 300 anni.

Per la più di tutto il cambiamento climatico, è solo una persona che si ferma, che non vota, thinking: è un ragazzo conosciuta da 16 anni.

PARTECIPA
 Ombra della
 Claudio Espino



INQUINAMENTO DEL MARE

L'inquinamento del mare è causato dall'attività umana, che produce rifiuti e scarica sostanze chimiche e tossiche in mare. I rifiuti più comuni sono plastica, carta e vetro. Le sostanze chimiche e tossiche sono spesso scaricate in mare dai pescherecci e dalle industrie. L'inquinamento del mare ha gravi conseguenze per la vita marina e per l'ambiente. Le alghe verdi e rosse si moltiplicano e producono tossine che uccidono i pesci e altri animali marini. Le alghe verdi e rosse producono anche ossigeno, ma l'eccesso di alghe può ridurre l'ossigeno in mare e causare la morte dei pesci e altri animali marini.

HA PARTECIPATO ALLA REALIZZAZIONE DEL CARICAMENTO

- Boris Martinelli
- Salvo Sella
- Tommaso
- Antonio Manfredi

L'inquinamento

L'inquinamento è un problema che ci riguarda tutti. È causato dalle attività umane e ha gravi conseguenze per l'ambiente e la salute. Per ridurre l'inquinamento, dobbiamo cambiare i nostri comportamenti e adottare misure più sostenibili.

Per ridurre l'inquinamento, dobbiamo cambiare i nostri comportamenti e adottare misure più sostenibili. Questo significa ridurre i consumi, riciclare e utilizzare energie rinnovabili.





SALVIAMO IL CLIMA

A volte si dice che il riscaldamento globale è la causa di tutti i problemi del clima. È importante che noi tutti facciamo qualcosa per ridurre il riscaldamento globale.

STOP

All'inquinamento

Le emissioni di CO2 sono la causa principale del riscaldamento globale.

STOP

Il riscaldamento globale è un problema serio che ci riguarda tutti.

Il riscaldamento globale è la causa di tutti i problemi del clima.

LA NOSTRA CASA È IN FIAMME

Greta Thunberg

Il riscaldamento globale è un problema serio che ci riguarda tutti.

SALVIAMO IL PIANETA!



INQUINAMENTO

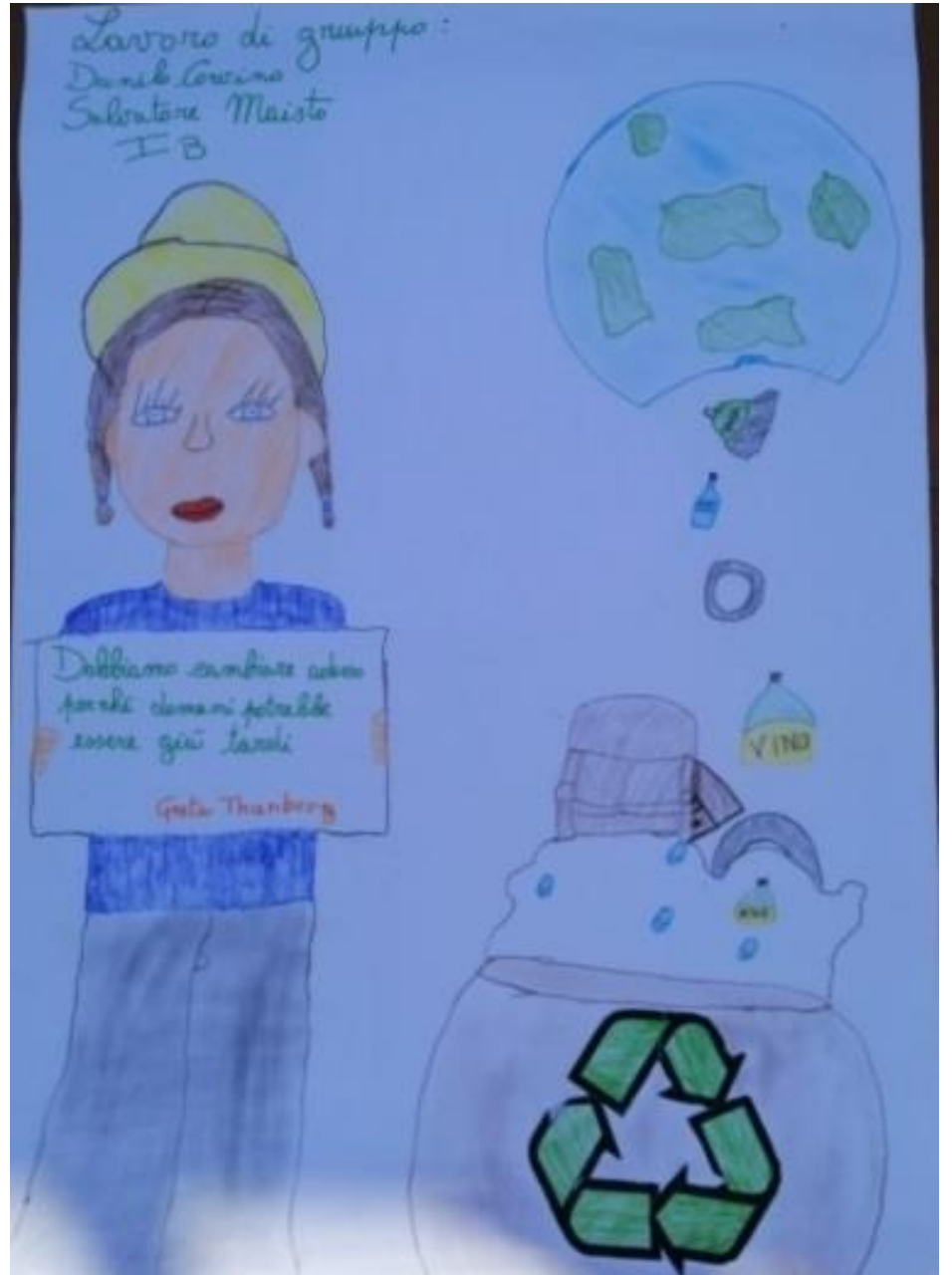


SVOLTO DA:
MIRIAM - SCHIRO
MARINA - CHIARLO
ERESIMIA - CACCARU
M.
MARIA VITTORIA
SCALZOE
ROSA BOSCO
ALESSIA CIALLI

L'INQUINAMENTO



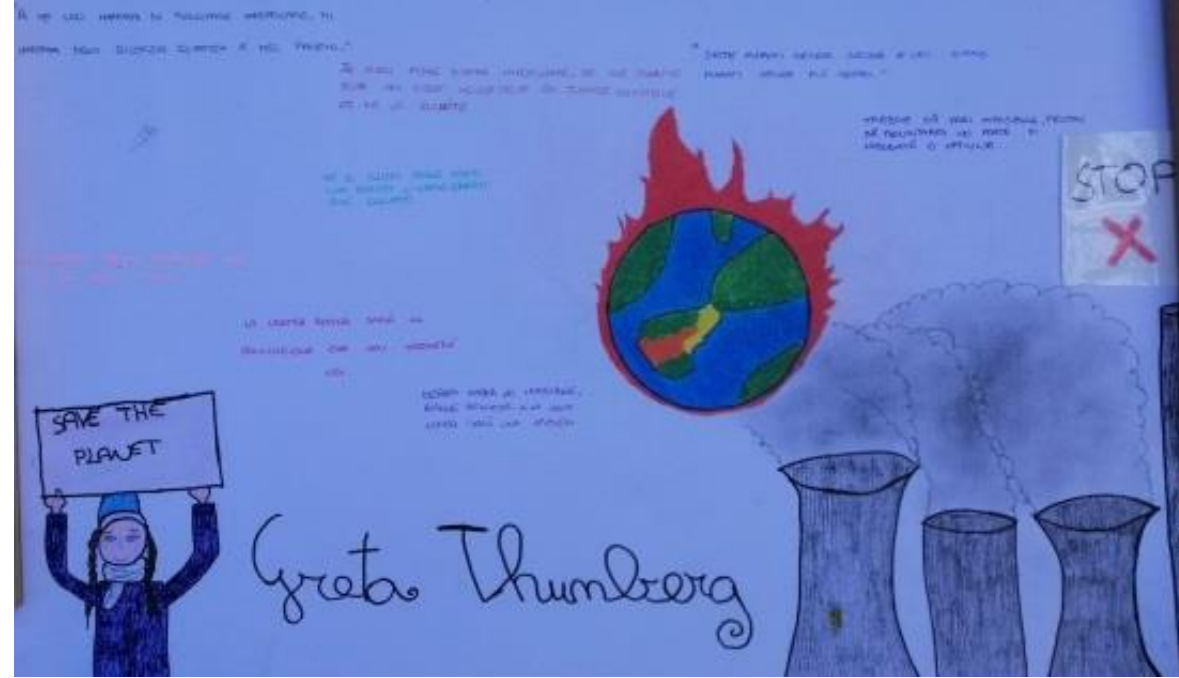






Im Pianeta Sulle Nostre Spalle!

page 37



NO ALL'INQUINAMENTO

SEGUONO IL NOSTRO PIANETA

DOMINANO IN FUTURO
ALLA TERRA



RICICLIAMO VITTO ALLE PARTE

TI TENGHI UN TRAILO IN SOSTA
MIDI E TI SE SAI' ESPRESSO

RICICLIAMO

CONVINCEREMO IN ANZI IN
IL DOVERE DI RISPONDERE
LA MORA DEI PERSOCHI CHE
ER RICICLIAMO

RICICLIAMO IL
RICICLO

RICICLO I DENTI



Conoscere la natura è un dovere di civiltà
Perché la natura ci dà tutto quello che
abbiamo bisogno per vivere e prosperare
e noi dobbiamo proteggerla e rispettarla
perché sia sempre lì per noi.
La natura è un bene prezioso che
non possiamo permetterci di perdere.
Dobbiamo imparare a vivere in armonia
con la natura e a proteggerla.
Solo così possiamo garantire un futuro
sereno e prospero per tutti.



SALVIAMO IL PIANETA



LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

NOI IL MONDO PULITO

FATTO DA:
Guy e Melissa Menno
IF

SKOLSTREJK FOR KLIMATET

PULITO

SALVIAMO IL NOSTRO FUTURO...

SALVIAMO IL NOSTRO FUTURO...

SCUSA
EXCUSE
3A
hick

RA OGGI

WIMÓWKA
SORRY
MENTSO
SLUZE
VERSKONNO
ENTSCHEIDUNG
WANDERE
bafeme
WIMÓWKA

PERCHÉ FARE LA RINNOVA

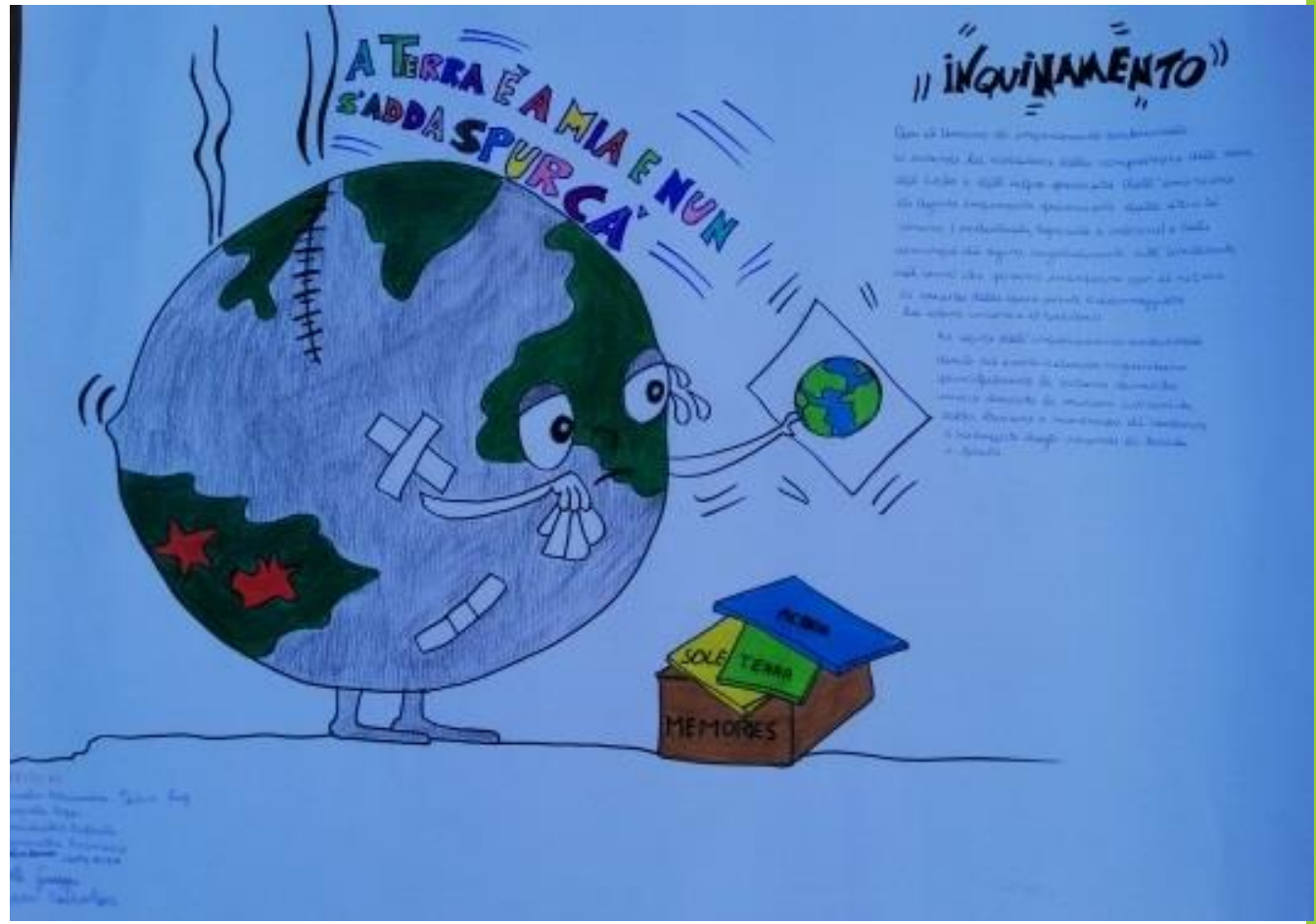
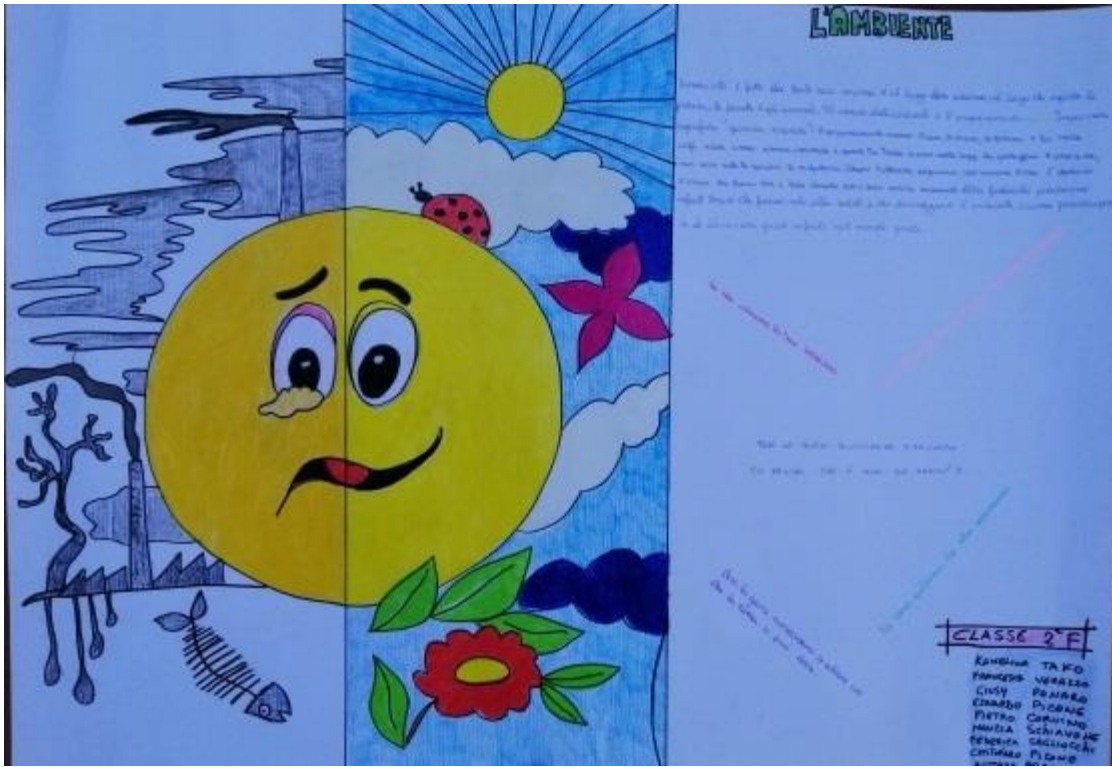
DIFFERENZIAZIONE

ABILITANDO A FARE UNA PRODOTTA DIFFERENZIAZIONE DEI RIFIUTI PER:

- PER RIGUARDARE LE MATERIE PRIME E RISPARMIARE LE RISORSE NATURALI;
- DIMINUIRE I RIFIUTI CHE VANNO NELLE DISCARICHE E NEGLI INCENERITORI;
- RIDURRE L'INQUINAMENTO CAUSATO DA DISCARICHE DA INCENERITORI;
- RISPARMIARE L'ENERGIA NECESSARIA ALLA PRODUZIONE ALLE MATERIE PRIME;
- RISPARMIARE SOLDI.

DIFENDI L'AMBIENTE
RICICLA I RIFIUTI







STOP ALL'INQUINAMENTO!

ORA

PRIMA

HELP ME



Salviamo la
nostra
casa

FATTO
DA
MARTINA
UN'ORA
MENTRE
FACEVO
I COMPAGNI
DELLA
2^' ♡

Basta inquinare

Salviamo il nostro Mondo

