

XXIV edizione
Immagini per la Terra
2015/2016

Tutti pazzi per il clima



A partire dal Rinascimento troviamo testimonianze di almanacchi e lunari. Essi non contenevano soltanto le tavole delle lunazioni e dell'anno lunare ma riportavano anche feste, fiere, **previsioni metereologiche e proverbi.**

In provincia di Firenze il lunario più famoso è quello denominato «Il Sesto Cajo Baccelli», che ancora oggi viene redatto e poi stampato dai discendenti del fondatore Rutilio Benincasa.



Cari fratelli, amici miei sinceri
anche quest'anno mi sono dedicato
a parlare con voi dei miei pensieri
e li rivolgo a voi popolo amato.
Con cuore aperto e pieno di speranza
di amicizia, cordialità e costanza.

IL VERO
SESTO CAJO BAGCELLI
GUIDA DELL'AGRICOLTORE
Fratello Maggiore di
Settimo Cajo Baccelli
Nipote del celebre
RUTILIO BENINCASA
ASTRONOMO - CABALISTA
Soprannominato :
LO STROLAGO DI BROZZI
LUNARIO PER L'ANNO
2016



Via Bolognese, 165 - 50139 FIRENZE - Casella Postale 4072

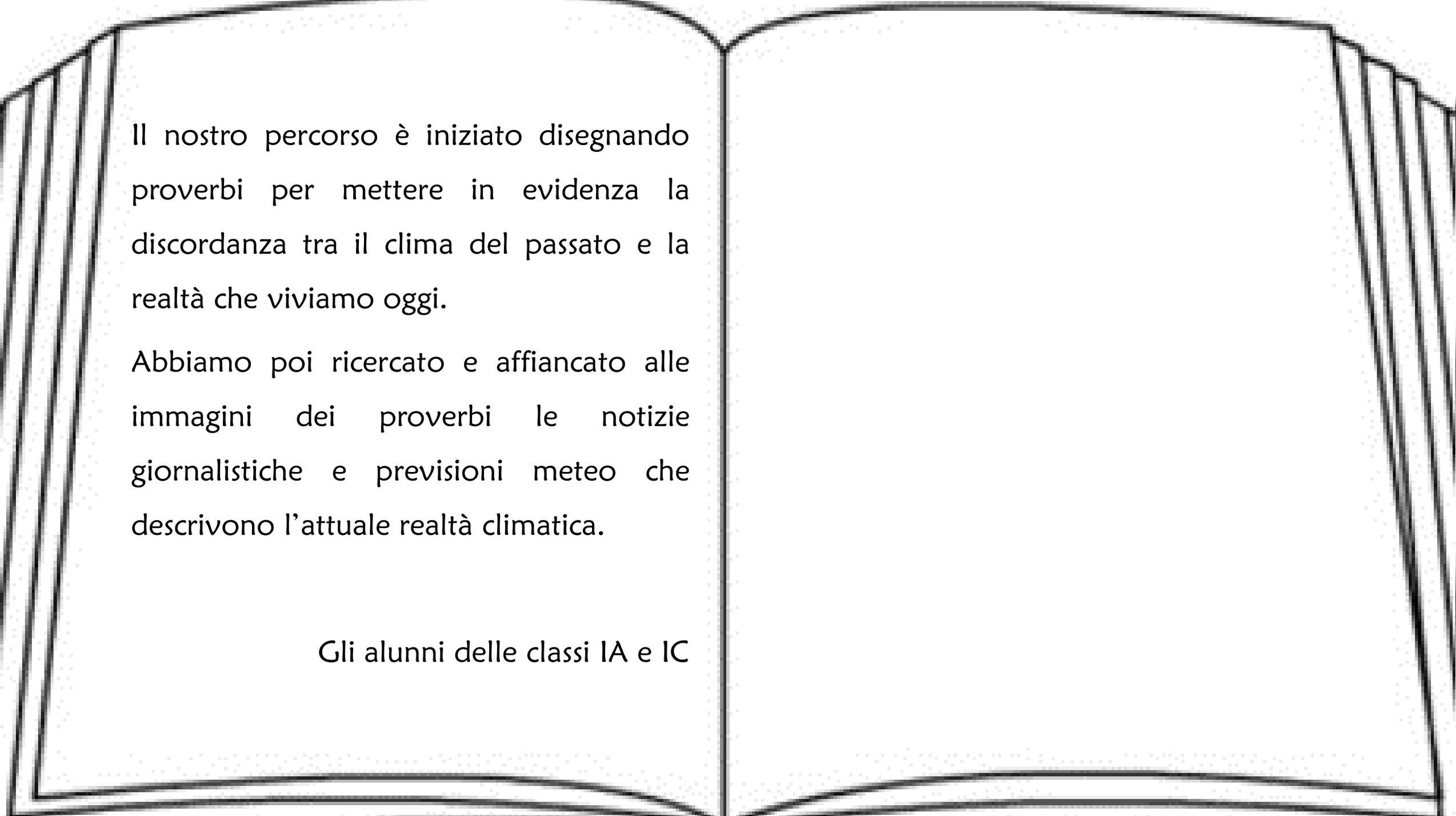
I **proverbi** sono spesso la sintesi di una saggezza popolare frutto di osservazioni e di esperienze maturate nel tempo.

Lo scopo di questi modi di dire nasceva dalla esigenza di «prevedere» e «ricordare» i **fenomeni atmosferici** che, con una certa regolarità, caratterizzavano i vari periodi dell'anno.

Questa cultura popolare era utile in una società rurale e contadina che riponeva nel bello o cattivo tempo le speranze di un raccolto e l'organizzazione delle proprie occupazioni giornaliere.

Nei proverbi le varie feste e ricorrenze di santi sono associate al Sole e alla neve, alla pioggia e al vento, caratterizzando il calendario annuale con indicazioni per il lavoro nei campi e negli orti.

Anche nella realtà di oggi le previsioni del tempo ci accompagnano con una frequenza ben maggiore e con una meticolosità che talvolta appare quasi inutile in una società che non lega più in modo diretto ed esteso il suo vivere quotidiano con il tempo climatico.

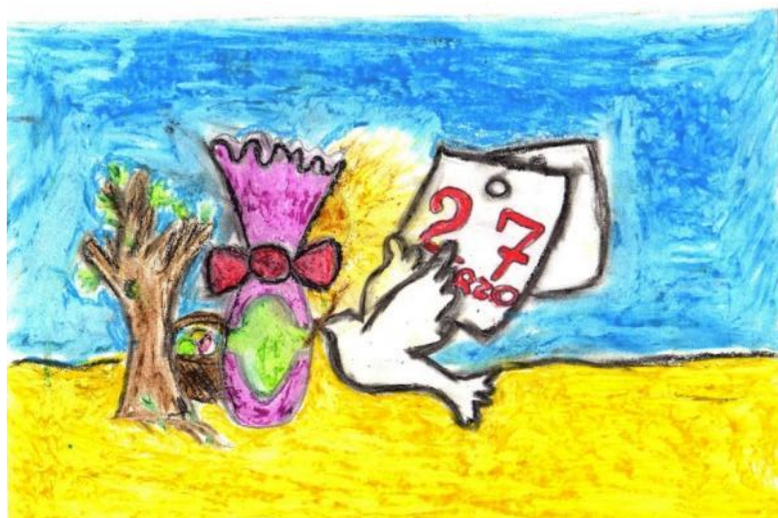
An illustration of an open book. The left page contains two paragraphs of text, and the right page is blank. The book is drawn with simple black outlines and a dotted pattern in the background.

Il nostro percorso è iniziato disegnando proverbi per mettere in evidenza la discordanza tra il clima del passato e la realtà che viviamo oggi.

Abbiamo poi ricercato e affiancato alle immagini dei proverbi le notizie giornalistiche e previsioni meteo che descrivono l'attuale realtà climatica.

Gli alunni delle classi IA e IC

Pasqua al Sole Natale al fuoco



Mtg
Meteo
giornale

24 dicembre 2015

Europa senza inverno, alberi in fiore come accade in piena primavera.



«Sarà un **Natale** decisamente caldo in tutta Europa ... con temperature molto superiori a quelle stagionali ... sta letteralmente facendo impazzire i normali cicli vegetativi.

In Germania, tra la regione di Stoccarda e la pianura lungo il Reno, si segnalano pollini di nocciolo, un albero che in genere fiorisce tra marzo ed aprile. Alberi in fiore anche sull'Inghilterra, nel parco dell'Alexandra Palace, a nord di Londra: anche qui le temperature si sono spinte fino ai 17 gradi, superando la media di circa 10 gradi.»

Per S. Benedetto la rondine sotto il tetto



TODAY

Sezioni

Ambiente

**E' quasi primavera, rondini in arrivo ma in calo: - 40% in dieci anni.
Lipu e Corpo Forestale lanciano l'allarme.**



Redazione Earth Day Italia

20 MARZO 2015 08:18

Focus.it

SCIENZA

AMBIENTE

TECNOLOGIA

CULTURA

COMPORAMENTO

« ... il pericolo maggiore proviene molto probabilmente dalla migrazione ... gli stormi devono affrontare il deserto del Sahara, la cui estensione, a causa del riscaldamento globale, cresce di anno in anno. Una vera e propria "barriera ecologica" difficile da valicare per un uccelletto di 17 grammi.»

Per S. Caterina la neve alla collina



Il Sole **24 ORE**
ITALIA

1 dicembre 2015

**Tempo stabile e mite fino a metà mese.
La neve? Forse tra Natale e Capodanno.**

«Purtroppo non sono previste nevicate significative in montagna almeno sino al Ponte dell'Immacolata»

CORRIERE DELLA SERA

13 dicembre 2015

Dolomiti senza neve naturale, in pista il miracolo dei cannoni.



**Rosso di sera bel
tempo si spera**



23 dicembre 2015

**Cina, l'inquinamento colora il
cielo di rosa:
"Paghiamo con la nostra
salute"**



Per la candelora se nevica o se piove
dell'inverno siamo fora,
se c'è Sole o solicello
siamo a mezzo dell'inverno



Le Previsioni Meteo della Candelora

2 febbraio 2016

Quest'anno la stagione è pesantemente influenzata dal fenomeno di El Niño. L'Italia e il Mediterraneo stanno vivendo di fatto un anno senza inverno, a causa di un anomalo anticiclone che porta **caldo** e **siccità** senza precedenti. E' impossibile oggi poter "leggere" il tempo che farà nelle prossime settimane, ma almeno nei prossimi 10-12 giorni non c'è alcuna tendenza al freddo.

Per S.Martino l'estate dura tre giorni e un pochino



29 ottobre 2015

**Dal 1° novembre arriva
l'Estate di san Martino,
e durerà per molti
giorni.**

Il Sole **24 ORE**

Meteo24

IN COLLABORAZIONE CON 3B METEO

11 novembre 2015

**Novembre mai così
caldo. Al Nord
temperature al top da
oltre 50 anni.**

Se l'ulivo minola di maggio,
farà l'olio per assaggio



Aprile fa i fiori
maggio ne ha gli onori



Il Sole
24 ORE
ITALIA

Dicembre pazzo tra allarme smog, siccità e fioriture anticipate. Il Po in secca come in estate.

27 dicembre 2015

«... segnale di forte anomalia è la fioritura anticipata di alcune piante, tra cui le mimose.»



FIRENZE

LA NAZIONE

**Altro che inverno, sboccia la mimosa:
"Rivoluzione del clima, le piante sono sensibili"**

9 gennaio 2016

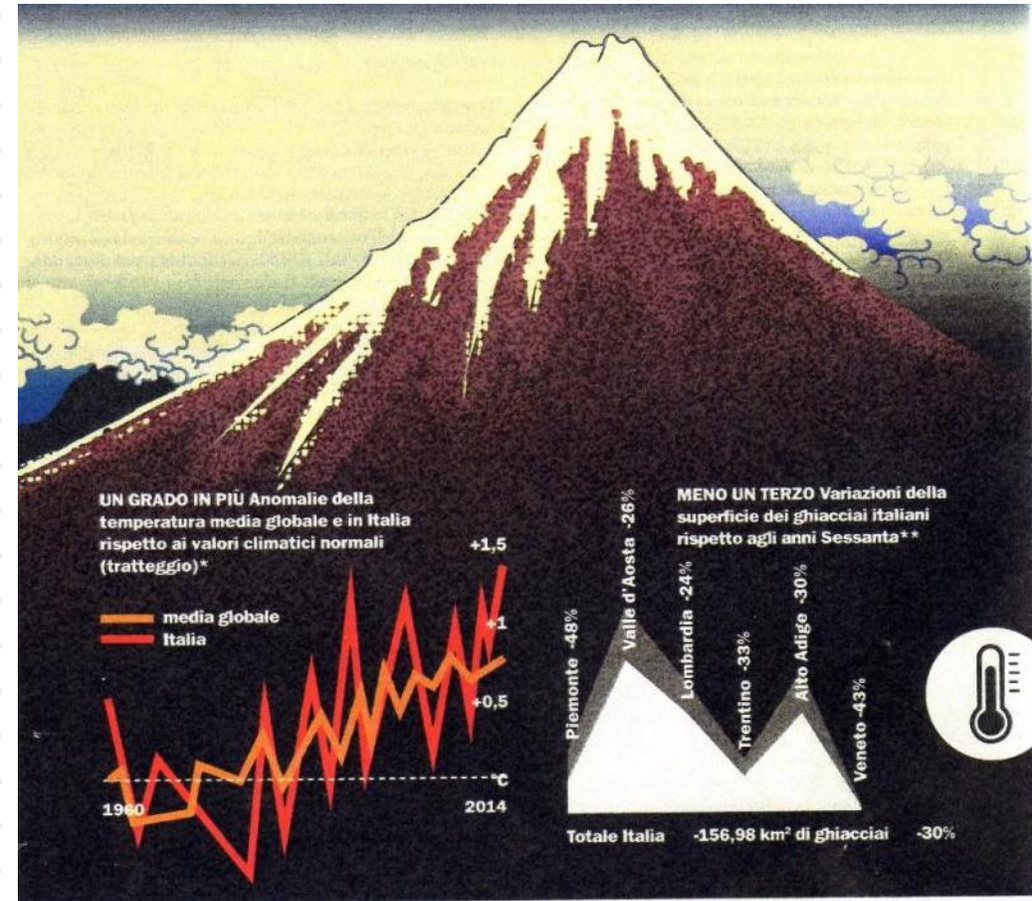
«In anticipo di due mesi sul calendario, è fiorita una bella mimosa nel giardino della nostra redazione. Non un caso isolato certamente in città. Segnalazioni fuori stagione sono arrivate da vari quartieri.»

Il nostro studio sul clima è proseguito ricercando su giornali e riviste notizie relative alle conseguenze dei cambiamenti climatici.

Riportiamo qui solo alcuni dei tanti gridi di allarme lanciati da giornalisti e scienziati attraverso i propri articoli e servizi fotografici.

L'Espresso

N.48 anno LXI 3 dicembre 2015



Dossier Clima

Addio frumento crescono banane

Le coltivazioni tradizionali sostituite da frutta tropicale. Mentre gli ulivi arrivano fino alla Valtellina. E le zanzare portano malattie africane. Ecco come l'aumento delle temperature sta già modificando flora e fauna del nostro Paese

Illustrazione ispirata dalla mappa elaborata da un gruppo di esperti (Rovissari 2012)



Fonti: European Centre for Disease Prevention and Control; Ministeri dell'Ambiente, della Salute e delle Politiche Agricole; Società Italiana di Allergologia; Wwf.



Notizie pubblicate su 22 Settembre 2015

Il Report *'Ghiaccio bollente'* del WWF, una visione planetaria sulla riduzione dei ghiacci del pianeta ed i suoi effetti su specie e uomo basata sulle più recenti evidenze scientifiche, segnala la preoccupante riduzione dei ghiacci delle zone polari: qui l'aumento della temperatura media è il doppio di quella registrata nel resto del globo.

CORRIERE DELLA SERA

SETTE

29 gennaio 2016 – N° 4

Il signore dell'Artico che rischia l'estinzione.

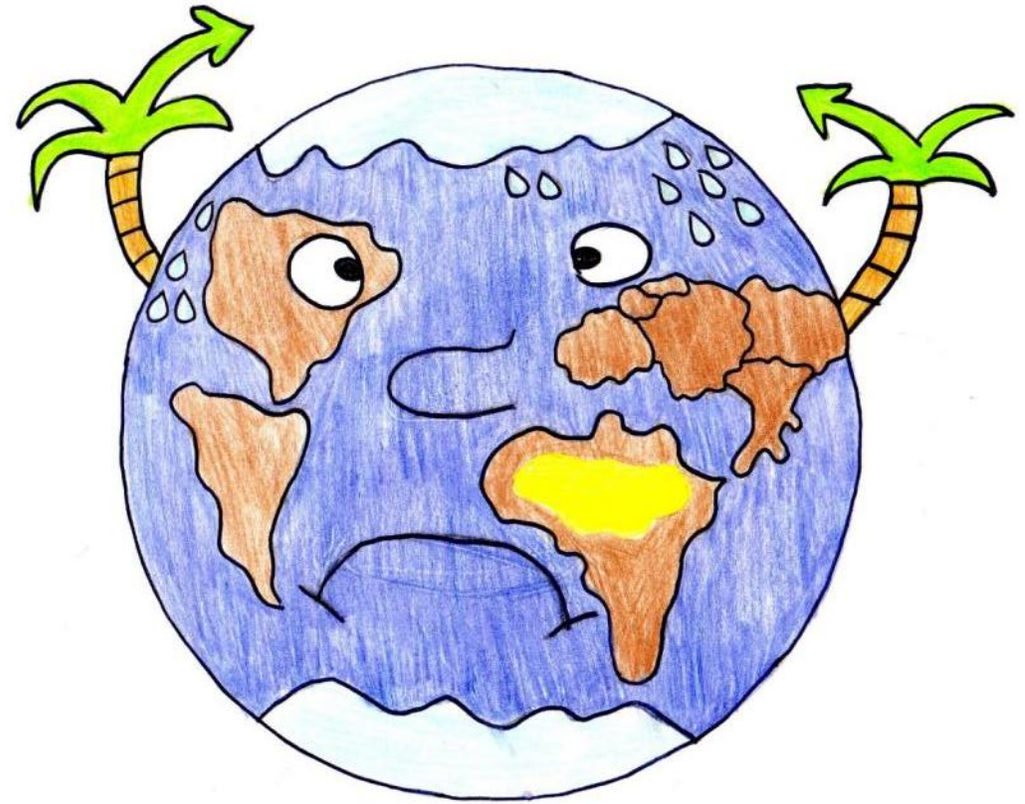
A fianco, un orso polare e i suoi cuccioli, fotografati alle Svalbard (Norvegia), arcipelago del Mare Glaciale Artico. 2014.

Il riscaldamento climatico che distrugge il suo habitat e lo priva del cibo ne minaccia la specie.

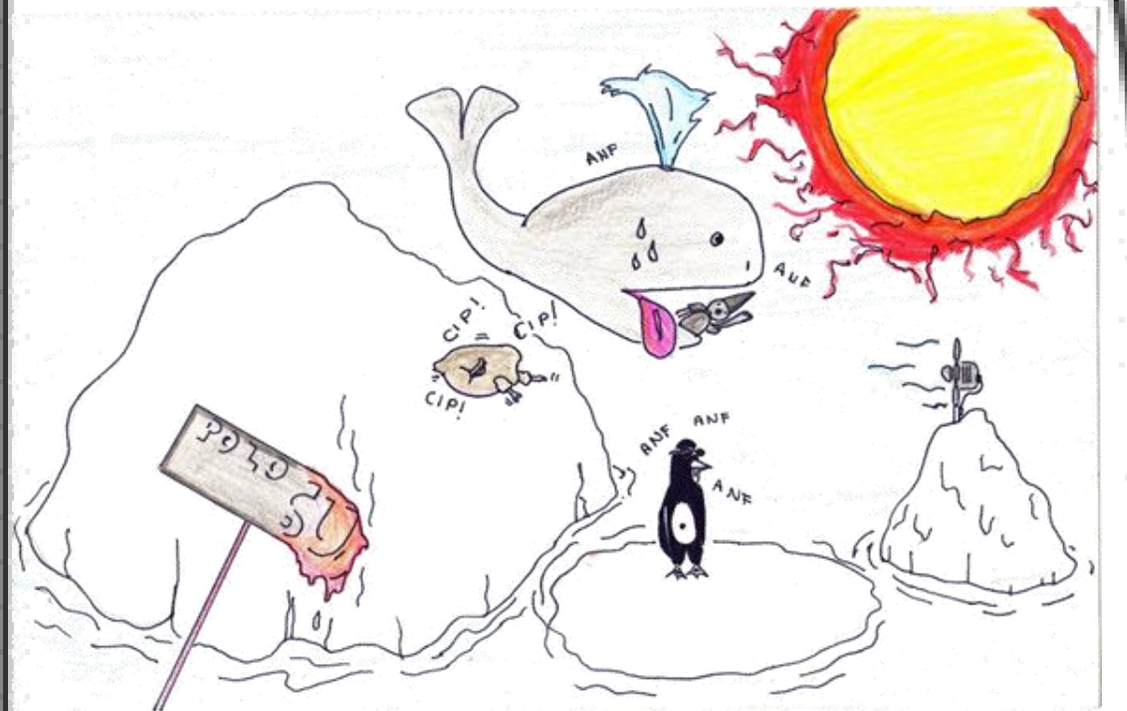


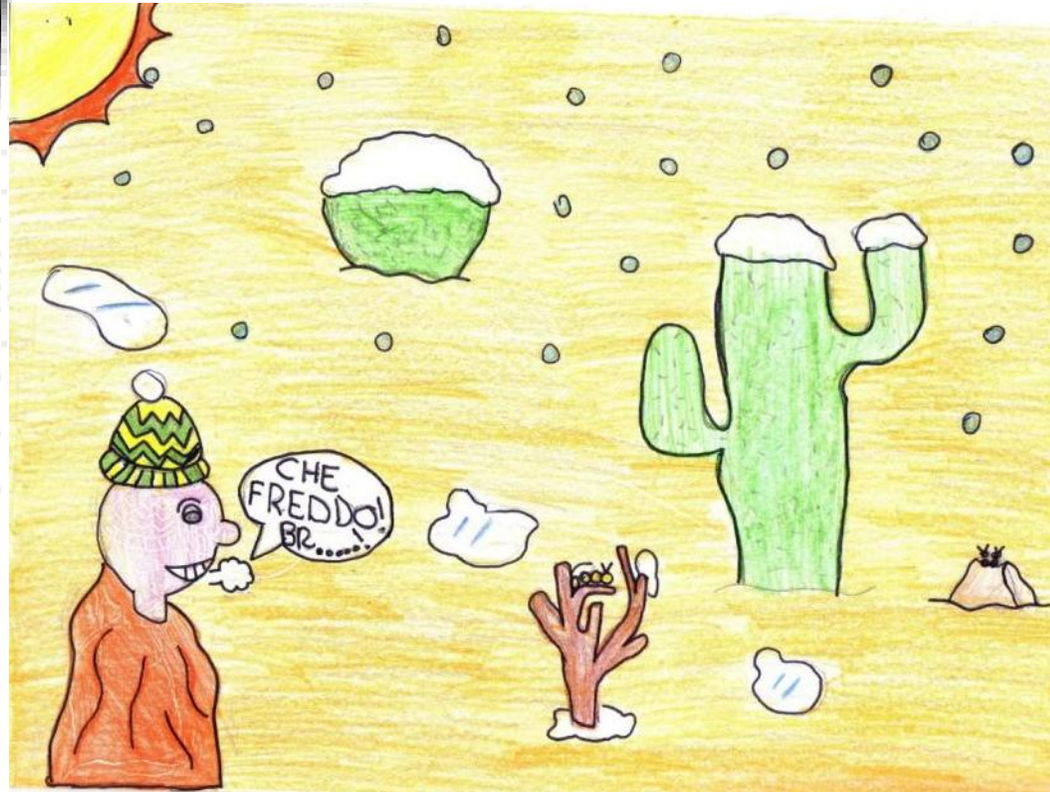
Questo lavoro di lettura, studio e ricerca è stato molto utile per noi studenti e ci ha fatto riflettere molto sui cambiamenti climatici provocati dall'uomo.

Nei seguenti disegni abbiamo cercato di illustrare situazioni apparentemente inverosimili e paradossali, che purtroppo potrebbero diventare reali in un futuro non lontano se umanità non si decide a rispettare il proprio pianeta.











Istituto Comprensivo Rignano-Incisa
Scuola Secondaria di I grado «G. Papini»
Rignano Sull'Arno

Classe I A

<i>Agostini Niccolò</i>	<i>Milloni Tommaso</i>
<i>Arcuri Ilenia</i>	<i>Mugnai Alessio</i>
<i>Basilichi Omar</i>	<i>Myrtaj Emma</i>
<i>Bronzini Andrea</i>	<i>Nonnis Chiara</i>
<i>Caldini Samuele</i>	<i>Ottanelli Bianca</i>
<i>Canacci Omar</i>	<i>Paoli Matilde</i>
<i>Crocetti Giulia</i>	<i>Picchi Lapo</i>
<i>Degl'Innocenti Ginevra</i>	<i>Ravasio Asia</i>
<i>Giusti Arianna</i>	<i>Sarti Sofia</i>
<i>Longano Giorgia</i>	<i>Secori Tommaso</i>
<i>Maioli Ambra</i>	<i>Verna Leonardo</i>
<i>Masoni Dennis</i>	

Dirigente scolastico: Clara Pistolesi

Docenti: Rosaria Ferro - Elena Meacci

Classe I C

<i>Amato Maria Cristina</i>	<i>Di Pasquale Camilla</i>
<i>Baldacci Elena</i>	<i>Fibbi Isacco</i>
<i>Basilichi Duccio</i>	<i>Frascani Giada</i>
<i>Berni Alessia</i>	<i>Gabbrielli Niccolò</i>
<i>Bigazzi Gabriele</i>	<i>Hidalgo Miranda A. Celeste</i>
<i>Bugli Leonardo</i>	<i>Ialeggio Alice</i>
<i>Cangelosi Matilde</i>	<i>Onorati Maria Pia</i>
<i>Capitani Francesco</i>	<i>Rodriguez Ibarra Jorge L.</i>
<i>Castillo Perez J. Selena</i>	<i>Rossi Rebecca</i>
<i>Colantonio Sara</i>	<i>Tsiarentsyeu Siarhei</i>
<i>Delfino David</i>	

XXIV edizione
Immagini per la Terra
2015/2016

Tutti pazzi per il clima

FINE