

Un fantastico  
viaggio nella biodiversità

# orticola apula

a cura di Luigi Ricciardi





*Un fantastico*  
viaggio *nella* biodiversità  
*orticola apula*

*a cura di Luigi Ricciardi*

Introduzione di  
Luigi Ricciardi, Pietro Santamaria e Luigi Trotta

Illustrazioni di  
Agata Squeo

Testi di  
Anna Maria Triggiano

Grafica  
Caterina Pascazio e Francesca Ramona Scoditti

Edito da





Stampa a cura di:  
Latitudine 41 s.r.l.s.  
Finito di stampare: Maggio 2017



Edito da: Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"  
Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.)  
Sezione di Genetica e Miglioramento Genetico.  
Tutti i diritti sono riservati.  
ISBN: 978-88-6629-014-8



Pubblicazione realizzata con il contributo finanziario  
PSR Puglia 2014/2020 - Misura 10 - Sottomisura 10.2



Al Prof. G.T. Scarascia Mugnozza, mio Maestro e lungimirante  
scienziato nell'indicarci l'importanza della biodiversità  
e delle risorse genetiche vegetali.

Ai Proff. Girolamo Fanizza, Andrea Filippetti e Paolo Resta  
con cui ho condiviso  
numerose missioni di esplorazione in Italia  
e in Albania per l'acquisizione del germoplasma vegetale  
tuttora gelosamente custodito presso la Banca del Seme del  
Di.S.S.P.A.

Luigi Ricciardi



## Introduzione

Il lavoro di realizzazione di questo fumetto, che ho avuto il piacere di coordinare, è stato svolto dalla Sezione di Genetica e Miglioramento Genetico del Di.S.S.P.A. (Università degli Studi di Bari Aldo Moro), nell'ambito del progetto regionale, finanziato con fondi PSR 2014/2020 – Misura10 – Sottomisura 10.2, dal titolo: "Biodiversità delle specie orticole pugliesi" (BiodiverSO). Il lavoro si aggiunge agli sforzi compiuti in questi ultimi tre anni per la salvaguardia, raccolta, caratterizzazione e conservazione del germoplasma di specie orticole pugliesi, svolto visitando numerosi siti della nostra Regione in cui ancora oggi, per fortuna, è possibile individuare e reperire semi o propaguli di antiche risorse genetiche vegetali (RGV).

L'acquisizione e la caratterizzazione morfologica e genetica delle RGV è stata proficua e attualmente più di 400 differenti RGV, appartenenti a melone d'inverno, barattiere, carosello, cima di rapa, cipolla rossa di Acquaviva e sponsale, pomodoro e cavolo riccio, sono state moltiplicate in purezza e conservate presso la Banca del Seme del Di.S.S.P.A..

Ma al duro lavoro profuso nei campi, nelle serre, nei laboratori mancava qualcosa! Infatti, tutti i risultati ottenuti in BiodiverSO sono stati diffusi in vario modo, ma non coinvolgendo abbastanza e con le forme più semplici e appropriate di apprendimento i soggetti padroni del futuro e di quello che sarà il nostro Pianeta: i bambini. Ero e sono convinto che bisognava dedicarsi maggiormente a loro, trasferendo in modo gioioso i concetti di base legati alla salvaguardia della biodiversità vegetale, rendendoli più consapevoli dell'importanza storica e pratica della sua conservazione e valorizzazione.

Per far questo, con i miei collaboratori abbiamo pensato che il mezzo migliore da adottare potesse essere l'ideazione e la realizzazione di un fumetto, che non raccontasse solo una storia fantasiosa, ma potesse servire anche ad attirare l'attenzione dei bimbi, già orientati nell'apprendimento, alla sua lettura, dando loro anche la possibilità di scaricare dal sito BiodiverSO ([biodiversitapuglia.it](http://biodiversitapuglia.it)) le singole tavole in bianco e nero o averle a disposizione nello stesso fumetto per poterle colorare. Questa opportunità avrebbe permesso un maggiore intrattenimento e arricchimento dei bambini sulle problematiche di protezione dei semi antichi, su alcuni personaggi che custodiscono sapientemente le RGV (i biopatriarchi), sulle Istituzioni e ricercatori che quotidianamente lavorano per conservarle, studiarle, utilizzarle per la creazione di nuove varietà sempre più rispondenti alle richieste dei consumatori. Il fumetto è stato realizzato e sarà divulgato tramite il citato sito, nei workshop del progetto BiodiverSO, negli incontri con gli agricoltori, nelle scuole, collaborando a stretto contatto con gli insegnanti, sperando incontri le simpatie dei lettori e serva a realizzare gli intenti prefissati.

In conclusione, quindi, mi è gradito ringraziare le Istituzioni, i Partner del Progetto BiodiverSO e le numerose persone che hanno contribuito non solo alla realizzazione del fumetto, ma anche alla conduzione delle tante missioni di reperimento del germoplasma, al suo allevamento e moltiplicazione ex situ, alle caratterizzazioni morfologiche, biochimiche e genetiche, alle fasi di conservazione. In particolare ringrazio le Università di Foggia e Lecce, l'Istituto Agronomico Mediterraneo di Valenzano, l'Azienda Iannone Anna, Agriplan S.r.l., Apofruit S.r.l. e, infine, tutti i miei collaboratori sia per i preziosi risultati raggiunti nel Progetto BiodiverSO sia per la pazienza che hanno sempre avuto nei miei confronti durante le fasi di correzione del fumetto. Grazie quindi a: Concetta Lotti, Angelo Raffaele Marcotrigiano, Ferruccio Marzano, Vito Zonno, Stefano Pavan, Vito De Santis, Cecilia Miacola, Gisella Schiavulli, Nicla Bardaro, Francesca Ricciardi, Rosa Mazzeo, Valentina Bracuto, Nicola Mancino, Serafino Romanazzi, Paolo Iovieno, Isabella Centomani, Caterina Pascazio, Francesca Ramona Scoditti, Agata Squeo, Anna Maria Triggiano.

Luigi Ricciardi  
Professore Ordinario di Genetica Agraria  
Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti  
Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Questo libricino, realizzato dalla Sezione di Genetica e Miglioramento Genetico del DiSSPA dell'Università di Bari, è un altro esempio positivo di come comunicare la biodiversità delle colture pugliesi, cioè di come far conoscere a tutti, specie ai più piccoli, il valore che hanno le risorse genetiche ortive della nostra Puglia, di come possono essere salvaguardate poi valorizzate.

Le antiche varietà a rischio di estinzione, grazie al meritevole lavoro non solo scientifico ma anche divulgativo dei partner del Progetto BiodiverSO, sono qui raccolte in un fumetto di semplice lettura, che conduce i bimbi in un viaggio fantasioso per la raccolta dei semi antichi perduti, che colorano anche le tavole di cui è composto.

Penso che questo sia un mezzo assai incisivo ed efficace per diffondere tra i più giovani la cultura della protezione e del rispetto delle nostre radici agricole, che passa anche attraverso la coltivazione di queste varietà, riscoperte e 'salvate' dall'oblio, restituite all'ambiente nel quale si sono adattate nei secoli e alla memoria delle giovani generazioni.

Il meraviglioso viaggio di "Vitino" offre, con disegni tutti realizzati a mano libera, un sintetico ma completo spaccato della diversità degli ambienti pugliesi e delle tante specie orticole ancora presenti sul territorio, grazie al lavoro di generazioni e generazioni dei nostri agricoltori.

Il racconto svolge anche un'importante ed educativa funzione di informazione su come la ricchezza della biodiversità orticola della nostra regione sia anche fonte di benessere nutraceutico, salutistico e componente essenziale dell'acclamata "dieta mediterranea".

Sono convinto, il fumetto riscuoterà notevole successo e simpatia e sarà di ausilio a promuovere sempre più la nostra Regione anche nel settore gastronomico, turistico e della protezione ambientale. A tutti coloro che hanno contribuito alla sua realizzazione vanno i miei ringraziamenti.

Luigi Trotta  
Dirigente Sezione Competitività  
delle Filiere Agro-Alimentari  
Regione Puglia

In queste tavole, che riportano in modo semplice una parte dello straordinario lavoro che è stato fatto dal progetto BiodiverSO (che sta per "Biodiversità delle Specie Orticole della Puglia"), sono riportate alcune delle varietà locali di ortaggi presenti nella nostra regione. Finora ne abbiamo trovate quasi duecento, tutte diverse, biodiverse; eppure all'inizio del nostro lavoro, tre anni fa, pensavamo che la maggior parte di esse fosse andata irrimediabilmente persa.

Grazie all'intuizione della Regione Puglia, all'impegno dei partner e ricercatori del progetto BiodiverSO e alla perseveranza di tanti agricoltori, vecchi e nuovi, che conservano ancora le vecchie varietà, siamo riusciti a recuperare, caratterizzare e conservare un patrimonio incredibile di varietà di ortaggi pugliesi.

Per spiegare in modo semplice cos'è una varietà locale, per spiegarlo ai più piccoli, possiamo dire che una varietà locale è una varietà con un'elevata capacità di tollerare le "rottture" (gli stress biotici e abiotici, li chiamiamo noi), raggiungendo una elevata "serenità" (stabilità produttiva, diremmo noi) e accontentandosi di produrre quel che basta per vivere bene (un livello produttivo medio quando inserita in un sistema agricolo a basso input, per dirla con parole più complesse).

Come dimostrano queste tavole, la diversità biologica si esprime spesso con tante forme, dimensioni e colori. Infatti, in Puglia troviamo carciofi piccoli e grandi, bianchi e neri (oltre quelli verdi e violetti), carote gialle e viola (oltre quelle arancioni), cicorie bianche e rosse, oltre quelle verdi. E se consideriamo che ogni colore è dato da un pigmento, un composto che ha un forte effetto sulla nostra salute, tanto da prevenire molte malattie, ci rendiamo conto che la biodiversità ci aiuta a vivere meglio, a stare bene. La biodiversità è essenziale per il futuro del pianeta. Biodiversità fa rima con felicità.

Pietro Santamaria  
(Coordinatore del Progetto BiodiverSO)



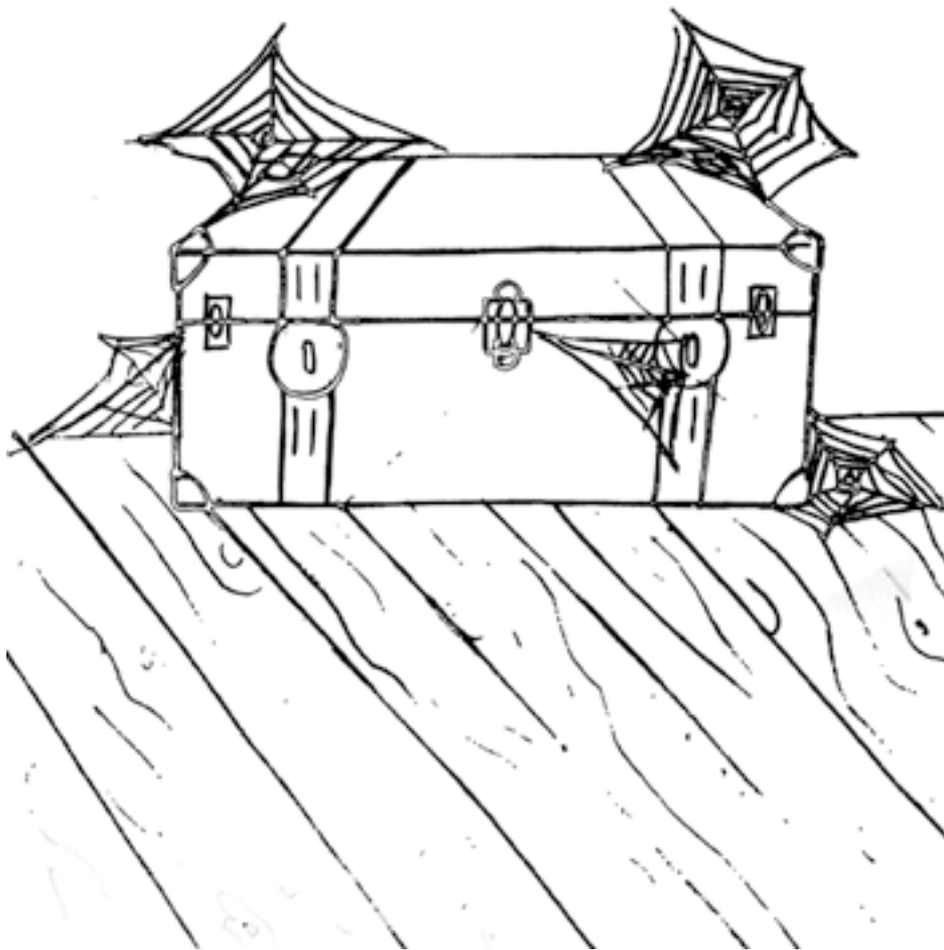


Cari amici,  
in questo fumetto, che potrete anche colorare,  
il nostro amico Vitino ci farà scoprire un  
enorme tesoro pugliese:  
la grande differenza tra piante  
che è possibile trovare nelle nostre campagne e  
che possiamo utilizzare  
per nutrirci correttamente.  
Questo tesoro è: la biodiversità degli ortaggi.  
La nostra storia inizia nella soffitta della casa di campagna  
del nonno di Vitino. Venite...





CH  
E  
M  
E  
R  
A  
V  
I  
G  
L  
I  
A  
  
U  
N  
B  
A  
U  
L  
E  
!!!!  
C  
H  
I  
S  
S  
A  
'  
  
Q  
U  
A  
N  
T  
I  
T  
E  
S  
O  
R  
I  
  
N  
A  
S  
C  
O  
N  
D  
E  
!



CHE MERAUIGLIA  
UN BAULE!!!! CHISSA'  
QUANTI TESORI  
NASCONDE!

A boy with short brown hair and a red sweater is shown from the chest up. A large, colorful spider with a red and black body and pink legs is on his head. He has a surprised expression.

TI ASPETTAVO  
VITINO!!

OHH!!  
MA TU PARLI!!!

MA SOLO CON IL  
GIOVANE DESTINATO  
AD APRIRE QUESTO  
SCRIGNO!

A boy with short brown hair and a red sweater is standing in a room, holding a large, rolled-up map. He is looking at the map with a focused expression. The room has wooden walls, a window with a view of a landscape, and a wooden wardrobe.

MA DOU' E' IL TESORO?!  
E' UNA MAPPA!!!  
E' UNA TERRA BAGNATA DAL MARE  
QUANTI PUNTINI...E INGREDIENTI...  
E' UNA POZIONE MAGICA!!!

TI ASPETTAVO  
VITINO!!

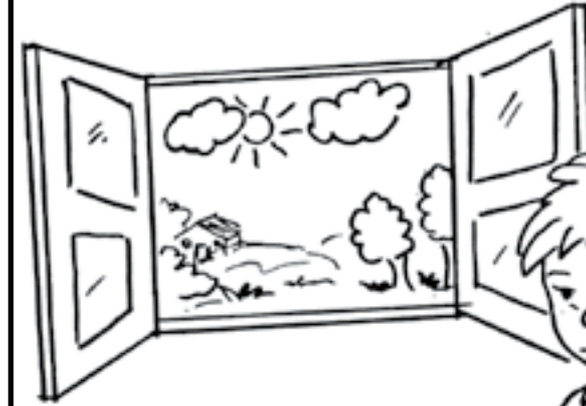


OH!!  
MA TU PARLI!!!



MA SOLO CON IL  
GIOVANE DESTINATO  
AD APRIRE QUESTO  
SCRIGNO!

MA DOU' E' IL TESORO?!  
E' UNA MAPPA!!!  
E' UNA TERRA BAGNATA DAL MARE  
QUANTI PUNTINI...E INGREDIENTI...  
E' UNA POZIONE MAGICA!!!



# Mappa del Germoplasma

## Posizione Magica

- ☞ *Apium graveolens* L.
- ☞ *Cucurbita Pepo* L.
- ☞ *Solanum lycopersicum* L.
- ☞ *Capsicum annuum* L.
- ☞ *Solanum tuberosum* L.
- ☞ *Cucumis melo* L.
- ☞ *Allium cepa* L.
- ☞ *Diplospora tenuifolia* (L.) DC.
- ☞ *Brassica rapa* L.
- ☞ *Cichorium intybus* L.
- ☞ *Citruillus lanatus* (Thunb.)  
Matsum et Nakai
- ☞ *Daucus carota* L.
- ☞ *Solanum melongena* L.
- ☞ *Cynara cardunculus* L.
- ☞ *Ipomoea batatas* L.
- ☞ *Brassica oleracea* L.  
(Gruppo *germylodes*)
- ☞ *Allium sativum* L.



# Mappa del Germoplasma

## Pozione Magica

-  *Apium graveolens* L.
-  *Cucurbita Pepo* L.,
-  *Solanum lycopersicum* L.,
-  *Capsicum annuum* L.,
-  *Solanum tuberosum* L.,
-  *Cucumis melo* L.,
-  *Allium cepa* L.,
-  *Diploaxis tenuifolia* (L.) DC.,
-  *Brassica rapa* L.,
-  *Lichorium intybus* L.,
-  *Citrullus lanatus* (Thunb.)  
Matsun. et Nakai
-  *Daucus carota* L.,
-  *Solanum melongena* L.,
-  *Cynara cardunculus* L.,
-  *Ipomoea batatas* L.,
-  *Brassica oleracea* L.  
(Gruppo gongyloides)
-  *Allium sativum* L.,



*"Se bello, ricco e forte vuoi diventare dal Re degli  
Orti devi andare.*

*Cerca l'insetto Dolce D'Oro che  
nell'avventura della biodiversità ti condurrà.*

*Solo chi i semi preziosi troverà e conserverà  
la pozione magica gusterà!"*

*Ingredienti della Pozione Magica*

*Apula Mediterranea*

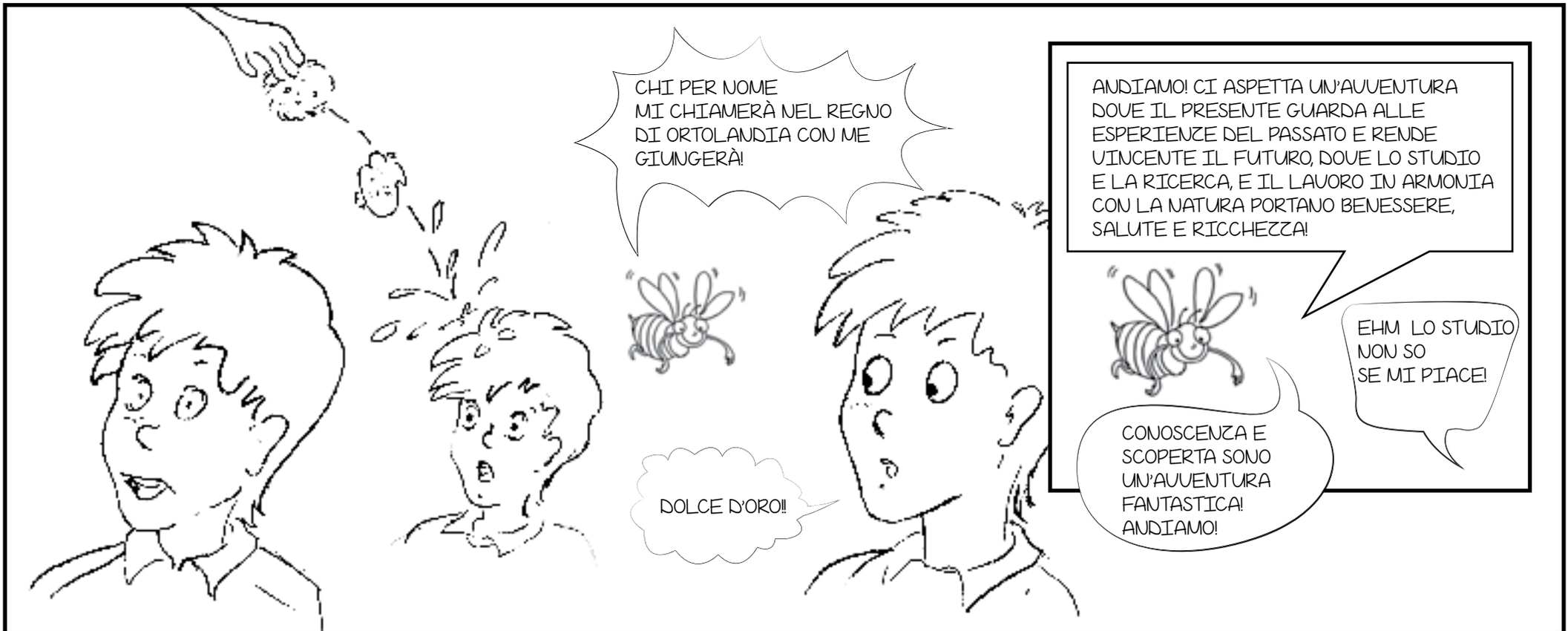
UN'AVVENTURA MERAVIGLIOSA! CHE  
FORTUNA!!! SARÒ UN ESPLORATORE, MA  
DEVO INCONTRARE DOLCE D'ORO!!  
DOVE SARÀ?!!  
LA CERCHERO' TRA I CAMPI!

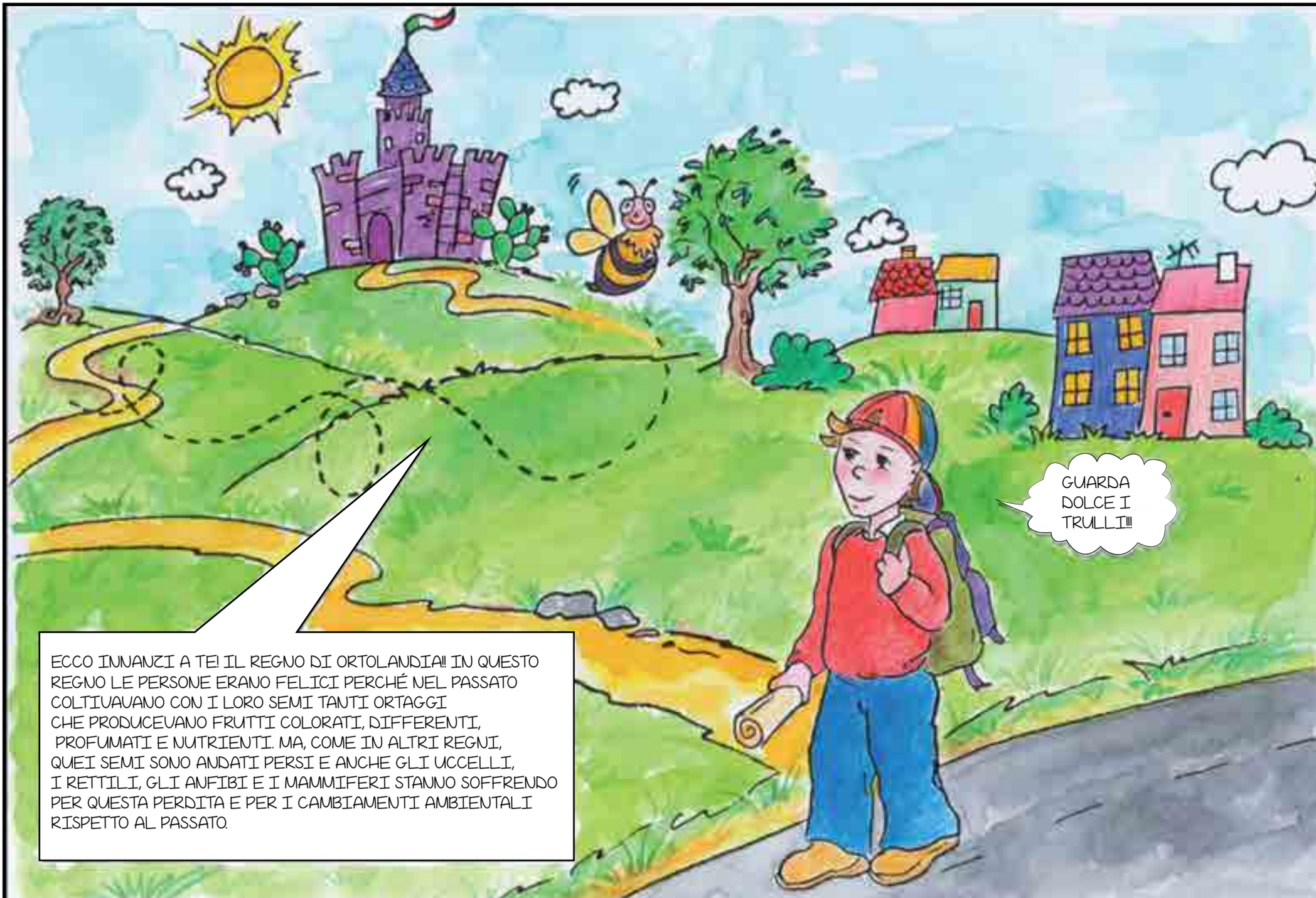
*“Se bello, ricco e forte vuoi diventare dal Re degli Orti devi andare.  
Cerca l’insetto Dolce D’Oro che  
nell’avventura della biodiversità ti condurrà.  
Solo chi i semi preziosi troverà e conserverà  
la pozione magica gusterà!”*

*Ingredienti della Pozione Magica  
Apula Mediterranea*

UN'AVVENTURA MERAVIGLIOSA! CHE FORTUNA!!! SARÒ UN ESPLORATORE, MA DEVO INCONTRARE DOLCE D'ORO!! DOVE SARÀ?!! LA CERCHERO' TRA I CAMPI!

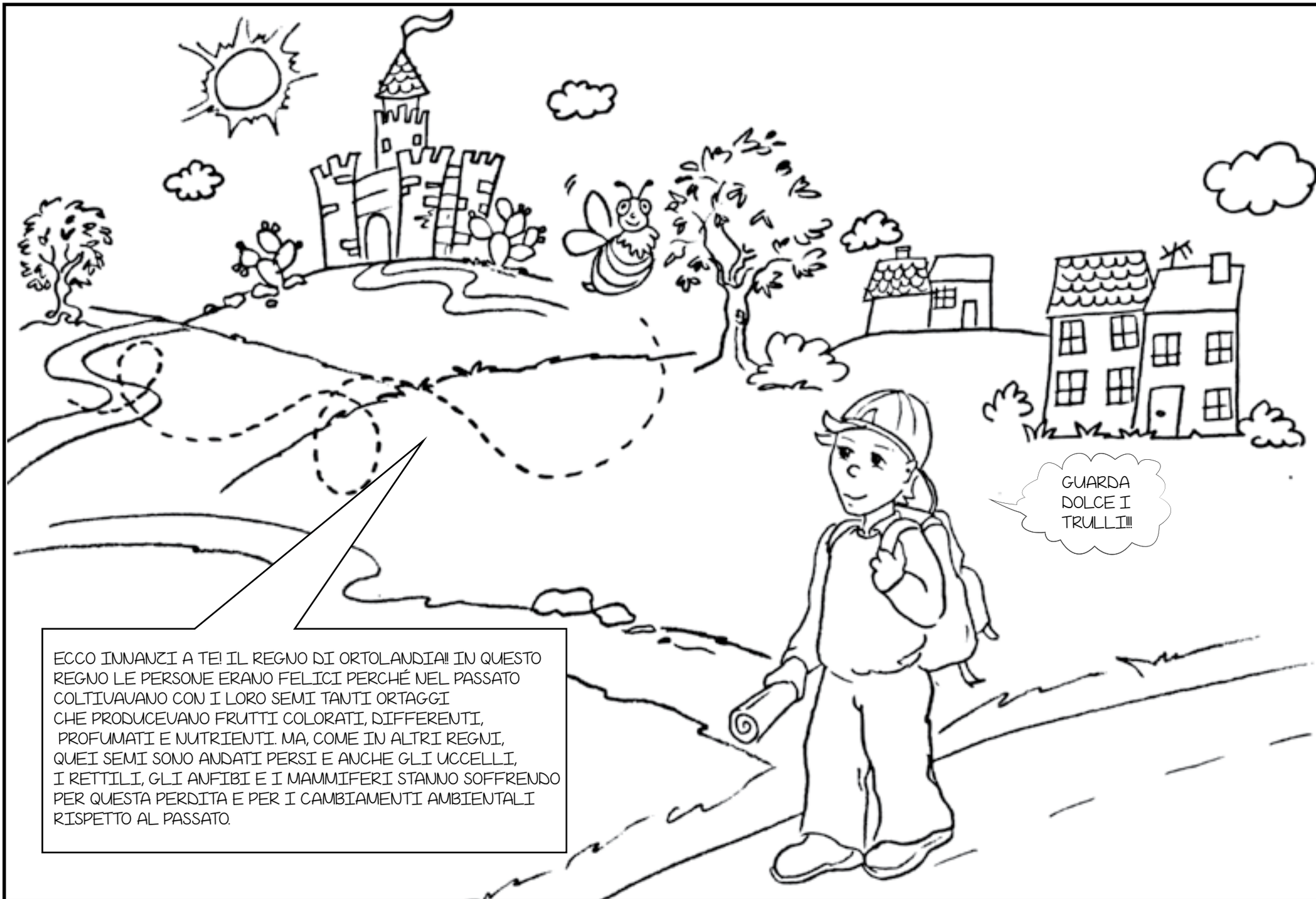






GUARDA  
DOLCE I  
TRULLI!!!

ECCO INNANZI A TE! IL REGNO DI ORTOLANDIA! IN QUESTO REGNO LE PERSONE ERANO FELICI PERCHÉ NEL PASSATO COLTIVAVANO CON I LORO SEMI TANTI ORTAGGI CHE PRODUCEVANO FRUTTI COLORATI, DIFFERENTI, PROFUMATI E NUTRIENTI. MA, COME IN ALTRI REGNI, QUEI SEMI SONO ANDATI PERSI E ANCHE GLI UCCELLI, I RETTILI, GLI ANFIBI E I MAMMIFERI STANNO SOFFRENDO PER QUESTA PERDITA E PER I CAMBIAMENTI AMBIENTALI RISPETTO AL PASSATO.



GUARDA  
DOLCE I  
TRULLI!!!

ECCO INNANZI A TE! IL REGNO DI ORTOLANDIA!! IN QUESTO REGNO LE PERSONE ERANO FELICI PERCHÉ NEL PASSATO COLTIVAVANO CON I LORO SEMI TANTI ORTAGGI CHE PRODUCEVANO FRUTTI COLORATI, DIFFERENTI, PROFUMATI E NUTRIENTI. MA, COME IN ALTRI REGNI, QUEI SEMI SONO ANDATI PERSI E ANCHE GLI UCCELLI, I RETTILI, GLI ANFIBI E I MAMMIFERI STANNO SOFFRENDO PER QUESTA PERDITA E PER I CAMBIAMENTI AMBIENTALI RISPETTO AL PASSATO.



ORA CAPISCO! LA TERRA DELLA  
MAPPA E LA REGIONE PUGLIA  
"IL TACCO D'ITALIA CHE SGUAZZA  
NEL MAR MEDITERRANEO!"

IN QUESTO REGNO  
NON SOLO SI  
USAVANO I SEMI  
DELLE ANTICHE  
COLTURE ORTICOLE, MA  
VENIVANO ANCHE  
CUSTODITI GELOSAMENTE!  
OH MA CE' QUALCUNO..



ORA CAPISCO! LA TERRA DELLA  
MAPPA E LA REGIONE PUGLIA  
"IL TACCO D'ITALIA CHE SGUAZZA  
NEL MAR MEDITERRANEO!"

IN QUESTO REGNO  
NON SOLO SI  
USAVANO I SEMI  
DELLE ANTICHE  
COLTURE ORTICOLE, MA  
VENIVANO ANCHE  
CUSTODITI GELOSAMENTE!  
OH MA C'E' QUALCUNO..

AD ACCOGLIERLI I SIGNORI DI ORTOLANDIA: RE COLARIZZO E LA REGINA  
POLLA D'ACQUAVIVA!!!



AD ACCOGLIERLI I SIGNORI DI ORTOLANDIA: RE COLARIZZO E LA REGINA  
POLLA D'ACQUAVIIVA!!!





RE SONO QUI PER  
RITROVARE I MISTERIOSI  
INGREDIENTI DELLA  
POZIONE MAGICA DI  
QUESTA MAPPA.

SONO ORTAGGI PUGLIESI  
ANTICHI. I LORO SEMI ERANO  
PREZIOSE GEMME DEL TESORO DI  
ORTOLANDIA, CUSTODITI NELLA  
"BANCA DEL GERMOPLASMA".

DA ANNI I CAVALIERI DEL REGNO  
BIODIVERSO PER RITROVARLI  
ESPLORANO I CAMPI E GLI ORTI  
APULI. UNA MISSIONE DIFFICILE,  
UNA BATTAGLIA CONTRO IL TEMPO  
PRIMA CHE VADANO  
IN ESTINZIONE!

LA BANCA DELLE S:  
SEMI, STORIA, SALUTE,  
SOLDI, SELEZIONE.

RE SONO QUI PER  
RITROVARE I MISTERIOSI  
INGREDIENTI DELLA  
POZIONE MAGICA DI  
QUESTA MAPPA.

SONO ORTAGGI PUGLIESI  
ANTICHI. I LORO SEMI ERANO  
PREZIOSE GEMME DEL TESORO DI  
ORTOLANDIA, CUSTODITI NELLA  
"BANCA DEL GERMOPLASMA".

DA ANNI I CAVALIERI DEL REGNO  
BIODIVERSO PER RITROVARLI  
ESPLORANO I CAMPI E GLI ORTI  
APULI. UNA MISSIONE DIFFICILE,  
UNA BATTAGLIA CONTRO IL TEMPO  
PRIMA CHE VADANO  
IN ESTINZIONE!

LA BANCA DELLE S:  
SEMI, STORIA, SALUTE,  
SOLDI, SELEZIONE.





POSSIAMO DARTI SOLO I NOSTRI. ECCO I MIEI SEMI:  
I "COLE RIZZE", VARIETA' SELEZIONATA NEI SECOLI DA  
AGRICOLTORI BARESI. TRA LE PIANTE PIU' FORTI E GUSTOSE.  
IL NOME BOTANICO È "*Brassica oleracea*", MA I CONTADINI  
L'HANNO CHIAMATA "COLE" RICORDANDO UN SANTO SPECIALE  
DELLA LORO TERRA, SAN NICOLA, E "RIZZE" PER LE FOGLIE  
LUNGHE E ARRICCIATE. I "COLE RIZZE" SI STANNO PERDENDO.

POSSIAMO DARTI SOLO I NOSTRI. ECCO I MIEI SEMI:  
I "COLE RIZZE", VARIETA' SELEZIONATA NEI SECOLI DA  
AGRICOLTORI BARESI. TRA LE PIANTE PIU' FORTE E GUSTOSE.  
IL NOME BOTANICO È "*Brassica oleracea*", MA I CONTADINI  
L'HANNO CHIAMATA "COLE" RICORDANDO UN SANTO SPECIALE  
DELLA LORO TERRA, SAN NICOLA, E "RIZZE" PER LE FOGLIE  
LUNGHE E ARRICCIATE. I "COLE RIZZE" SI STANNO PERDENDO.

cetriolo

cicoria

rapa

finocchio

cipolla

zucchini

melone

rucola

cavolo

carota

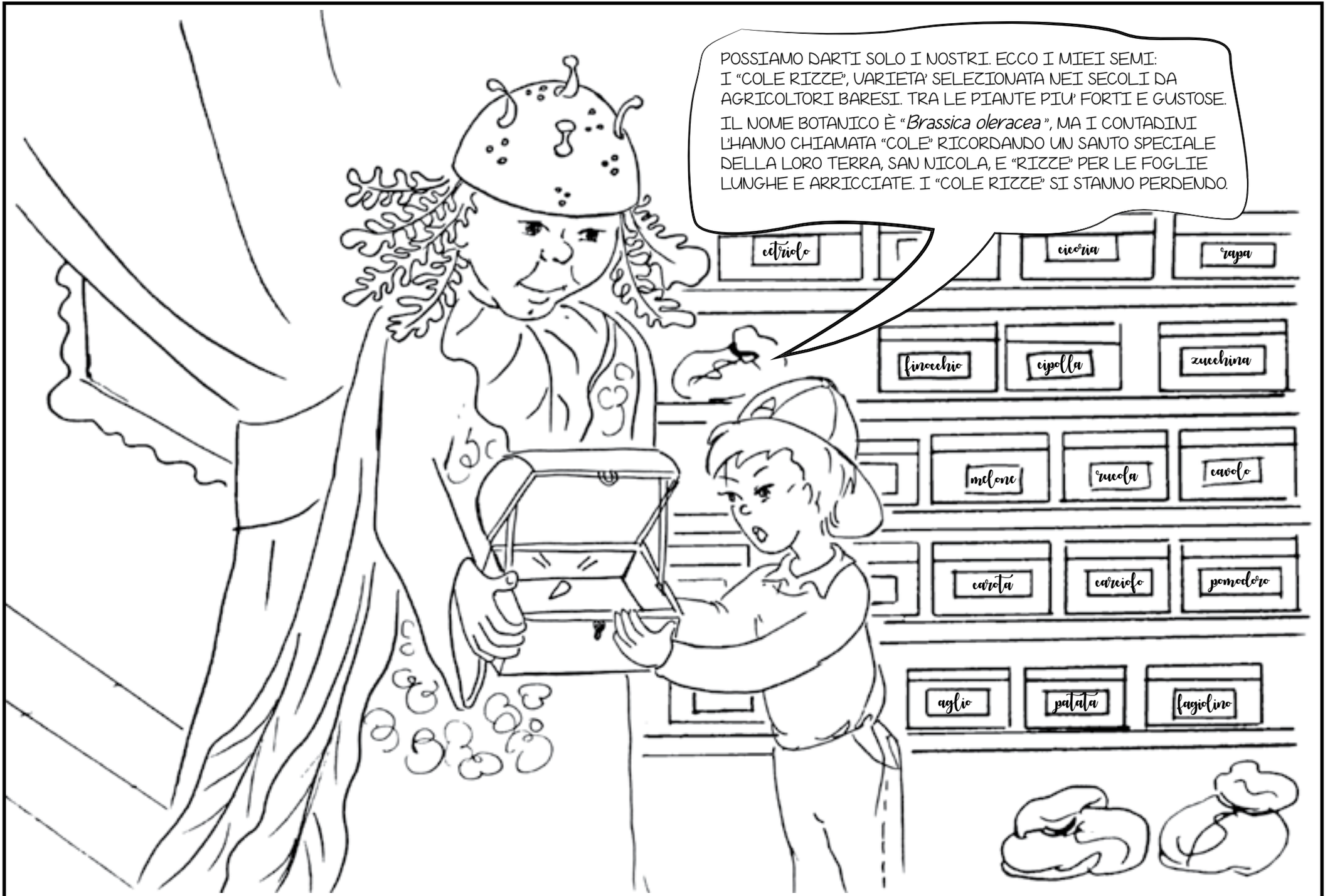
carciofo

pomodoro

aglio

patata

fagiolino





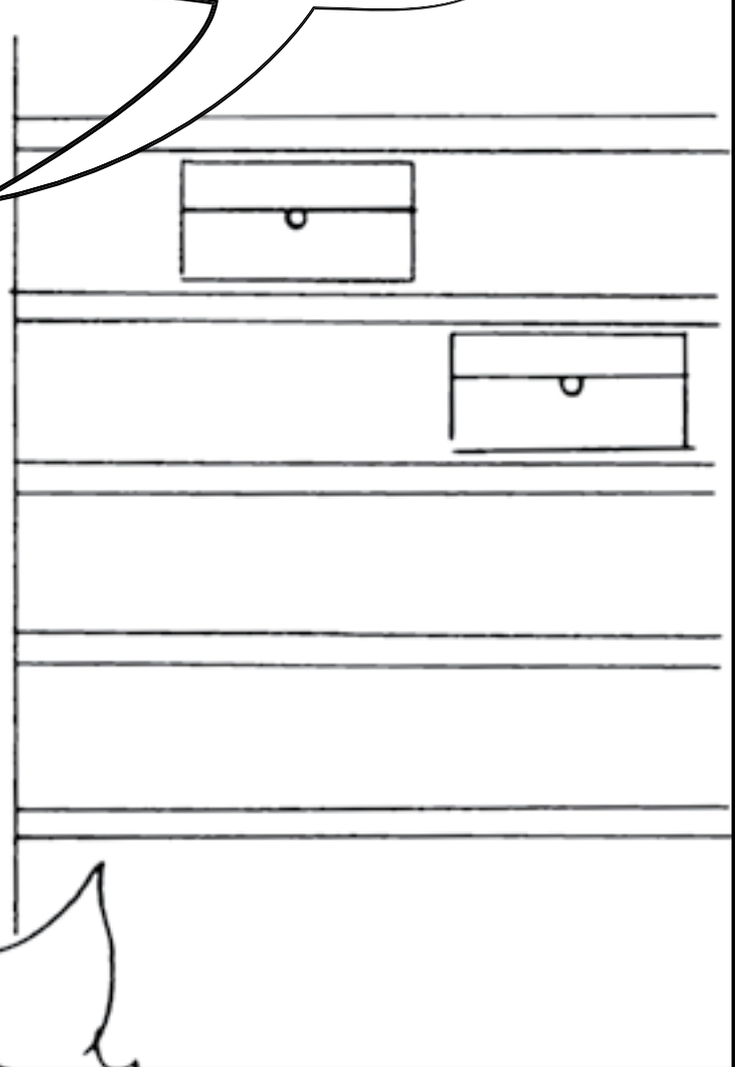
DA QUESTE PERLE, INVECE, NASCE LA "CIPOLLA ROSSA DI ACQUAVIVA". È UN CIBO UNICO E RICCHISSIMO, FRUTTO DEL PAZIENTE LAVORO DEI CONTADINI PUGLIESI CHE HANNO IDEATO I SISTEMI PER COLTIVARLA E ASSAPORARLA. OGGI È TRA I PRODOTTI TRADIZIONALI PUGLIESI. HA GRANDI BULBI TONDEGGIANTI E APPIATTITI DI UN BEL COLORE ROSSO VIOLACEO. OTTIMA CRUDA O COTTA E CON I SUOI GERMOGLI, GLI SPONZALI, SI PREPARA IL FAMOSO CALZONE.

E GLI ALTRI? DEVO TROVARE TUTTI GLI ANTICHI ORTAGGI DELLA MIA POZIONE MAGICA, CHE FARÀ DIVENTARE TUTTI PIÙ SANI, BELLI, FORTI E INTELLIGENTI!



DA QUESTE PERLE, INVECE, NASCE LA "CIPOLLA ROSSA DI ACQUAVIVA". È UN CIBO UNICO E RICCHISSIMO, FRUTTO DEL PAZIENTE LAVORO DEI CONTADINI PUGLIESI CHE HANNO IDEATO I SISTEMI PER COLTIVARLA E ASSAPORARLA. OGGI È TRA I PRODOTTI TRADIZIONALI PUGLIESI. HA GRANDI BULBI TONDEGGIANTI E APPIATTITI DI UN BEL COLORE ROSSO VIOLACEO. OTTIMA CRUDA O COTTA E CON I SUOI GERMOGLI, GLI SPONZALI, SI PREPARA IL FAMOSO CALZONE.

E GLI ALTRI? DEVO TROVARE TUTTI GLI ANTICHI ORTAGGI DELLA MIA POZIONE MAGICA, CHE FARÀ DIVENTARE TUTTI PIÙ SANI, BELLI, FORTI E INTELLIGENTI!



GLI UNICI CHE POTREBBERO AIUTARTI SONO I CAVALIERI BIODIVERSO. I SAPIENTI INVESTITI DAL POPOLO APULO DI UNA MISSIONE IMPORTANTISSIMA: RITROVARE LE ANTICHE VARIETA' ORTICOLE E I SEGRETI DELLA LORO COLTIVAZIONE, SCOPRIRE LE LORO PROPRIETA' PER METTERE A DISPOSIZIONE DELL'UMANITA' I LORO PREZIOSI NUTRIMENTI.

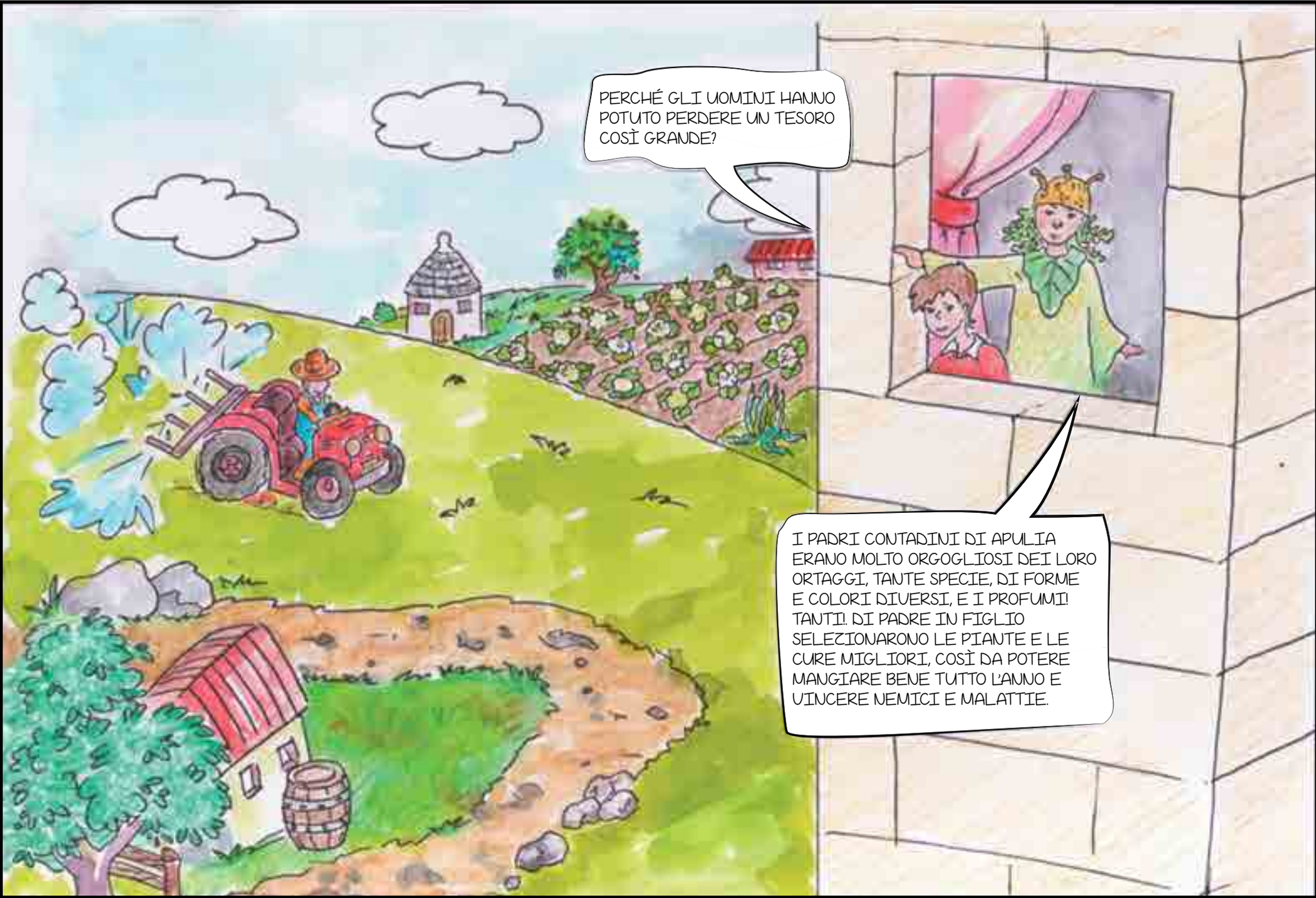
IO, GIULLARE AGLIO, SONO STATO RITROVATO DAI CAVALIERI NEL SALENTO E DONO TANTA MAGICA SALUTE A CHI MI MANGIA!!



GLI UNICI CHE POTREBBERO AIUTARTI SONO I CAVALIERI BIODIVERSO. I SAPIENTI INVESTITI DAL POPOLO APULO DI UNA MISSIONE IMPORTANTISSIMA: RITROVARE LE ANTICHE VARIETA' ORTICOLE E I SEGRETI DELLA LORO COLTIVAZIONE, SCOPRIRE LE LORO PROPRIETA' PER METTERE A DISPOSIZIONE DELL'UMANITA' I LORO PREZIOSI NUTRIMENTI.

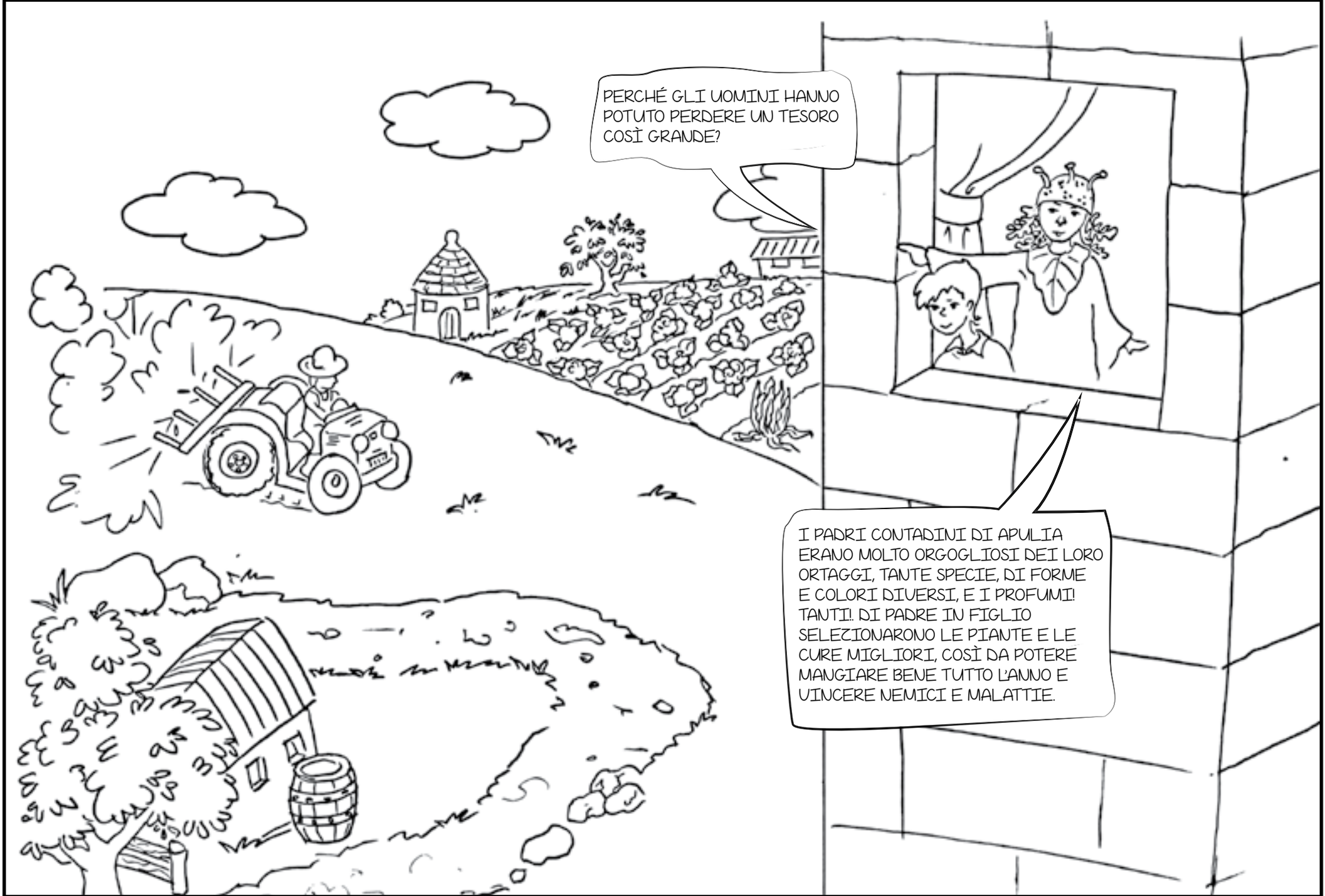
IO, GIULLARE AGLIO, SONO STATO RITROVATO DAI CAVALIERI NEL SALENTO E DONO TANTA MAGICA SALUTE A CHI MI MANGIA!!





PERCHÉ GLI UOMINI HANNO  
POTUTO PERDERE UN TESORO  
COSÌ GRANDE?

I PADRI CONTADINI DI APULIA  
ERANO MOLTO ORGOGLIOSI DEI LORO  
ORTAGGI, TANTE SPECIE, DI FORME  
E COLORI DIVERSI, E I PROFUMI!  
TANTI! DI PADRE IN FIGLIO  
SELEZIONARONO LE PIANTE E LE  
CURE MIGLIORI, COSÌ DA POTERE  
MANGIARE BENE TUTTO L'ANNO E  
VINCERE NEMICI E MALATTIE.



PERCHÉ GLI UOMINI HANNO  
POTUTO PERDERE UN TESORO  
COSÌ GRANDE?

I PADRI CONTADINI DI APULIA  
ERANO MOLTO ORGOGLIOSI DEI LORO  
ORTAGGI, TANTE SPECIE, DI FORME  
E COLORI DIVERSI, E I PROFUMI!  
TANTI. DI PADRE IN FIGLIO  
SELEZIONARONO LE PIANTE E LE  
CURE MIGLIORI, COSÌ DA POTERE  
MANGIARE BENE TUTTO L'ANNO E  
VINCERE NEMICI E MALATTIE.



PURTROPPO OGGI, COME VEDI, GLI ORTI SONO SEMPRE PIÙ SPARUTI, MENTRE L'ASFALTO, LE CASE E GLI EDIFICI, AVANZANO, LE FABBRICHE SBUFFANO INQUINANDO, CON ATTORNO CAMPI COLTIVATI CON PIANTE IBRIDE TUTTE UGUALI.



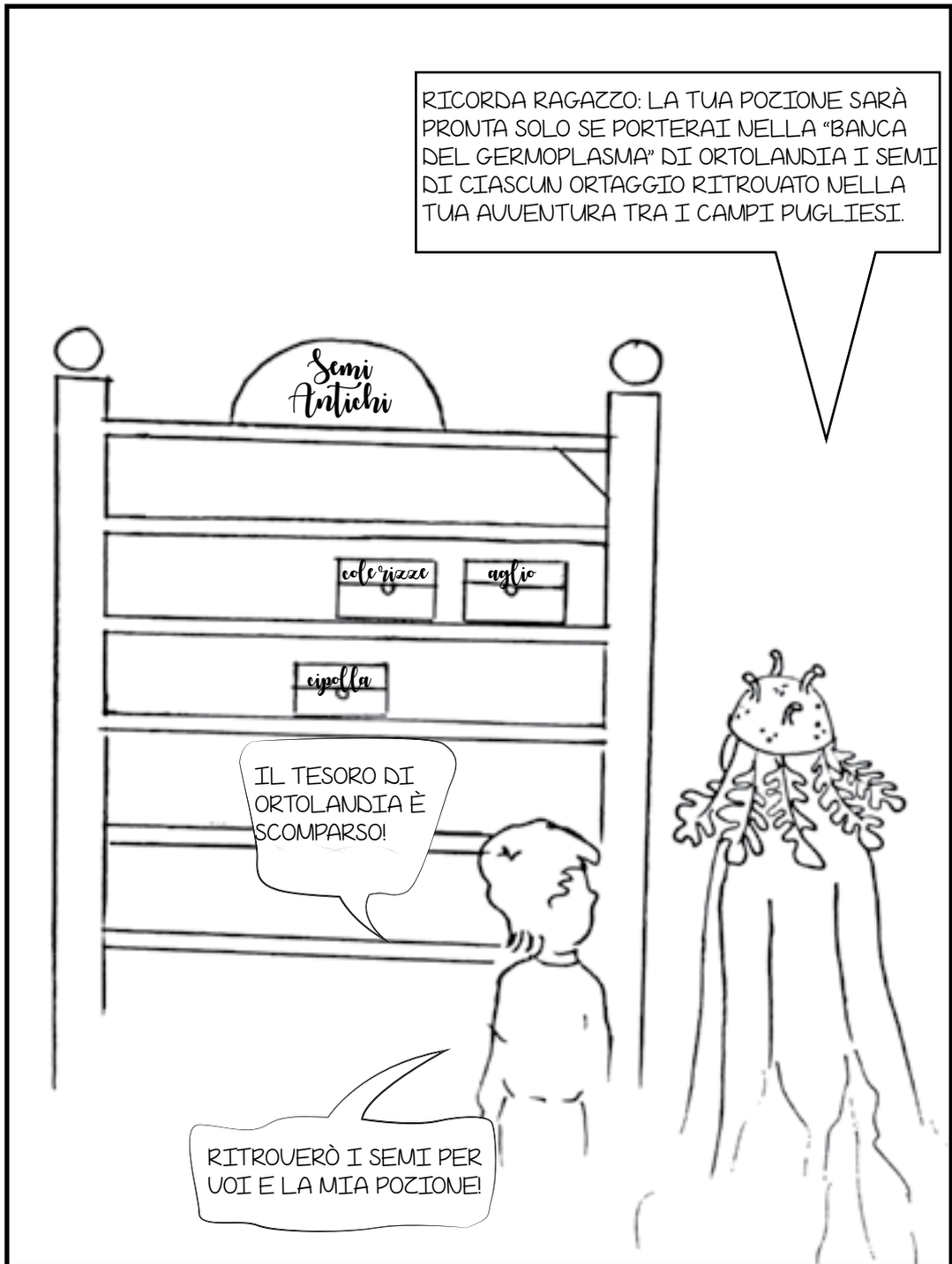
PURTROPPO OGGI, COME VEDI, GLI ORTI SONO SEMPRE PIÙ SPARUTI, MENTRE L'ASFALTO, LE CASE E GLI EDIFICI, AVANZANO, LE FABBRICHE SBUFFANO INQUINANDO, CON ATTORNO CAMPI COLTIVATI CON PIANTE IBRIDE TUTTE UGUALI.





NOI SIAMO I CAVALIERI BIODIVERSO, IL RE CI HA CHIESTO DI AIUTARTI E NOI ABBIAMO ACCETTATO.

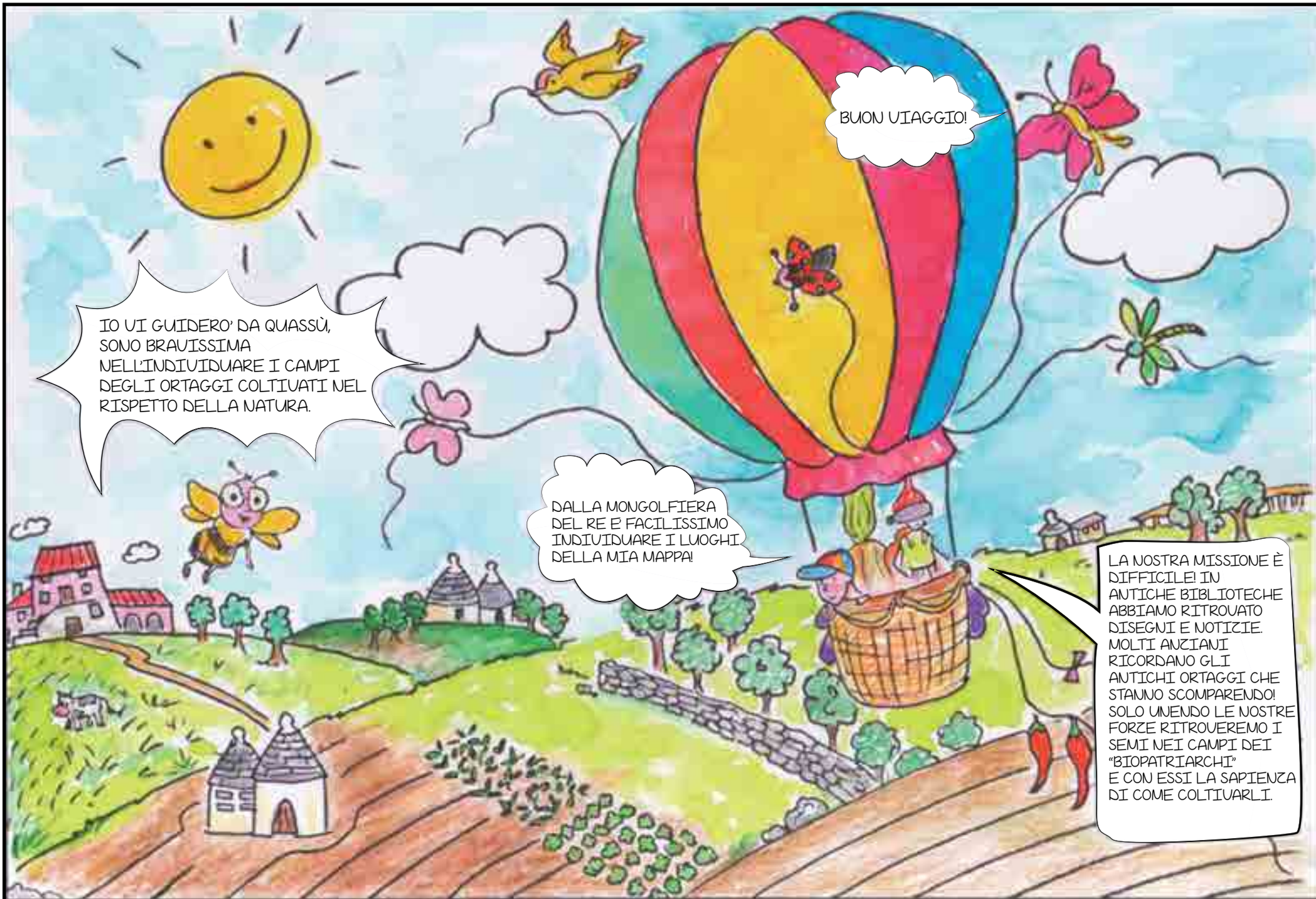
TI AIUTEREMO A RITROVARE I "BIOPATRIARCHI", GLI ANZIANI CONTADINI, CUSTODI DEI SEMI ANTICHI E NELLA NOSTRA MISSIONE TROVARLI, RECUPERARE I SEMI E DIFFONDERE I LORO SAPERI.



RICORDA RAGAZZO: LA TUA POZIONE SARÀ PRONTA SOLO SE PORTERAI NELLA "BANCA DEL GERMOPLASMA" DI ORTOLANDIA I SEMI DI CIASCUN ORTAGGIO RITROVATO NELLA TUA AUVENTURA TRA I CAMPI PUGLIESI.

IL TESORO DI ORTOLANDIA È SCOMPARSO!

RITROVERÒ I SEMI PER VOI E LA MIA POZIONE!

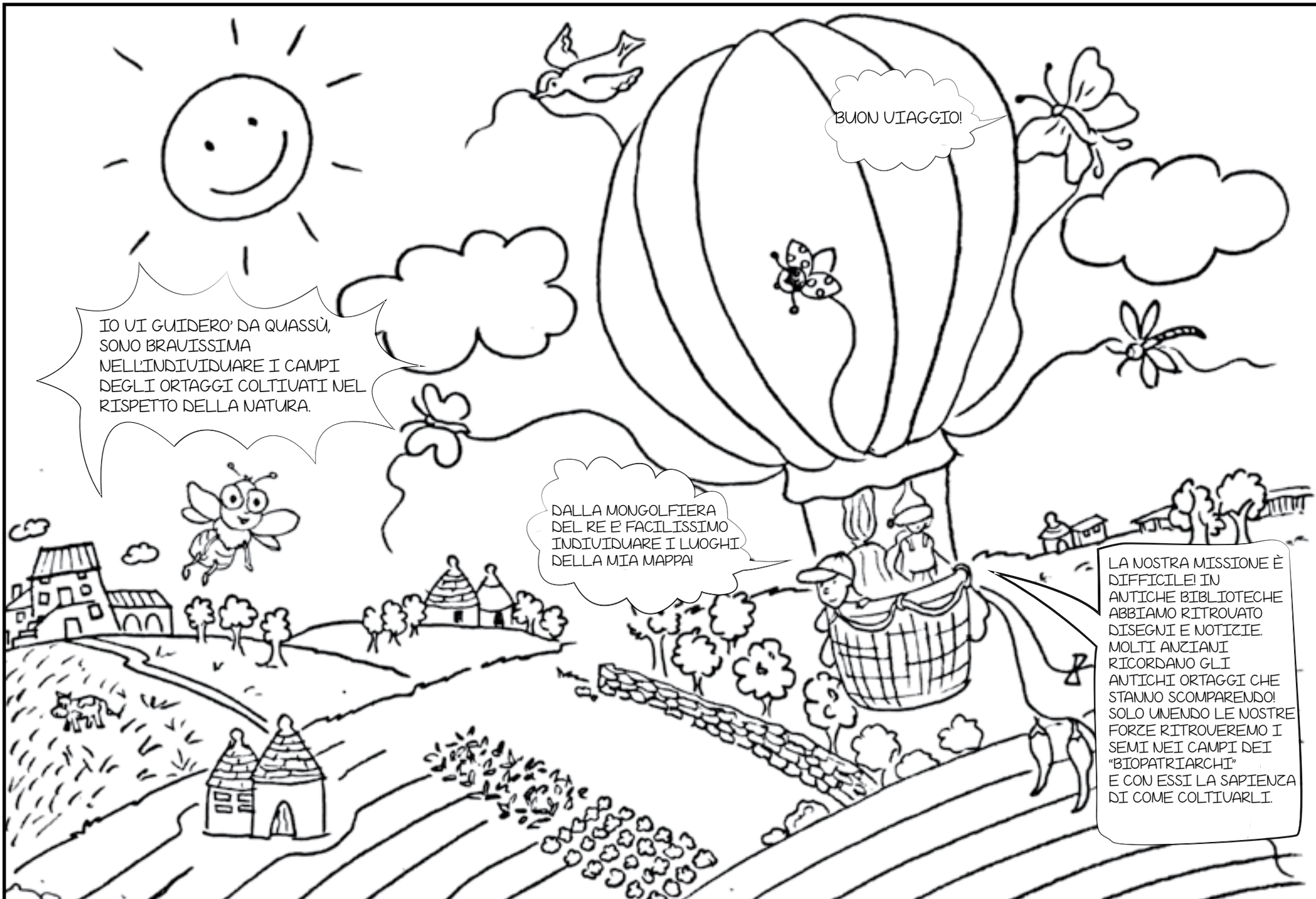


IO VI GUIDERO' DA QUASSÙ,  
SONO BRAVISSIMA  
NELL'INDIVIDUARE I CAMPI  
DEGLI ORTAGGI COLTIVATI NEL  
RISPETTO DELLA NATURA.

DALLA MONGOLFIERA  
DEL RE È FACILISSIMO  
INDIVIDUARE I LUOGHI  
DELLA MIA MAPPA!

BUON VIAGGIO!

LA NOSTRA MISSIONE È  
DIFFICILE! IN  
ANTICHE BIBLIOTECHE  
ABBIAMO RITROVATO  
DISEGNI E NOTIZIE.  
MOLTI ANZIANI  
RICORDANO GLI  
ANTICHI ORTAGGI CHE  
STANNO SCOMPARENDI!  
SOLO USANDO LE NOSTRE  
FORZE RITROVEREMO I  
SEMI NEI CAMPI DEI  
"BIOPATRIARCHI"  
E CON ESSI LA SAPIENZA  
DI COME COLTIVARLI.



BUON VIAGGIO!

IO VI GUIDERO: DA QUASSÙ,  
SONO BRAVISSIMA  
NELL'INDIVIDUARE I CAMPI  
DEGLI ORTAGGI COLTIVATI NEL  
RISPETTO DELLA NATURA.

DALLA MONGOLFIERA  
DEL RE È FACILISSIMO  
INDIVIDUARE I LUOGHI  
DELLA MIA MAPPA!

LA NOSTRA MISSIONE È  
DIFFICILE! IN  
ANTICHE BIBLIOTECHE  
ABBIAMO RITROVATO  
DISEGNI E NOTIZIE.  
MOLTI ANZIANI  
RICORDANO GLI  
ANTICHI ORTAGGI CHE  
STANNO SCOMPARENDI!  
SOLO USANDO LE NOSTRE  
FORZE RITROVEREMO I  
SEMI NEI CAMPI DEI  
"BIOPATRIARCHI"  
E CON ESSI LA SAPIENZA  
DI COME COLTIVARLI.

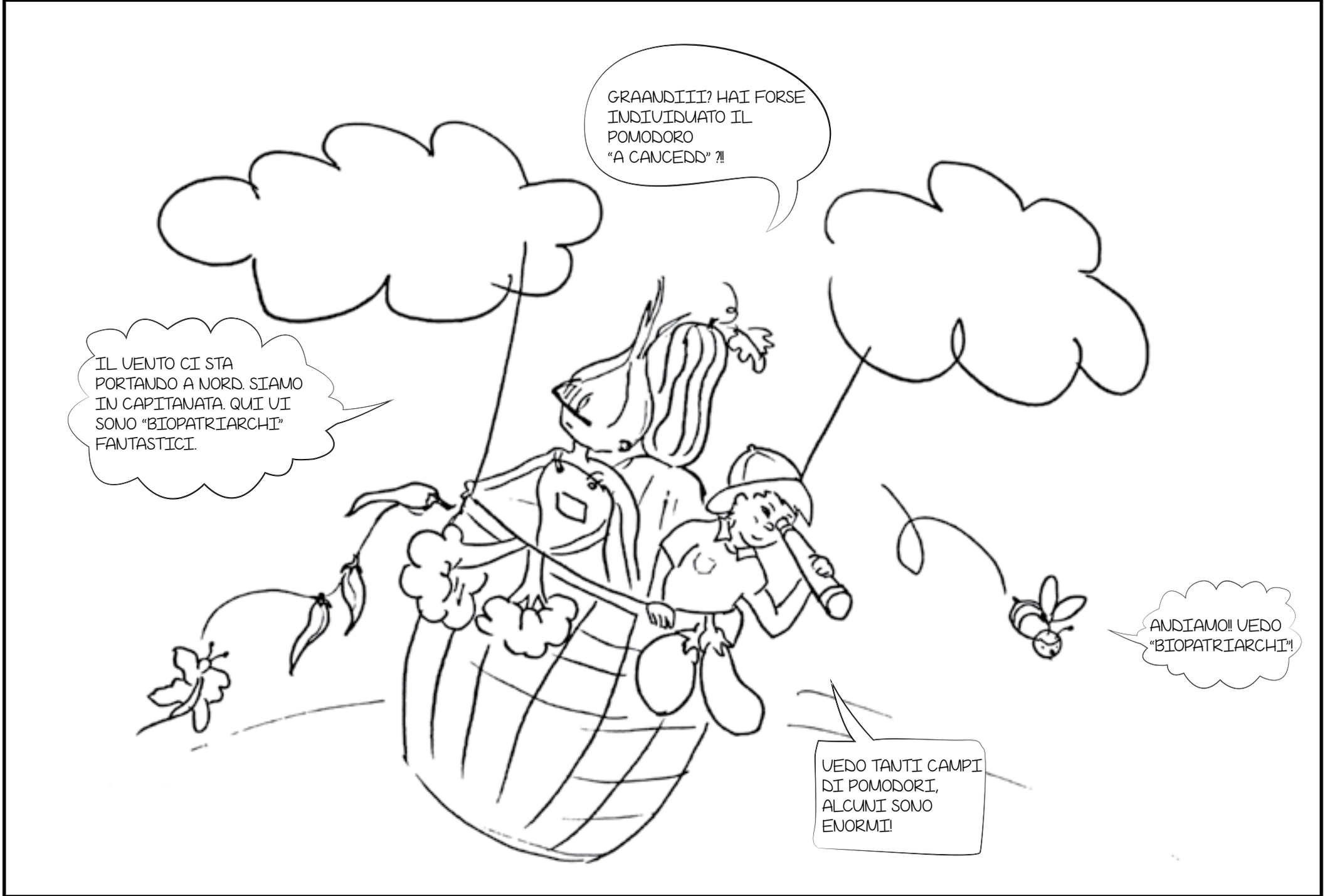


GRAANDIII? HAI FORSE  
INDIVIDUATO IL  
POMODORO  
"A CANCEDD" ?!!

IL VENTO CI STA  
PORTANDO A NORD. SIAMO  
IN CAPITANATA. QUI VI  
SONO "BIOPATRIARCHI"  
FANTASTICI.

ANDIAMO!! VEDO  
"BIOPATRIARCHI"!

VEDO TANTI CAMPI  
DI POMODORI,  
ALCUNI SONO  
ENORMI!



GRAANDIII? HAI FORSE  
INDIVIDUATO IL  
POMODORO  
"A CANCEDD" ?!

IL VENTO CI STA  
PORTANDO A NORD. SIAMO  
IN CAPITANATA. QUI VI  
SONO "BIOPATRIARCHI"  
FANTASTICI.

ANDIAMO!! VEDO  
"BIOPATRIARCHI"!

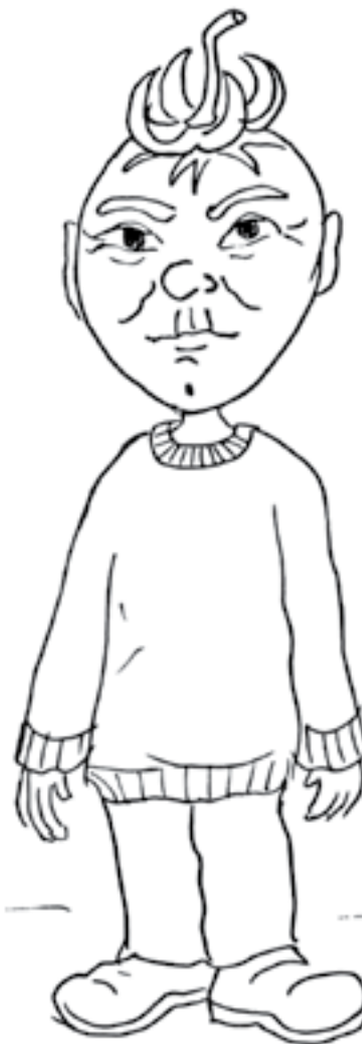
VEDO TANTI CAMPI  
DI POMODORI,  
ALCUNI SONO  
ENORMI!

IO SONO POMODORO "PRUNILLI": COME VEDI SONO ROSSO COME UNA PRUGNA.. SONO UNA VECCHIA VARIETÀ LOCALE, USATA IN AGRO DI LUCERA E SAN SEVERO. AMO I SUOLI SABBIOSI. LA MIA PIANTA È RIGOGLIOSA E PRODUTTIVA, E RESISTO AI PARASSITI. SONO BUONISSIMO FRESCO O IN SALSA, E SE PREFERISCI MI PUOI ASSAPORARE TUTTO L'ANNO IN "SERTE": LE ANTICHE GHIRLANDE DI POMODORINI CHE IN TUTTA LA PUGLIA I CONTADINI FACEVANO PER CONSERVARE I POMODORI SINO ALL'INVERNO.

BENVENUTI! FELICI DI DARVI I NOSTRI SEMI. CON I POMODORI A "CANCEDD" AURETE FRUTTI ROSSI DI DIVERSA GRADAZIONE E GRANDI SINO AD 1 KG PER MOLTI MESI. ECCO I NOSTRI SEMI. CERCATE NEGLI ORTI DI TUTTA LA PUGLIA I POMODORI LOCALI, SIAMO OLTRE 30 E TUTTI SPECIALI! E NON DIMENTICATE I CARCIOFI!

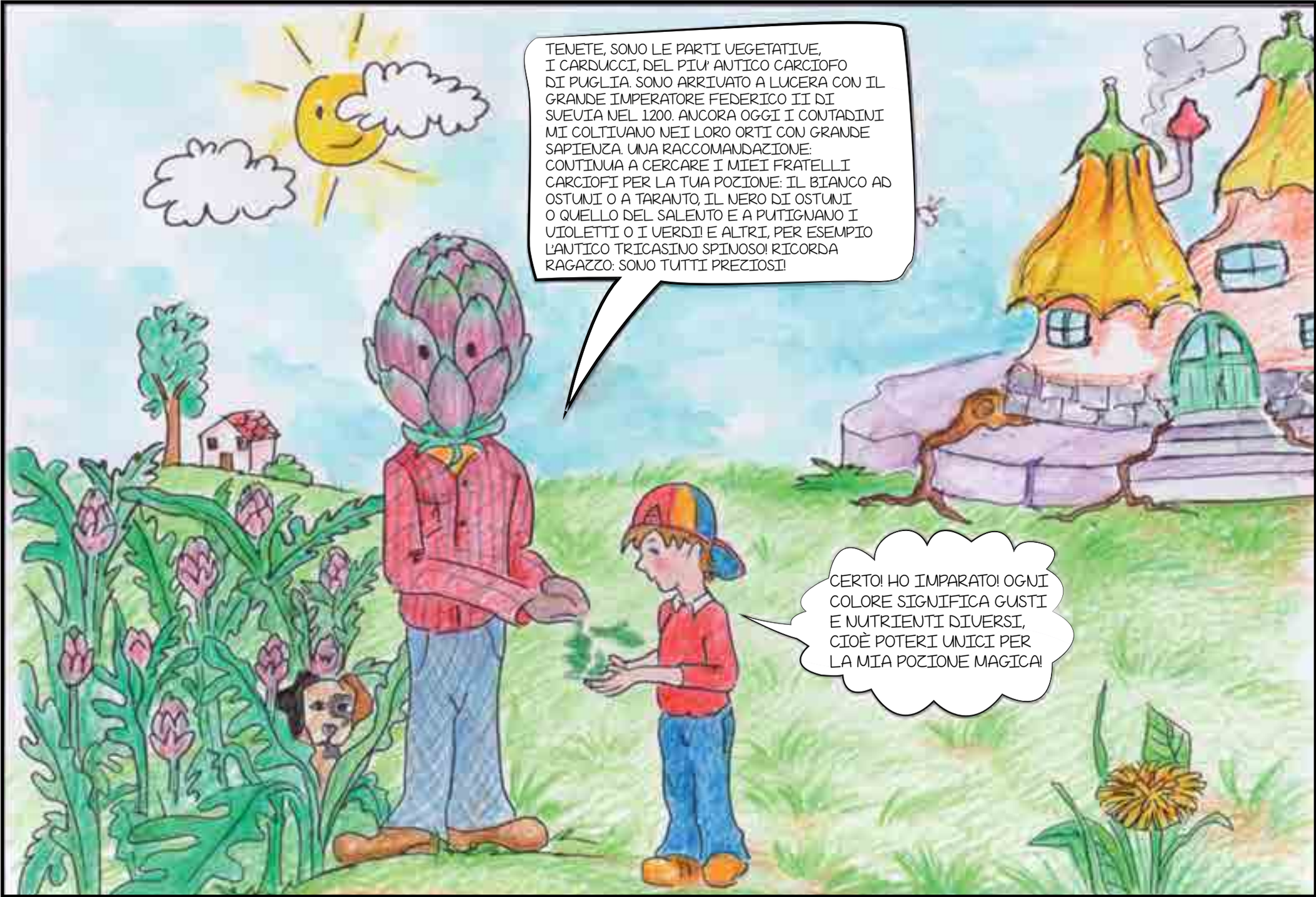


IO SONO POMODORO "PRUNILI": COME VEDI SONO ROSSO COME UNA PRUGNA... SONO UNA VECCHIA VARIETÀ LOCALE, USATA IN AGRO DI LUCERA E SAN SEVERO. AMO I SUOLI SABBIOSI. LA MIA PIANTA È RIGOGLIOSA E PRODUTTIVA, E RESISTO AI PARASSITI. SONO BUONISSIMO FRESCO O IN SALSA, E SE PREFERISCI MI PUOI ASSAPORARE TUTTO L'ANNO IN "SERTE": LE ANTICHE GHIRLANDE DI POMODORINI CHE IN TUTTA LA PUGLIA I CONTADINI FACEVANO PER CONSERVARE I POMODORI SINO ALL'INVERNO.



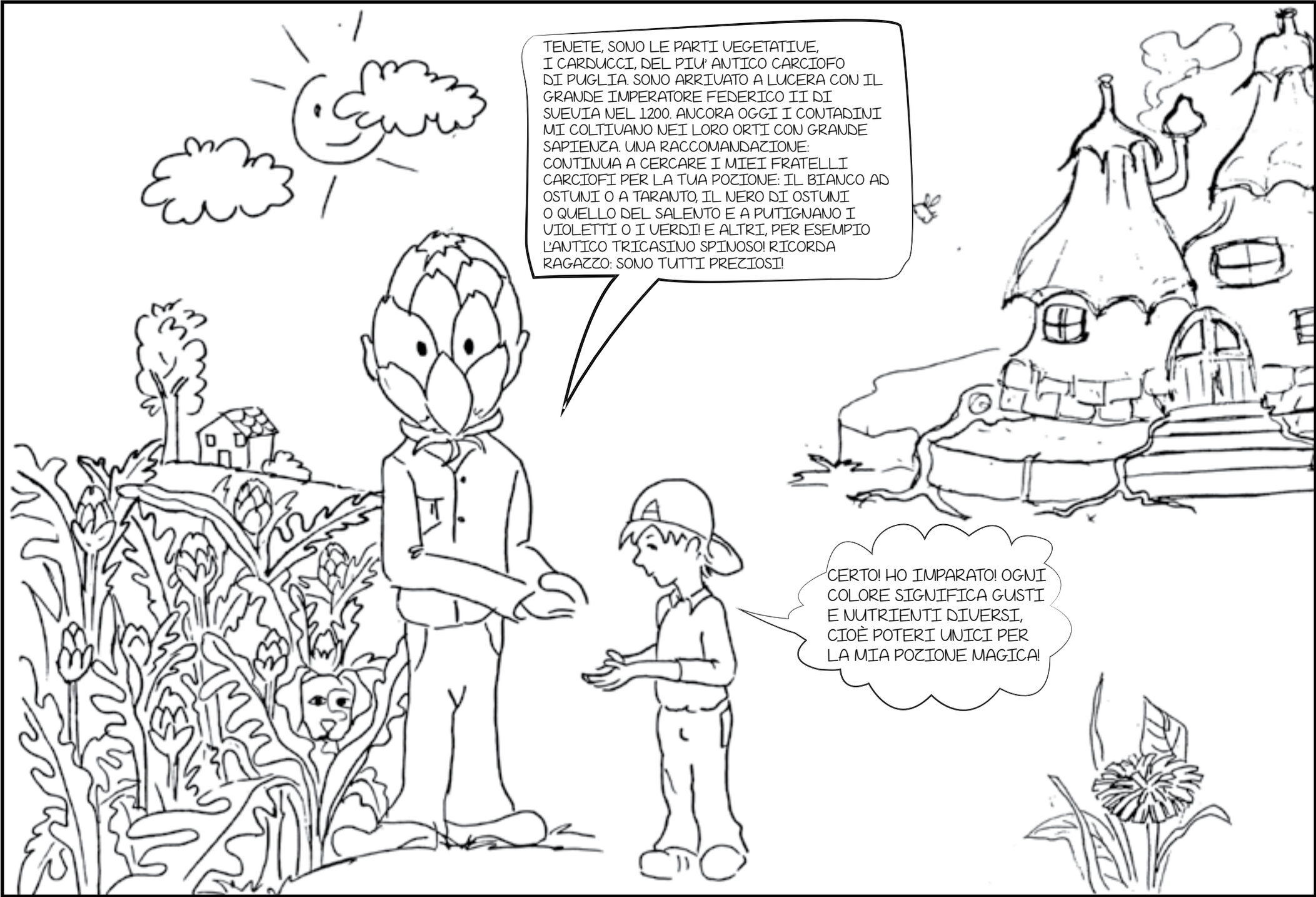
BENVENUTI! FELICI DI DARVI I NOSTRI SEMI. CON I POMODORI A "CANGEDD" AURETE FRUTTI ROSSI DI DIVERSA GRADAZIONE E GRANDI SINO AD 1 KG PER MOLTI MESI. ECCO I NOSTRI SEMI. CERCATE NEGLI ORTI DI TUTTA LA PUGLIA I POMODORI LOCALI, SIAMO OLTRE 30 E TUTTI SPECIALI! E NON DIMENTICATE I CARCIOFI!





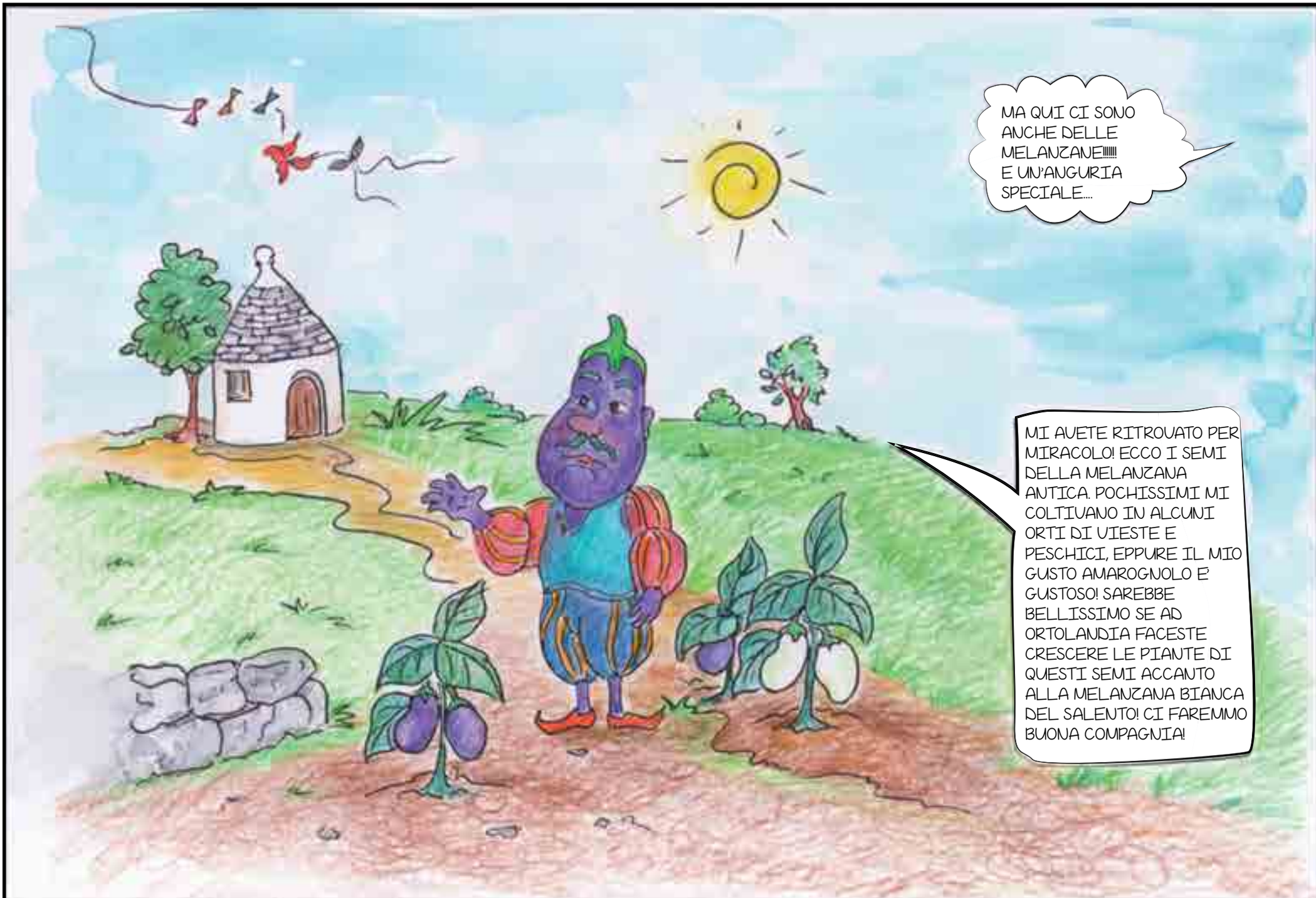
TENETE, SONO LE PARTI VEGETATIVE,  
I CARDUCCI, DEL PIU' ANTICO CARCIOFO  
DI PUGLIA. SONO ARRIVATO A LUCERA CON IL  
GRANDE IMPERATORE FEDERICO II DI  
SUEVIA NEL 1200. ANCORA OGGI I CONTADINI  
MI COLTIVANO NEI LORO ORTI CON GRANDE  
SAPIENZA. UNA RACCOMANDAZIONE:  
CONTINUA A CERCARE I MIEI FRATELLI  
CARCIOFI PER LA TUA POZIONE: IL BIANCO AD  
OSTUNI O A TARANTO, IL NERO DI OSTUNI  
O QUELLO DEL SALENTO E A PUTIGNANO I  
VIOLETTI O I VERDI! E ALTRI, PER ESEMPIO  
L'ANTICO TRICASINO SPINOSO! RICORDA  
RAGAZZO: SONO TUTTI PREZIOSI!

CERTO! HO IMPARATO! OGNI  
COLORE SIGNIFICA GUSTI  
E NUTRIENTI DIVERSI,  
CIOÈ POTERI UNICI PER  
LA MIA POZIONE MAGICA!



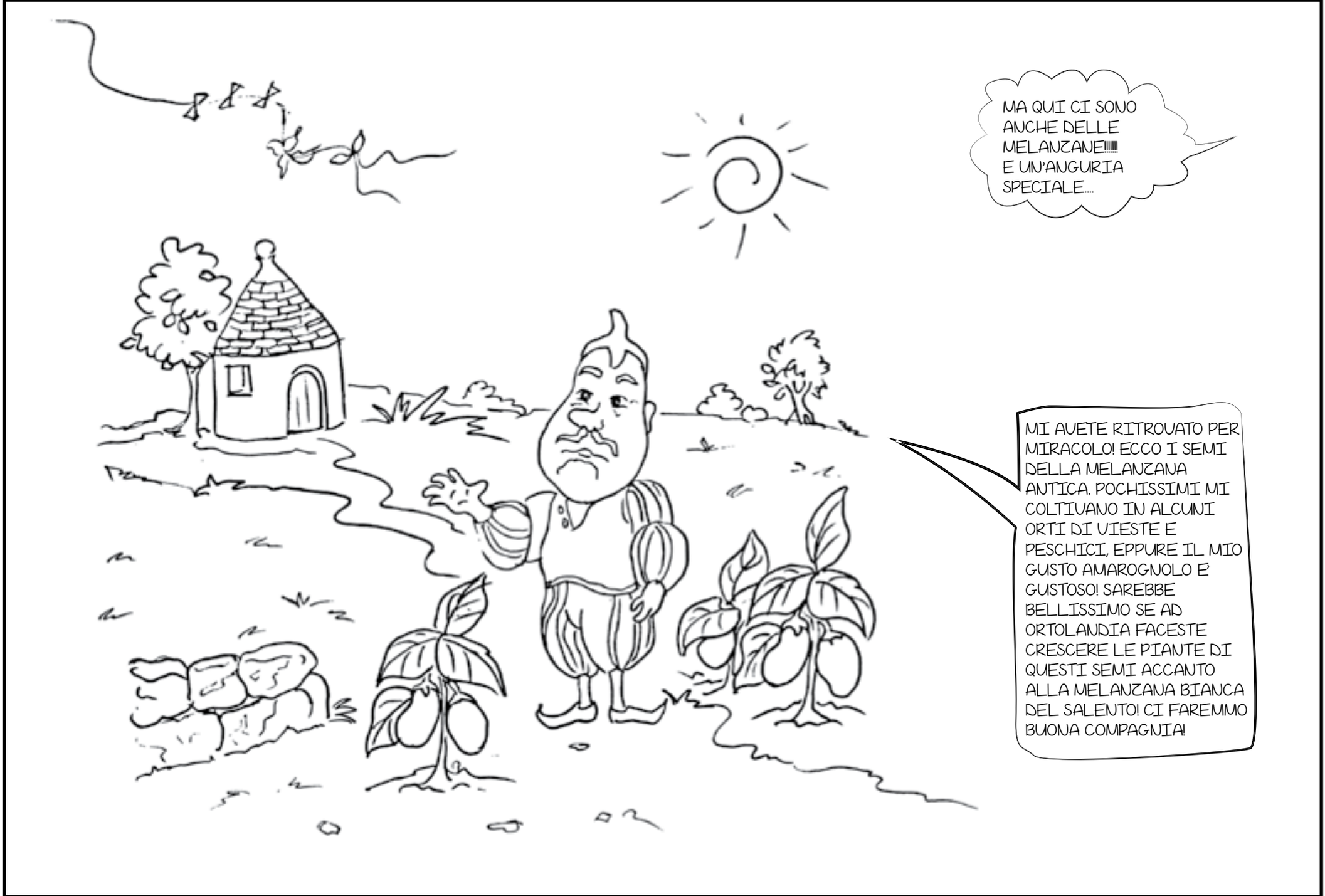
TENETE, SONO LE PARTI VEGETATIVE,  
I CARDUCCI, DEL PIU' ANTICO CARCIOFO  
DI PUGLIA. SONO ARRIVATO A LUCERA CON IL  
GRANDE IMPERATORE FEDERICO II DI  
SUEVIA NEL 1200. ANCORA OGGI I CONTADINI  
MI COLTIVANO NEI LORO ORTI CON GRANDE  
SAPIENZA. UNA RACCOMANDAZIONE:  
CONTINUA A CERCARE I MIEI FRATELLI  
CARCIOFI PER LA TUA POZIONE: IL BIANCO AD  
OSTUNI O A TARANTO, IL NERO DI OSTUNI  
O QUELLO DEL SALENTO E A PUTIGNANO I  
VIOLETTI O I VERDI E ALTRI, PER ESEMPIO  
L'ANTICO TRICASINO SPINOSO! RICORDA  
RAGAZZO: SONO TUTTI PREZIOSI!

CERTO! HO IMPARATO! OGNI  
COLORE SIGNIFICA GUSTI  
E NUTRIENTI DIVERSI,  
CIOÈ POTERI UNICI PER  
LA MIA POZIONE MAGICA!



MA QUI CI SONO  
ANCHE DELLE  
MELANZANE!!!!  
E UN'ANGURIA  
SPECIALE...

MI AVETE RITROVATO PER  
MIRACOLO! ECCO I SEMI  
DELLA MELANZANA  
ANTICA. POCHISSIMI MI  
COLTIVANO IN ALCUNI  
ORTI DI VIESTE E  
PESCHICI, EPPURE IL MIO  
GUSTO AMAROGRUOLO E'  
GUSTOSO! SAREBBE  
BELLISSIMO SE AD  
ORTOLANDIA FACESTE  
CRESCERE LE PIANTE DI  
QUESTI SEMI ACCANTO  
ALLA MELANZANA BIANCA  
DEL SALENTO! CI FAREMMO  
BUONA COMPAGNIA!



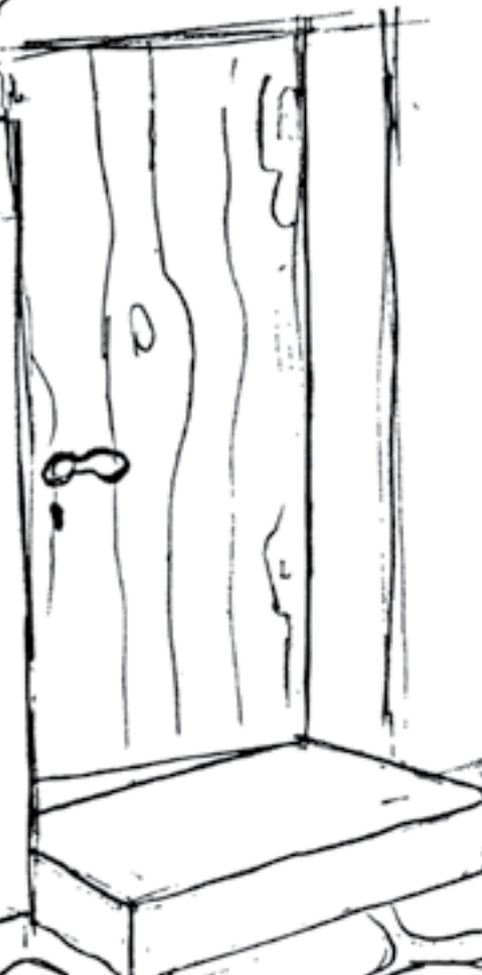
MA QUI CI SONO  
ANCHE DELLE  
MELANZANE!!!!  
E UN'ANGURIA  
SPECIALE...

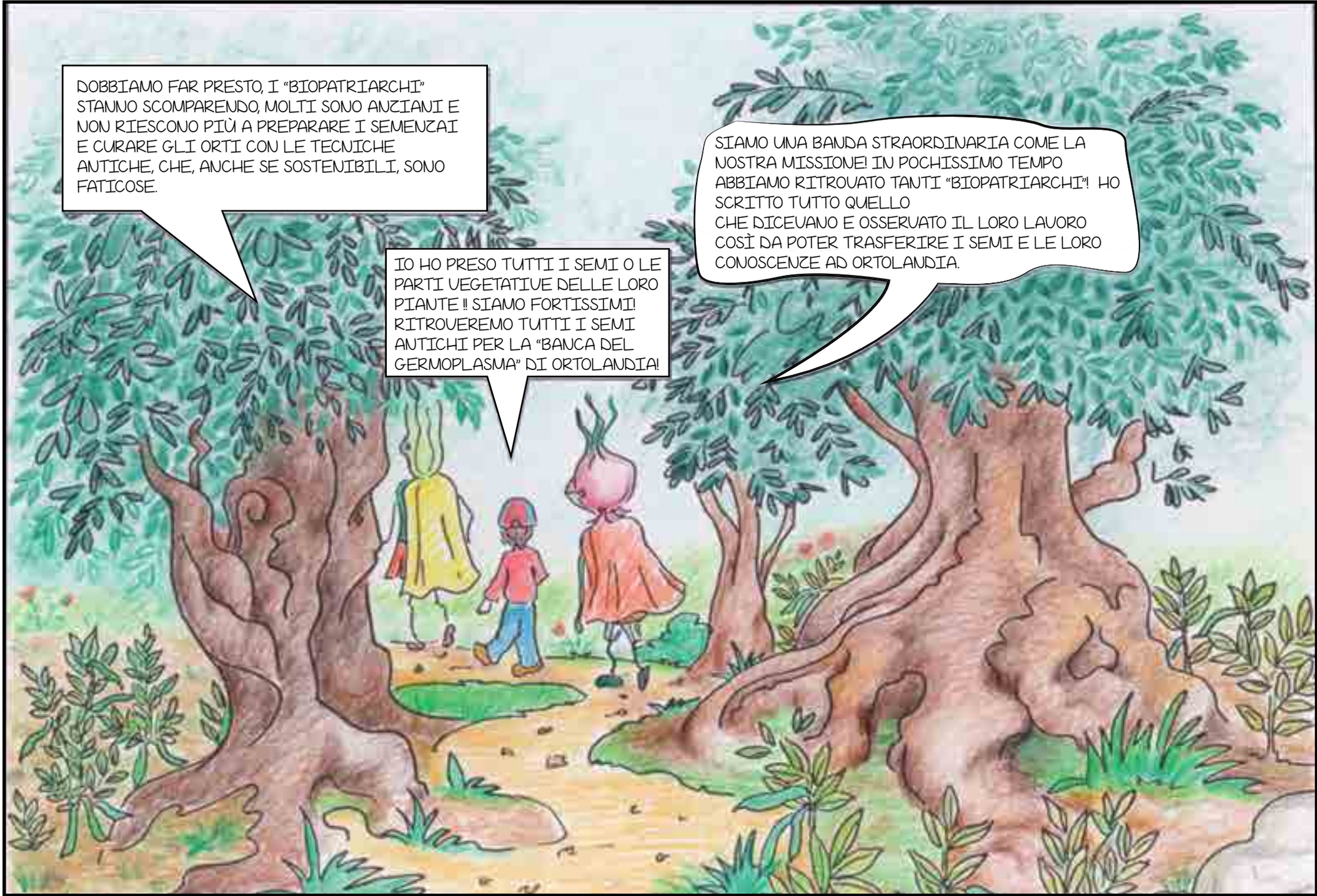
MI AVETE RITROVATO PER  
MIRACOLO! ECCO I SEMI  
DELLA MELANZANA  
ANTICA. POCHISSIMI MI  
COLTIVANO IN ALCUNI  
ORTI DI VIESTE E  
PESCHICI, EPPURE IL MIO  
GUSTO AMARO-GNUOLO È  
GUSTOSO! SAREBBE  
BELLISSIMO SE AD  
ORTOLANDIA FACESTE  
CRESCERE LE PIANTE DI  
QUESTI SEMI ACCANTO  
ALLA MELANZANA BIANCA  
DEL SALENTO! CI FAREMMO  
BUONA COMPAGNIA!

ENTRATE! SONO  
UN'ANGURIA: IL  
"CITRO ROSSO", RITROVATA  
NEGLI ORTI DEL GARGANO.  
E PIU' A SUD SONO CHIAMATA  
QUARANTANA. PRENDETE PURE  
I MIEI SEMI.



ENTRATE! SONO  
UN'ANGURIA: IL  
"CITRO ROSSO", RITROVATA  
NEGLI ORTI DEL GARGANO.  
E PIU' A SUD SONO CHIAMATA  
QUARANTANA. PRENDETE PURE  
I MIEI SEMI.





DOBBIAMO FAR PRESTO, I "BIOPATRIARCHI" STANNO SCOMPARENDO, MOLTI SONO ANZIANI E NON RIESCONO PIÙ A PREPARARE I SEMENZAI E CURARE GLI ORTI CON LE TECNICHE ANTICHE, CHE, ANCHE SE SOSTENIBILI, SONO FATICOSE.

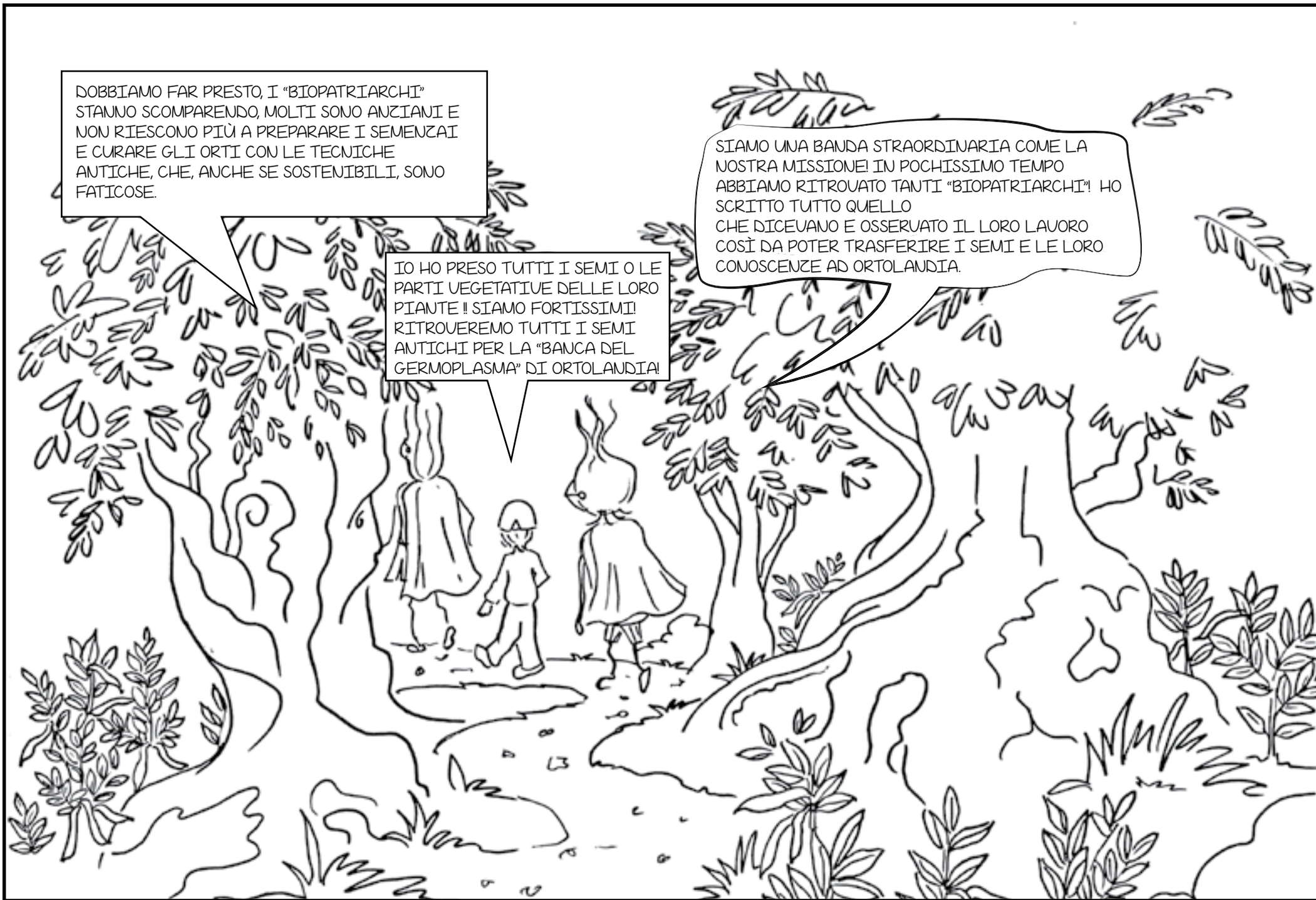
IO HO PRESO TUTTI I SEMI O LE PARTI VEGETATIVE DELLE LORO PIANTE !! SIAMO FORTISSIMI! RITROVEREMO TUTTI I SEMI ANTICHI PER LA "BANCA DEL GERMOPLASMA" DI ORTOLANDIA!

SIAMO UNA BANDA STRAORDINARIA COME LA NOSTRA MISSIONE! IN POCHISSIMO TEMPO ABBIAMO RITROVATO TANTI "BIOPATRIARCHI"! HO SCRITTO TUTTO QUELLO CHE DICEVANO E OSSERVATO IL LORO LAVORO COSÌ DA POTER TRASFERIRE I SEMI E LE LORO CONOSCENZE AD ORTOLANDIA.

DOBBIAMO FAR PRESTO, I "BIOPATRIARCHI" STANNO SCOMPARENDO, MOLTI SONO ANZIANI E NON RIESCONO PIÙ A PREPARARE I SEMENZAII E CURARE GLI ORTI CON LE TECNICHE ANTICHE, CHE, ANCHE SE SOSTENIBILI, SONO FATICOSE.

IO HO PRESO TUTTI I SEMI O LE PARTI VEGETATIVE DELLE LORO PIANTE !! SIAMO FORTISSIMI! RITROVEREMO TUTTI I SEMI ANTICHI PER LA "BANCA DEL GERMOPLASMA" DI ORTOLANDIA!

SIAMO UNA BANDA STRAORDINARIA COME LA NOSTRA MISSIONE! IN POCHISSIMO TEMPO ABBIAMO RITROVATO TANTI "BIOPATRIARCHI"! HO SCRITTO TUTTO QUELLO CHE DICEVANO E OSSERVATO IL LORO LAVORO COSÌ DA POTER TRASFERIRE I SEMI E LE LORO CONOSCENZE AD ORTOLANDIA.

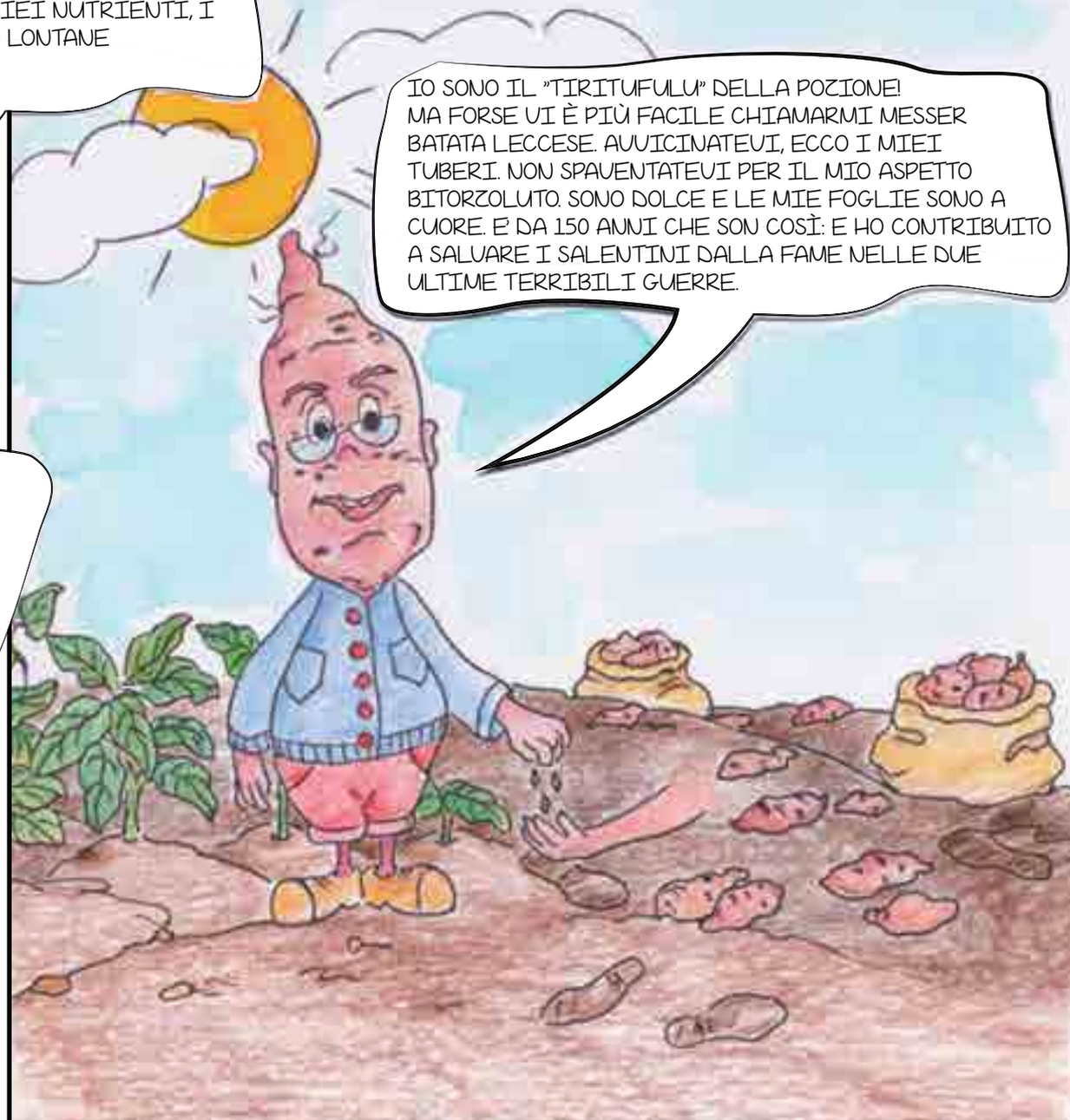


SIAMO IN SALENTO!!!

BENVENUTI IN SALENTO, NEL MIO CAMPO DI MÙGNULI. SONO IL PROGENITORE DEL CAVOLO BROCCOLO. CON ALCUNI MIEI NUTRIENTI, I "GLUCOSINOLATI", TENGO LONTANE BRUTTISSIME MALATTIE.

VUOI DIRE CHE MANGIANDO LE TUE INFIORESCENZE GLI UOMINI POSSONO SALVARSI DA BRUTTE MALATTIE?! MERAVIGLIOSO!!!

IO SONO IL "TIRITUFULU" DELLA POZIONE! MA FORSE VI È PIÙ FACILE CHIAMARMI MESSER BATATA LECCESE. AVVICINATEVI, ECCO I MIEI TUBERI. NON SPAVENTATEVI PER IL MIO ASPETTO BITORZOLUTO. SONO DOLCE E LE MIE FOGLIE SONO A CUORE. E' DA 150 ANNI CHE SON COSÌ: E HO CONTRIBUITO A SALVARE I SALENTINI DALLA FAME NELLE DUE ULTIME TERRIBILI GUERRE.



SIAMO IN SALENTO!!!

BENVENUTI IN SALENTO, NEL MIO CAMPO DI MÙGNULI. SONO IL PROGENITORE DEL CAVOLO BROCCOLO. CON ALCUNI MIEI NUTRIENTI, I "GLUCOSINOLATI", TENGO LONTANE BRUTTISSIME MALATTIE.

UOI DIRE CHE MANGIANDO LE TUE INFIORESCENZE GLI UOMINI POSSONO SALVARSI DA BRUTTE MALATTIE?! MERAVIGLIOSO!!!

IO SONO IL "TIRITUFULU" DELLA POZIONE! MA FORSE VI È PIÙ FACILE CHIAMARMI MESSER BATATA LECCESE. AVVICINATEVI, ECCO I MIEI TUBERI. NON SPAVENTATEVI PER IL MIO ASPETTO BITORZOLUTO. SONO DOLCE E LE MIE FOGLIE SONO A CUORE. E DA 150 ANNI CHE SON COSÌ: E HO CONTRIBUITO A SALVARE I SALENTINI DALLA FAME NELLE DUE ULTIME TERRIBILI GUERRE.



SONO "TRICASINO" IL RE DEL  
CARCIOFO RIPIENO! LE MIE  
BRATTE DISCHIUSE A CORONA  
SON COSÌ DA QUANDO SON  
PICCOLO. E CON GRANDE  
PIACERE CHE VI DONO I MIEI  
CARDUCCI CHE SONO NELLA  
AZIENDA DI NONNO TORE DA  
150 ANNI E ORA CUSTODITI  
IN PUREZZA ANCHE  
DAL DISSPA  
A BARI.

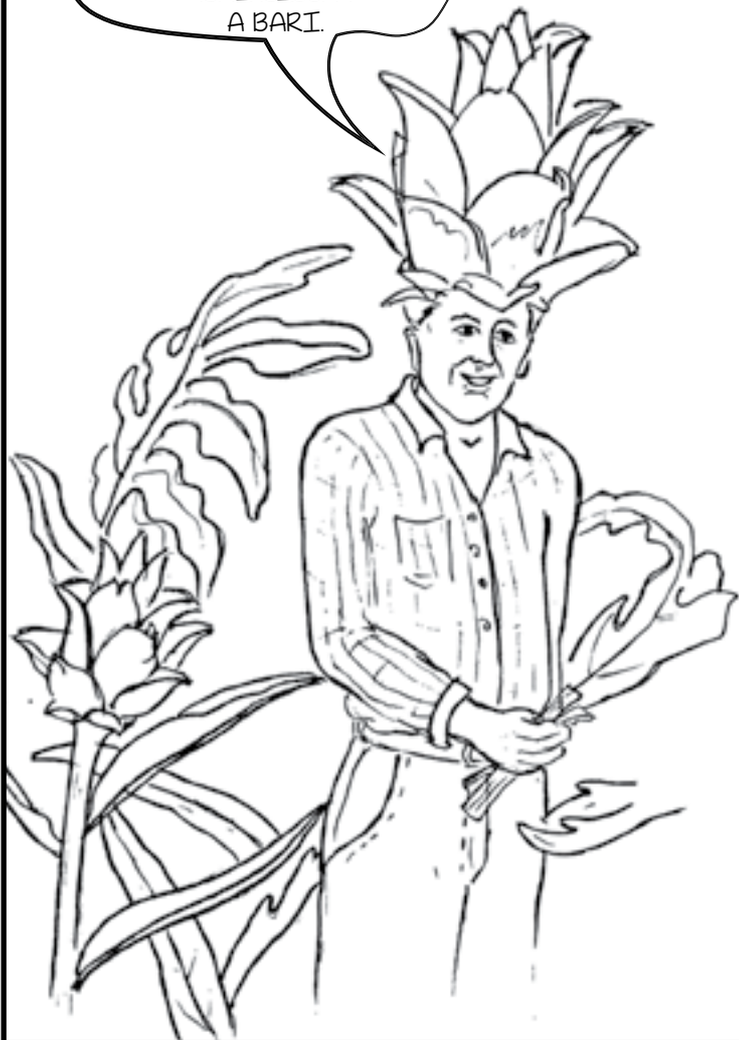


CIAO SONO IL COCOMERO E APPARTENGO ALLA RICCA  
SPECIE DEL CUCUMIS MELO L. HO TANTI FRATELLI  
(BARATTIERI, CAROSELLI, CUCUMR, SCUPATIZZ E  
TORTARELLI) E SORELLE (MELONCELLA E PILUSELLA  
POMEDDA E SPUREDDA), TUTTI CROCCANTISSIMI E  
NUTRIENTI. TIENI TUTTI QUESTI SEMI E SALUTATEMI  
LA REGINA PALLA! CHE RINFRESCANTI INSALATE CON  
LEI IN ESTATE!

BENE RIPARTIAMO!  
ALLA MONGOLFIERA!  
RAGGIUNGIAMO  
LA TERRA DI BARI!



SONO "TRICASINO" IL RE DEL  
CARCIOFO RIPIENO! LE MIE  
BRATTE DISCHIUSE A CORONA  
SON COSÌ DA QUANDO SON  
PICCOLO. E CON GRANDE  
PIACERE CHE VI DONO I MIEI  
CARDUCCI CHE SONO NELLA  
AZIENDA DI NONNO TORE DA  
150 ANNI E ORA CUSTODITI  
IN PUREZZA ANCHE  
DAL DISSPA  
A BARI.



CIAO SONO IL COCOMERO E APPARTENGO ALLA RICCA  
SPECIE DEL CUCUMIS MELO L. HO TANTI FRATELLI  
(BARATTIERI, CAROSELLI, CUCUMR, SCUPATIZZ E  
TORTARELLI) E SORELLE (MELONCELLA E PILUSELLA  
POMEDDA E SPUREDDE), TUTTI CROCCANTISSIMI E  
NUTRIENTI. TIENI TUTTI QUESTI SEMI E SALUTATEMI  
LA REGINA PALLA! CHE RINFRESCANTI INSALATE CON  
LEI IN ESTATE!

BENE RIPARTIAMO!  
ALLA MONGOLFIERA!  
RAGGIUNGIAMO  
LA TERRA DI BARI!



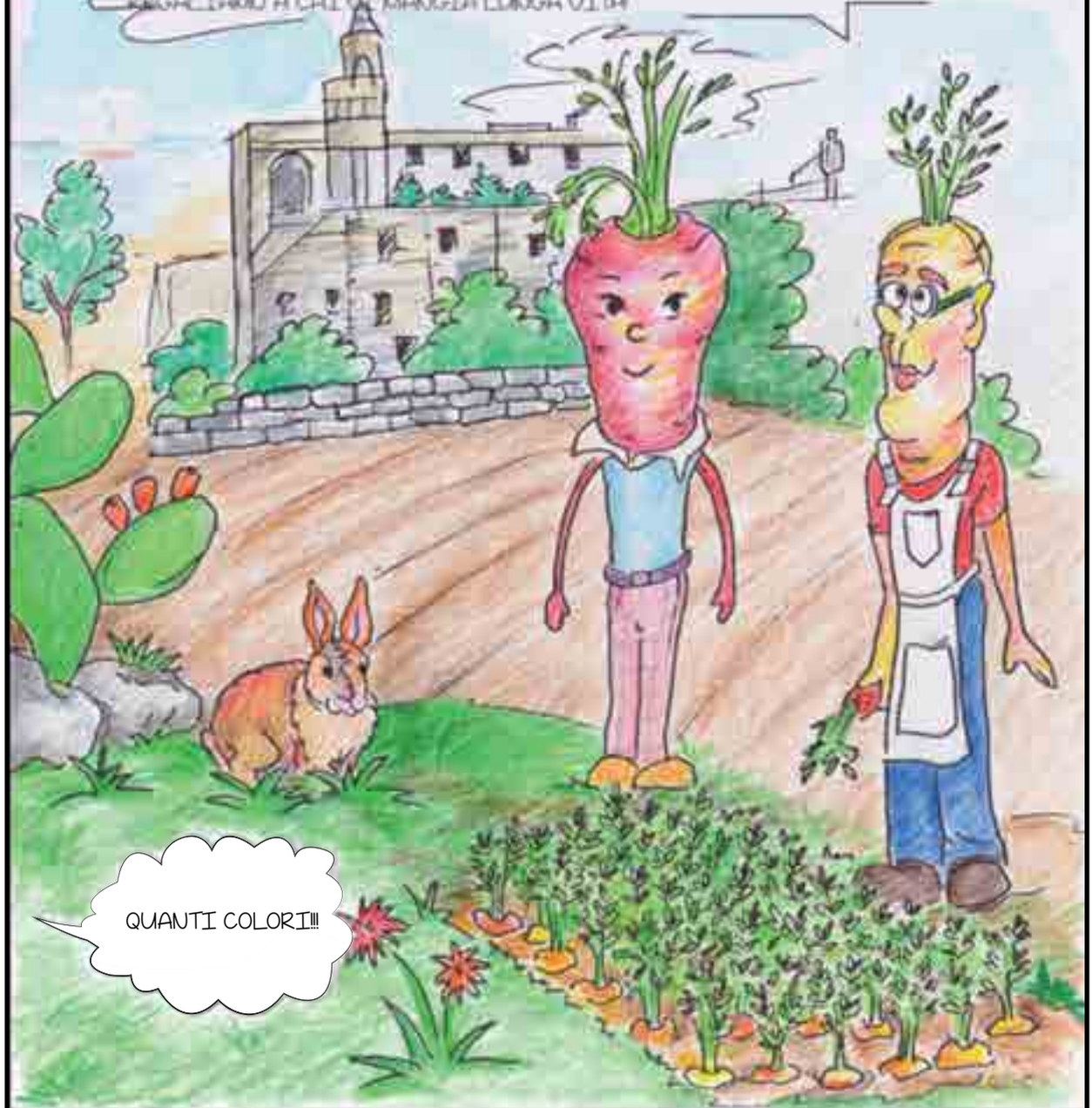
NOI FAGIOLINI PINTI SIAMO ORIGINALI ED ELEGANTI, EMI  
ABBIAMO UN GUSTO UNICO! NON SPAVENTATEVI QUANDO  
RACCOGLIERETE IL FAGIOLINO PINTO DI MONOPOLI,  
PERCHÉ RAGGIUNGE IL METRO DI LUNGHEZZA!



VI DARÒ I MIEI SEMI SOLO SE MI PROMETTETE DI  
CUCINARE LE CIME DI RAPA CHE COLTIVERETE CON LE  
ORECCHIETTE BARESI!! CHIEDETE CONSIGLIO A  
GIULLARE AGLIO, LUI SA COME CONDIRLE!



CERTO AVETE RAGIONE I NOSTRI COLORI E LE NOSTRE QUALITÀ DERIVANO  
ANCHE DAL LUOGO STRAORDINARIO IN CUI SIAMO COLTIVATE. NOI CAROTE DI  
POLLICIANO E LE SORELLE DI TIGGIANO AMIAMO LA BELLEZZA DELLA NOSTRA  
TERRA E PER QUESTO CON LA NOSTRA DOLCEZZA E GLI ANTIOSSIDANTI,  
REGALIAMO A CHI CI MANGIA LUNGA VITA!



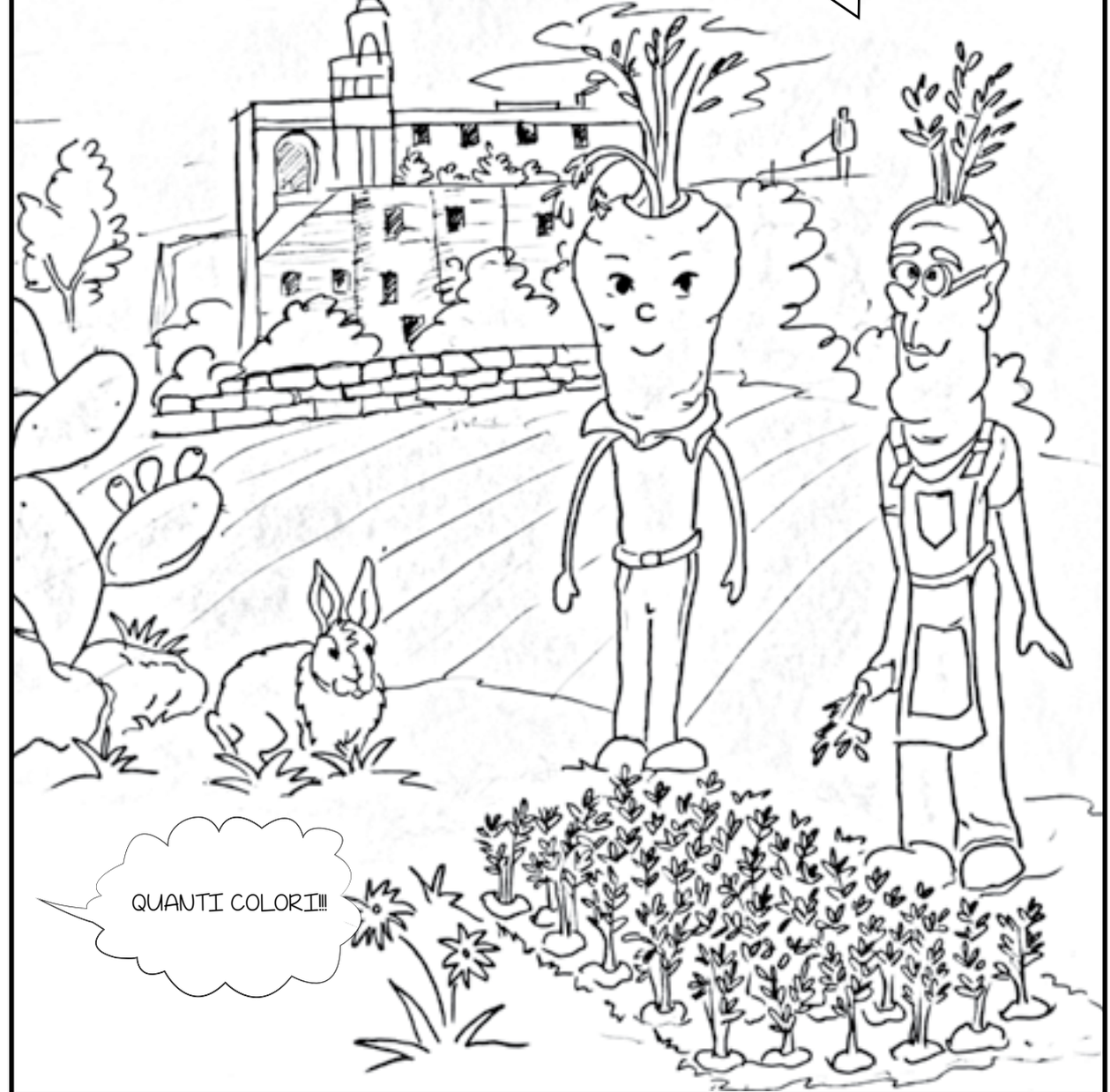
NOI FAGIOLINI PINTI SIAMO ORIGINALI ED ELEGANTI, EH!  
ABBIAMO UN GUSTO UNICO! NON SPAVENTATEVI QUANDO  
RACCOGLIERETE IL FAGIOLINO PINTO DI MONOPOLI  
PERCHE' RAGGIUNGE IL METRO DI LUNGHEZZA!



VI DARÒ I MIEI SEMI SOLO SE MI PROMETTETE DI  
CUCINARE LE CIME DI RAPA CHE COLTIVERETE CON LE  
ORECCHIETTE BARESI! CHIEDETE CONSIGLIO A  
GIULLARE AGLIO, LUI SA COME CONDIRLE!



CERTO AVETE RAGIONE I NOSTRI COLORI E LE NOSTRE QUALITÀ DERIVANO  
ANCHE DAL LUOGO STRAORDINARIO IN CUI SIAMO COLTIVATE. NOI CAROTE DI  
POLIGNANO E LE SORELLE DI TIGGIANO AMIAMO LA BELLEZZA DELLA NOSTRA  
TERRA E PER QUESTO, CON LA NOSTRA DOLCEZZA E GLI ANTIOSSIDANTI,  
REGALIAMO A CHI CI MANGIA LUNGA VITA!



QUESTO ULTIMO ORTAGGIO PROPRIO NON CAPISCO COSA  
SIA. NESSUNO MI AIUTA. TUTTI HANNO PAURA NEL VEDERE  
QUESTA BANDIERA CON IL TESCHIO SEMBRA UNA BANDIERA  
PIRATA CON LA TESTA DELLA MORTE. MA TUTTI DICONO DI  
NO PERCHE GLI APALTI SONO STORICAMENTE PRECEDENTI  
AI PIRATI. CHE ASSURDO! MI MANCA UN ULTIMO ORTAGGIO  
E LA MIA POZIONE SARA PRONTA  
TESTA. TESTA SEI UNA TESTA DI CAVOLO!  
ECCO SARA UN CAVOLO!



SALVE BELLISSIMA BIOPATRIARCA! SAREBBE BELLISSIMO  
AVERE I TUOI SEMI NELLA MIA MAPPA. VI E' UNA TESTA E  
TU HAI UNA BELLISSIMA TESTA DI CAVOLO!

OH! GRAZIE. ECCOLI: DI  
CERTO IO "CIMA DI COLA" SONO  
SPECIALISSIMA PER I BARESI! SONO  
UN PRODOTTO AGROALIMENTARE  
TRADIZIONALE! MA SE CERCHI UN  
CAVOLO A FORMA DI TESCHIO NON  
SONO IO QUELLO GIUSTO!  
ECCOLO ARRIVA!



BUONGIORNO CHE  
EMOZIONE DONARVI I  
MIEI ULTIMI SEMI.  
TEMEVO DI MORIRE. E'  
UN PO' UNA PAURA  
INEVITABILE... VISTO  
IL MIO NOME LOCALE  
CHE E' "CHEPE DE  
MUERTE".  
PRIMA DI RIPARTIRE  
VISITATE QUI  
ACCANTO IL MIO  
AMICO "BIOPATRIARCA"  
PEPERONE. HA  
TANTISSIMI SEMI  
MOLTO DIVERSI TRA  
LORO.



TESTA DI MORTO!!  
ANCHE I PIRATI  
RISCHIAVAMO DI  
INCONTRARE!  
CHE PAURA...

QUESTO ULTIMO ORTAGGIO PROPRIO NON CAPISCO COSA SIA... NESSUNO MI AIUTA...TUTTI HANNO PAURA NEL UEDERE QUESTA BANDIERA CON IL TESCHIO. SEMBRA UNA BANDIERA PIRATA CON LA TESTA DELLA MORTE, MA TUTTI DICONO DI NO PERCHÉ GLI APULI SONO STORICAMENTE PRECEDENTI AI PIRATI... CHE ASSURDO! MI MANCA UN ULTIMO ORTAGGIO E LA MIA POZIONE SARA' PRONTA.  
TESTA... TESTA! SEI UNA TESTA DI CAVOLO!  
ECCO SARÀ UN CAVOLO!



SALVE BELLISSIMA BIOPATRIARCA! SAREBBE BELLISSIMO AVERE I TUOI SEMI! NELLA MIA MAPPA UI È UNA TESTA! E TU HAI UNA BELLISSIMA TESTA DI CAVOLO!!

OH! GRAZIE. ECCOLI: DI CERTO IO "CIMA DI COLA" SONO SPECIALISSIMA PER I BARESI! SONO UN PRODOTTO AGROALIMENTARE TRADIZIONALE! MA SE CERCHI UN CAVOLO A FORMA DI TESCHIO NON SONO IO QUELLO GIUSTO! ECCOLO ARRIVA!



BUONGIORNO CHE EMOZIONE DONARVI I MIEI ULTIMI SEMI. TEMEUO DI MORIRE. È UN PO' UNA PAURA INEVITABILE... VISTO IL MIO NOME LOCALE CHE È "CHEPE DE MUERTE". PRIMA DI RIPARTIRE VISITATE QUI ACCANTO IL MIO AMICO "BIOPATRIARCA" PEPERONE. HA TANTISSIMI SEMI MOLTO DIVERSI TRA LORO.



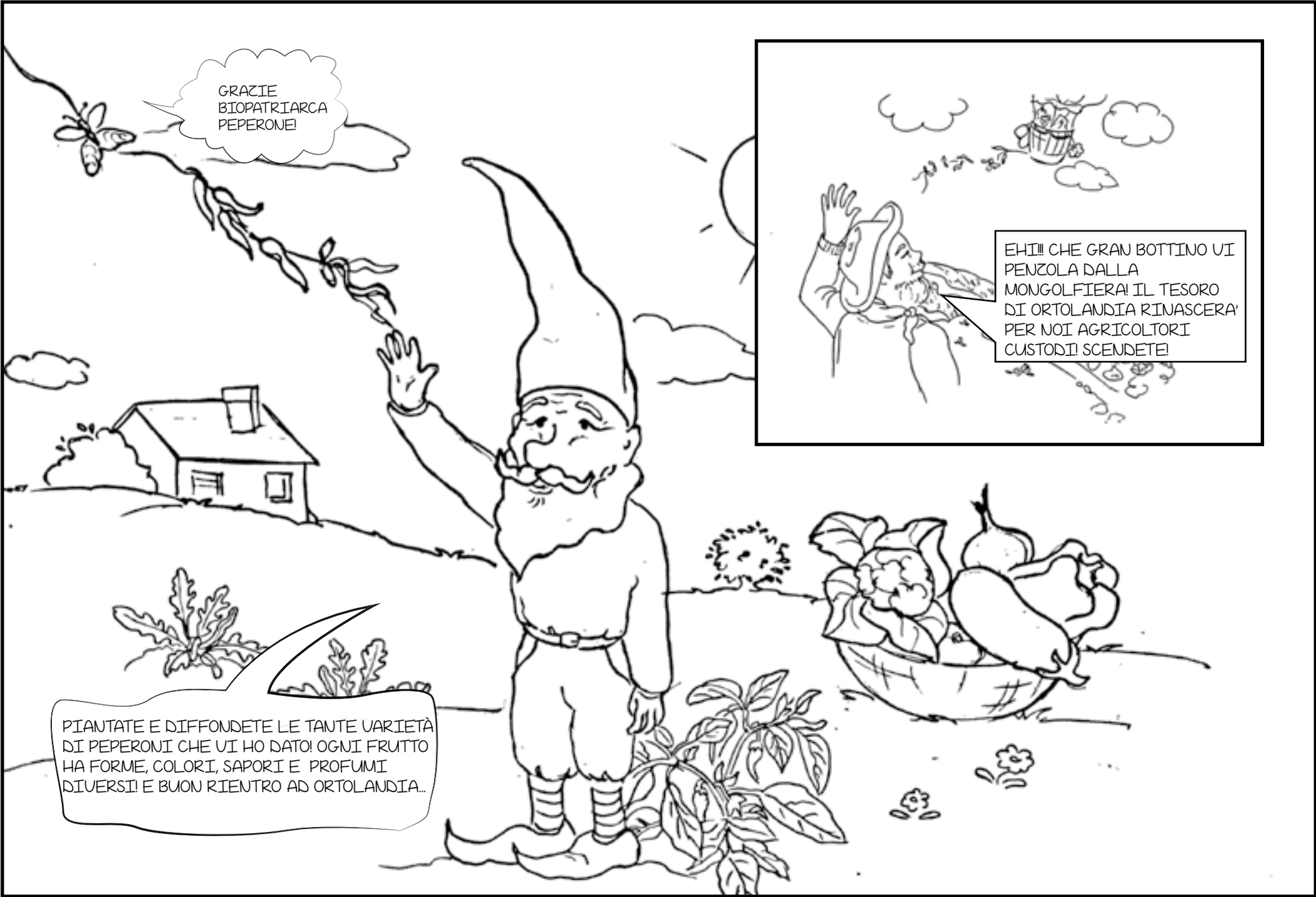
TESTA DI MORTO!! ANCHE I PIRATI RISCHIAVAMO DI INCONTRARE! CHE PAURA...



GRAZIE  
BIOPATRIARCA  
PEPERONE!

EHI!!! CHE GRAN BOTTINO VI  
PENZOLA DALLA  
MONGOLFIERA! IL TESORO  
DI ORTOLANDIA RINASCERA'  
PER NOI AGRICOLTORI  
CUSTODI! SCENDETE!

PIANTATE E DIFFONDETE LE TANTE VARIETÀ  
DI PEPERONI CHE VI HO DATO! OGNI FRUTTO  
HA FORME, COLORI, SAPORI E PROFUMI  
DIVERSI! E BUON RIENTRO AD ORTOLANDIA...



GRAZIE  
BIOPATRIARCA  
PEPERONE!

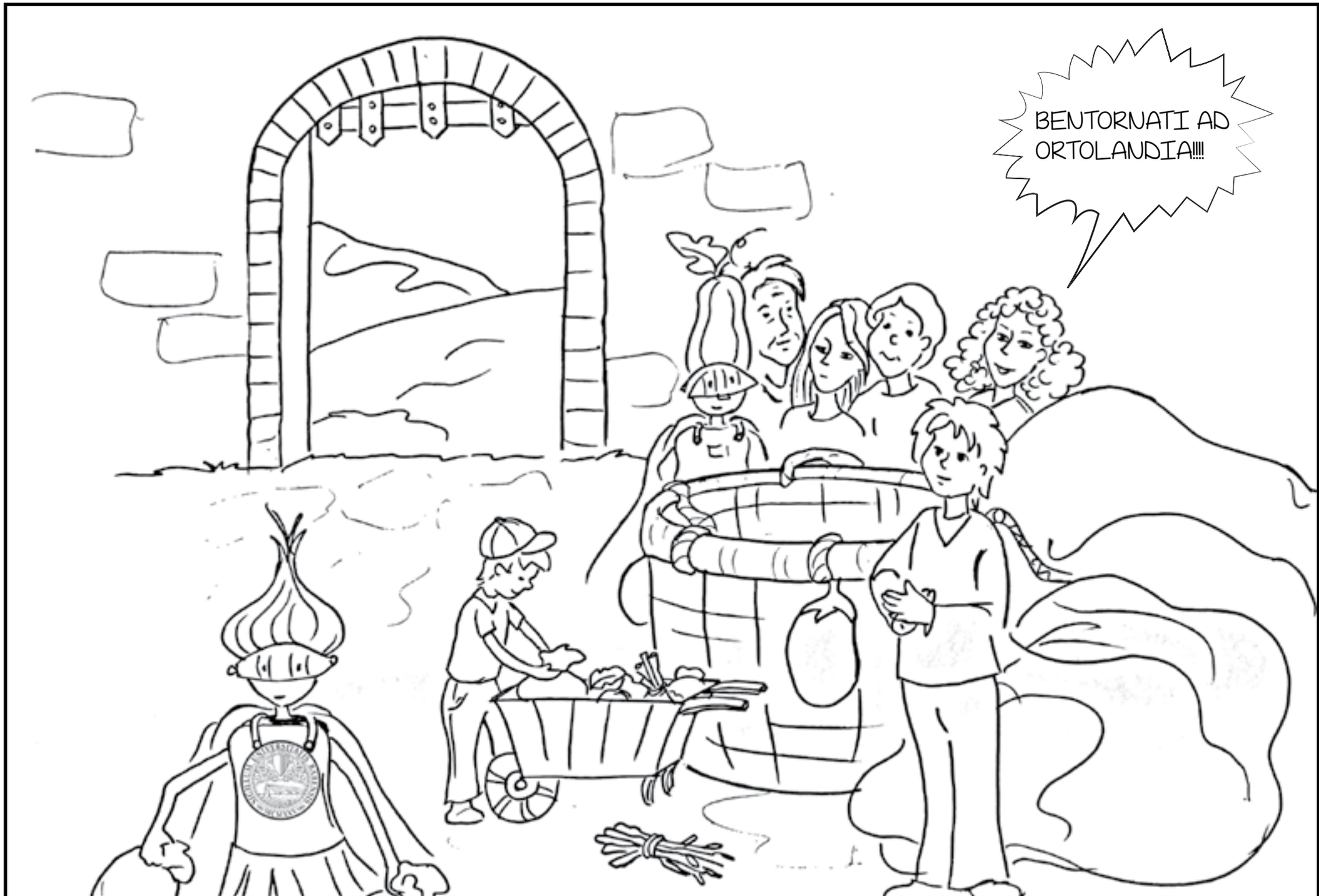


EHI!!! CHE GRAN BOTTINO VI  
PENZOLA DALLA  
MONGOLFIERA! IL TESORO  
DI ORTOLANDIA RINASCERA'  
PER NOI AGRICOLTORI  
CUSTODI! SCENDETE!

PIANTATE E DIFFONDETE LE TANTE VARIETÀ  
DI PEPERONI CHE VI HO DATO! OGNI FRUTTO  
HA FORME, COLORI, SAPORI E PROFUMI  
DIVERSI! E BUON RIENTRO AD ORTOLANDIA...



BENTORNATI AD  
ORTOLANDIA!!!!



BENTORNATI AD  
ORTOLANDIA!!!!



LA NOSTRA RICERCA DEI  
"BIOPATRIARCHI" E DEI SEMI  
ANTICHI È STATA  
FANTASTICA! IL NOSTRO  
TESORO SI VA RICOMPONENDO,  
MA NON È COMPLETO. ALTRI  
ORTAGGI ANTICHI SIAM  
CERTI SI POTRANNO  
TROVARE E RECUPERARE.

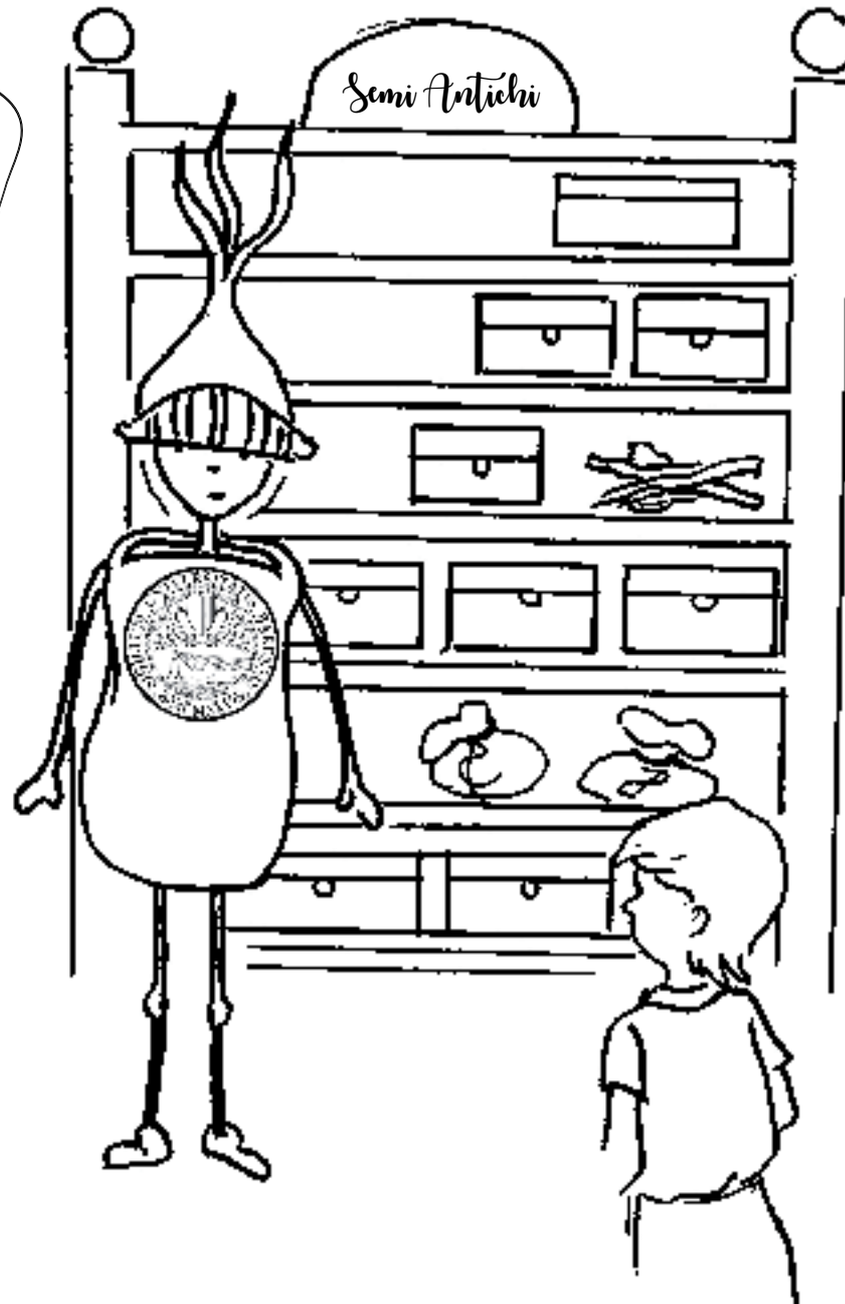
ANDIAMO RAGAZZO!  
QUESTA È LA FASE DI  
CONSERVAZIONE EX  
SITU, CON CUI  
CONSERVIAMO I  
SEMI DEI  
"BIOPATRIARCHI"  
NELLA "BANCA DEL  
GERMOPLASMA".  
TANTO LAVORO  
ANCORA CI ASPETTA  
NEI CAMPI E NEI  
LABORATORI PER GLI  
ORTAGGI DELLA TUA  
POZIONE!

ANCORA!?

SONO STANCO,  
ABBIAMO INCONTRATO  
CENTINAIA DI  
"BIOPATRIARCHI", E  
NON ABBIAMO FINITO?

LA NOSTRA RICERCA DEI  
"BIOPATRIARCHI" E DEI SEMI  
ANTICHI È STATA  
FANTASTICA! IL NOSTRO  
TESORO SI VA RICOMPONENDO,  
MA NON È COMPLETO. ALTRI  
ORTAGGI ANTICHI SIAM  
CERTI SI POTRANNO  
TROVARE E RECUPERARE

ANDIAMO RAGAZZO!  
QUESTA È LA FASE DI  
CONSERVAZIONE EX  
SITU, CON CUI  
CONSERVIAMO I  
SEMI DEI  
"BIOPATRIARCHI"  
NELLA "BANCA DEL  
GERMOPLASMA".  
TANTO LAVORO  
ANCORA CI ASPETTA  
NEI CAMPI E NEI  
LABORATORI PER GLI  
ORTAGGI DELLA TUA  
POZIONE!



ANCORA!?

SONO STANCO,  
ABBIAMO INCONTRATO  
CENTINAIA DI  
"BIOPATRIARCHI", E  
NON ABBIAMO FINITO?



COSI' NEI CAMPI SPERIMENTALI DI ORTOLANDIA IL TERRENO VIENE ARATO E LIVELLATO PER LA SEMINA DEL GERMOPLASMA E PER POI MOLTIPLICARLO IN PUREZZA.



BRAVO!!!  
PREPARI I SOLCHI PER LA SEMINA?



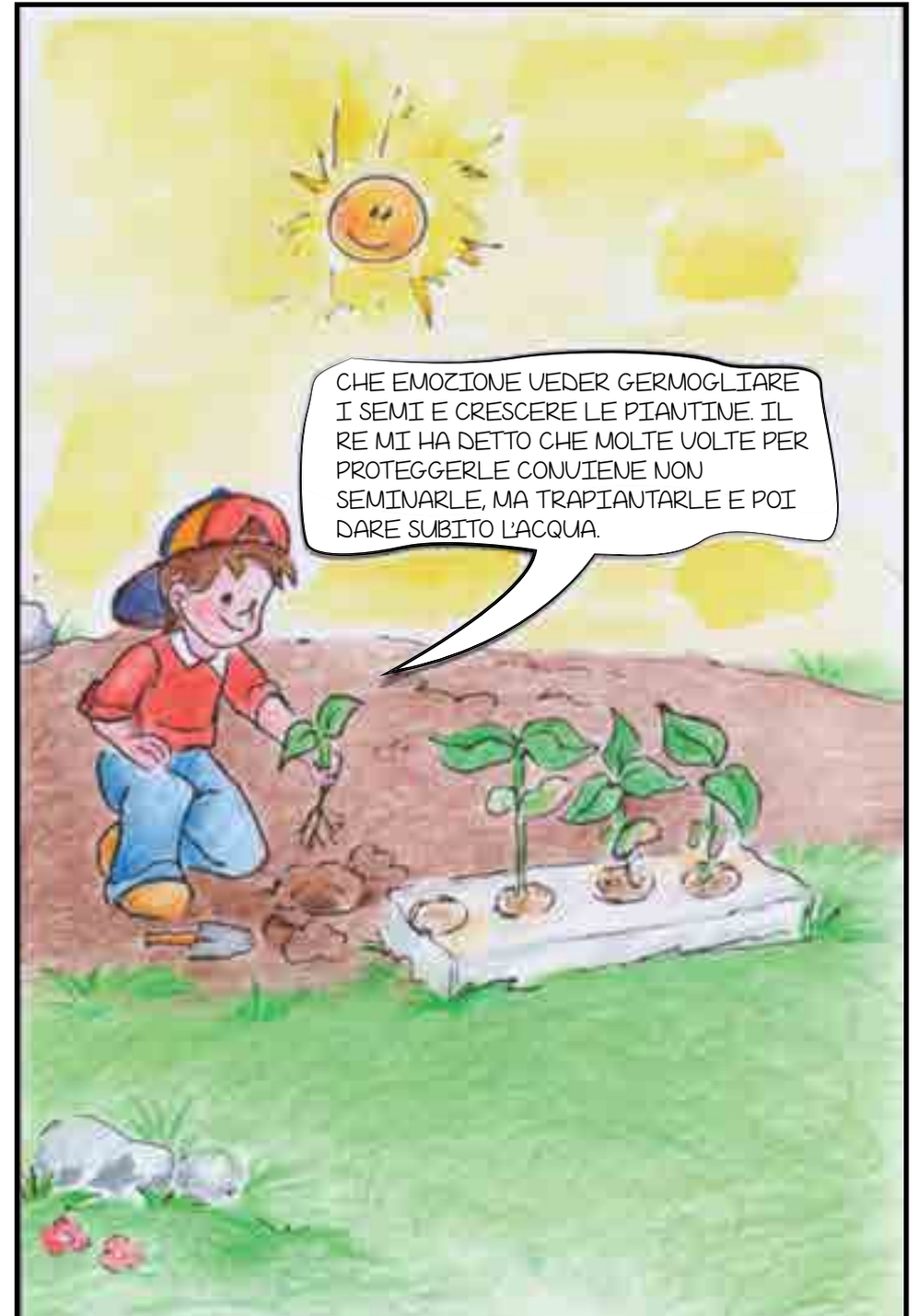
COSI' NEI CAMPI SPERIMENTALI DI ORTOLANDIA IL TERRENO VIENE ARATO E LIVELLATO PER LA SEMINA DEL GERMOPLASMA E PER POI MOLTIPLICARLO IN PUREZZA.



BRAVO!!!  
PREPARI I  
SOLCHI PER  
LA SEMINA?



ORA SEMINIAMO,  
PONENDO NEI SOLCHI  
I SEMI CHE  
RICOPRIAMO CON LA  
TERRA E SPERIAMO  
CHE PIOVA.



CHE EMOZIONE UEDER GERMOGLIARE  
I SEMI E CRESCERE LE PIANTINE. IL  
RE MI HA DETTO CHE MOLTE VOLTE PER  
PROTEGGERLE CONVIENE NON  
SEMINARLE, MA TRAPIANTARLE E POI  
DARE SUBITO L'ACQUA.



ORA SEMINIAMO,  
PONENDO NEI SOLCHI  
I SEMI CHE  
RICOPRIAMO CON LA  
TERRA E SPERIAMO  
CHE PIOVA.



CHE EMOZIONE UEDER GERMOGLIARE  
I SEMI E CRESCERE LE PIANTINE. IL  
RE MI HA DETTO CHE MOLTE VOLTE PER  
PROTEGGERLE CONVIENE NON  
SEMINARLE, MA TRAPIANTARLE E POI  
DARE SUBITO L'ACQUA.





L'ACQUA È  
INDISPENSABILE PER  
LA CRESCITA DELLE  
PIANTE.

IL MIO  
NOME È  
FONTE...

OHH!  
UNA FATTA!



...E CON LE SORELLE  
NUVOLE PORTIAMO  
L'ACQUA ALLE VOSTRE  
PIANTE.



È PIÙ BELLO  
IRRIGARE PENSANDO  
CHE VI È L'ACQUA  
DELLA FATA FONTE  
NELL'INNAFFIATOIO! E  
MOLTE VOLTE CI PENSA  
LEI A FARE TUTTO DA  
SOLA FACENDO PIOVERE.



È PIÙ BELLO  
IRRIGARE PENSANDO  
CHE VI È L'ACQUA  
DELLA FATA FONTE  
NELL'INNAFFIATOIO! E  
MOLTE VOLTE CI PENSA  
LEI A FARE TUTTO DA  
SOLA FACENDO PIOVERE.

QUANDO LE PIANTINE INIZIANO A CRESCERE BISOGNA RILEVARE LE LORO CARATTERISTICHE IMPORTANTI PER CONOSCKERLE MEGLIO E CAPIRE QUALI SIANO LE MIGLIORI PER NUTRIRCI, LE PIU' PRODUTTIVE E RESISTENTI ALLE MALATTIE, AGLI INSETTI E ALLA MANCANZA DI ACQUA.

VUOI VENIRE ANCHE TU A MISURARE LE NOSTRE PIANTINE DI CIPOLLA ROSSA DI ACQUAVIVA?

CI AIUTI A SCRIVERE TUTTI I DATI PER LE NOSTRE SCHEDE E A SCEGLIERE LE PIANTE PIU' VIGOROSE?



QUANDO LE PIANTINE INIZIANO A CRESCERE BISOGNA RILEVARE LE LORO CARATTERISTICHE IMPORTANTI PER CONOSCKERLE MEGLIO E CAPIRE QUALI SIANO LE MIGLIORI PER NUTRIRCI, LE PIU' PRODUTTIVE E RESISTENTI ALLE MALATTIE, AGLI INSETTI E ALLA MANCANZA DI ACQUA.

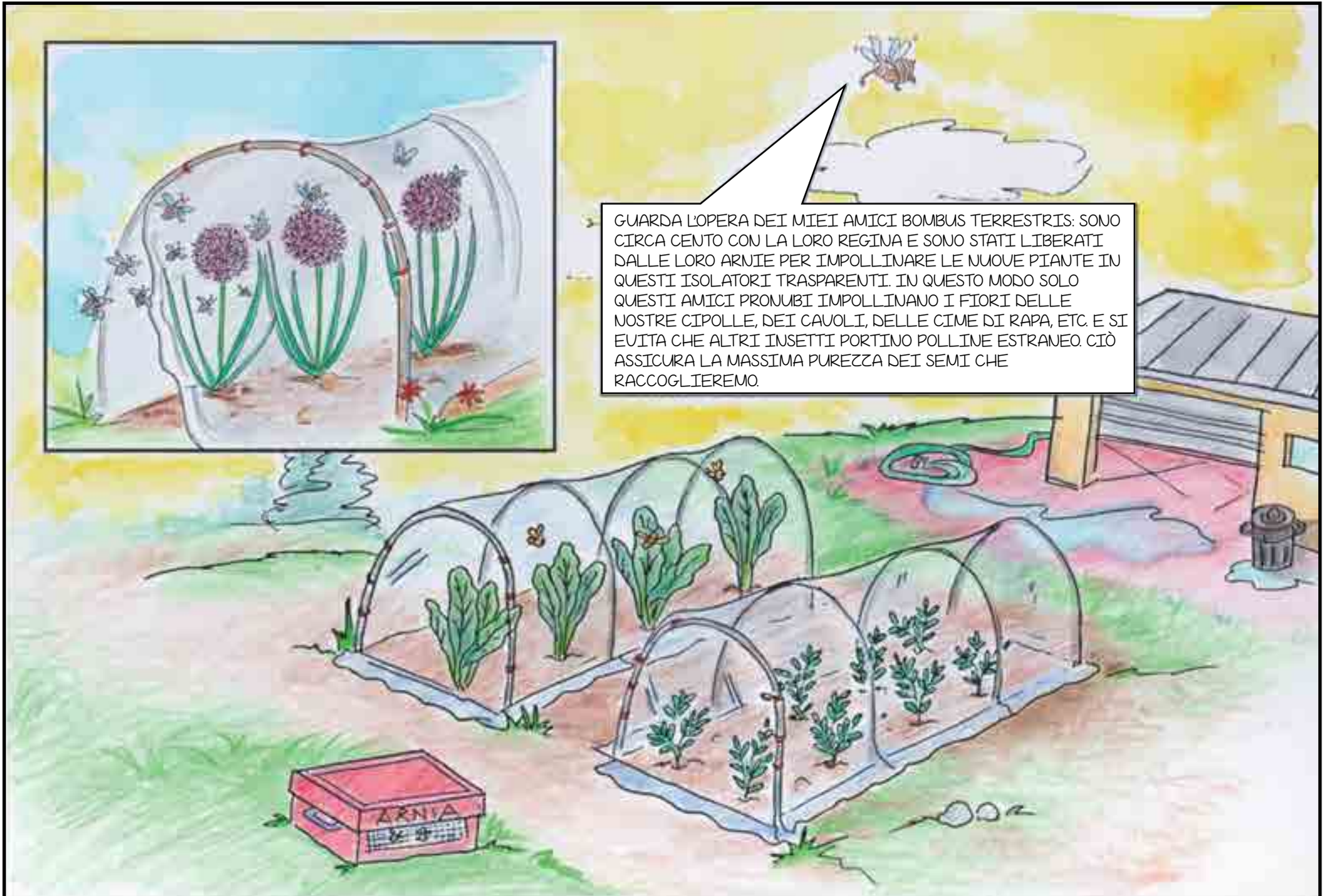
UOI VENIRE ANCHE TU A MISURARE LE NOSTRE PIANTINE DI CIPOLLA ROSSA DI ACQUAVIVA?

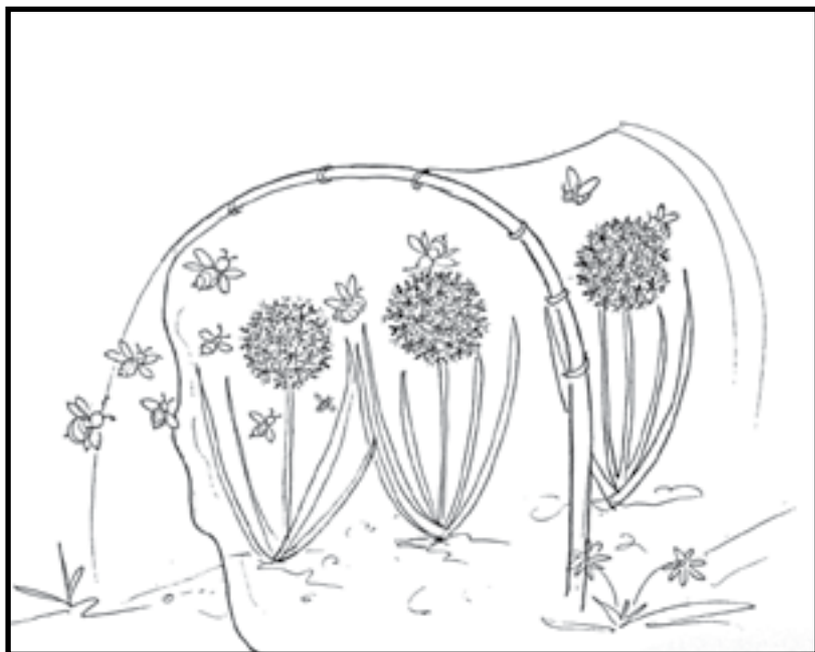
CI AIUTI A SCRIVERE TUTTI I DATI PER LE NOSTRE SCHEDE E A SCEGLIERE LE PIANTE PIU' VIGOROSE?



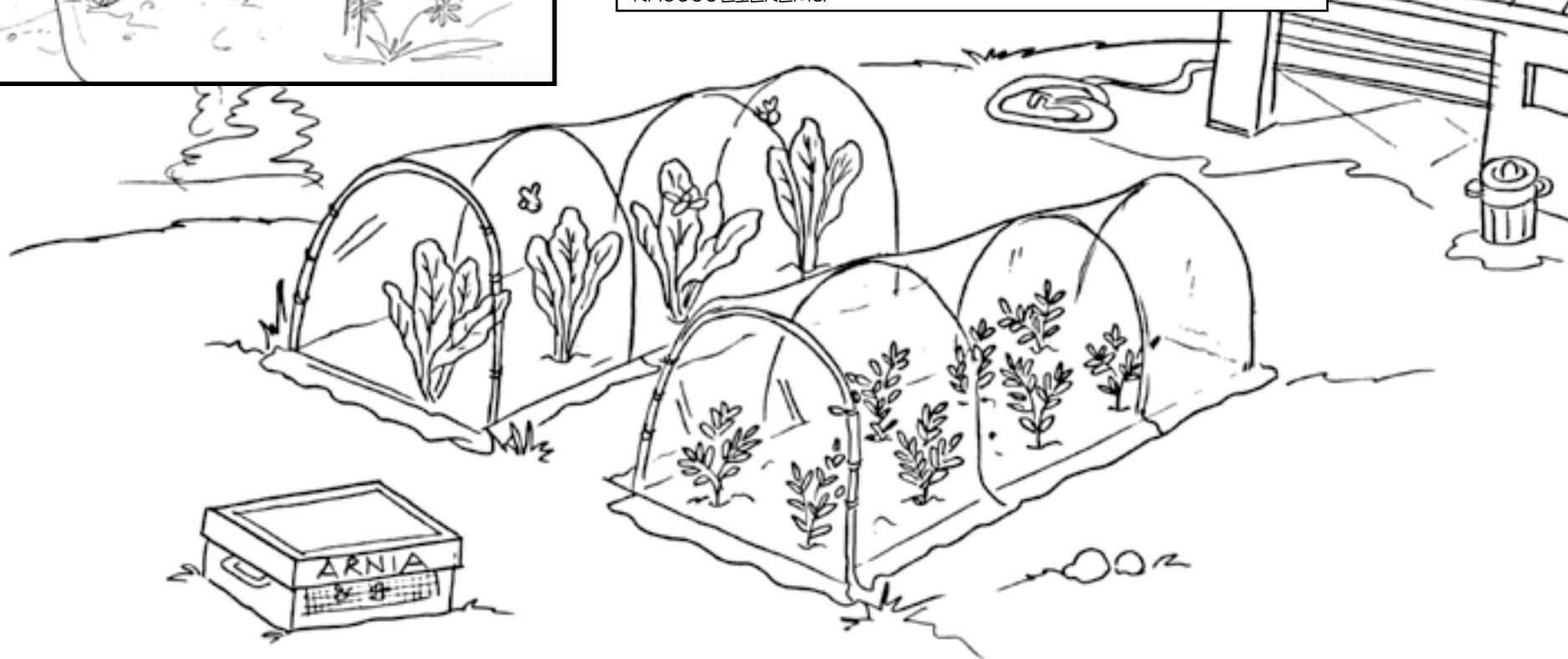


GUARDA L'OPERA DEI MIEI AMICI BOMBUS TERRESTRIS: SONO CIRCA CENTO CON LA LORO REGINA E SONO STATI LIBERATI DALLE LORO ARNIE PER IMPOLLINARE LE NUOVE PIANTE IN QUESTI ISOLATORI TRASPARENTI. IN QUESTO MODO SOLO QUESTI AMICI PRONUBI IMPOLLINANO I FIORI DELLE NOSTRE CIPOLLE, DEI CAVOLI, DELLE CIME DI RAPA, ETC. E SI EVITA CHE ALTRI INSETTI PORTINO POLLINE ESTRANEO. CIÒ ASSICURA LA MASSIMA PUREZZA DEI SEMI CHE RACCOGLIEREMO.





GUARDA L'OPERA DEI MIEI AMICI BOMBUS TERRESTRIS: SONO CIRCA CENTO CON LA LORO REGINA E SONO STATI LIBERATI DALLE LORO ARNIE PER IMPOLLINARE LE NUOVE PIANTE IN QUESTI ISOLATORI TRASPARENTI. IN QUESTO MODO SOLO QUESTI AMICI PRONUBI IMPOLLINANO I FIORI DELLE NOSTRE CIPOLLE, DEI CAVOLI, DELLE CIME DI RAPA, ETC. E SI EVITA CHE ALTRI INSETTI PORTINO POLLINE ESTRANEO. CIÒ ASSICURA LA MASSIMA PUREZZA DEI SEMI CHE RACCOGLIEREMO.



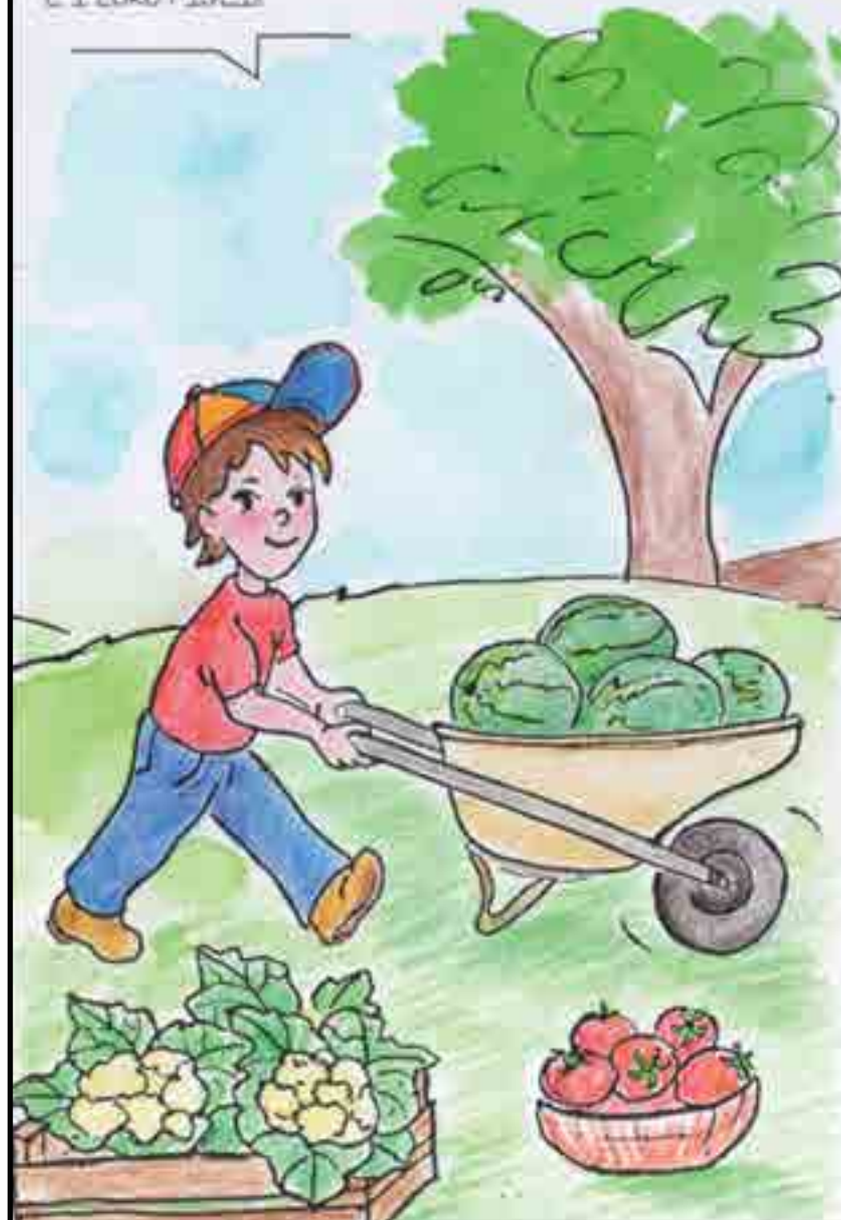
IL MOMENTO PIU' BELLO E ALLA  
RACCOLTA QUANTI ORTAGGI BELLI  
DIFFERENTI E STRANI!

SBRIGATI, DOBBIAMO  
PORTARLI IN LABORATORIO  
PER TERMINARE IL NOSTRO  
STUDIO.

IN LABORATORIO? NELLE  
STANZE DEI MAGHI BIANCHI  
CON IL MATRACCIO? E LA MIA  
POZIONE?!



CHISSA' ALLA MAMMA QUANTO FAREBBE PIACERE  
RICEVERE UN CESTO CON QUESTE MERAVIGLIE DELLA  
NATURA RACCOLTE DALL'ORTO DEL NONNO ECCO QUESTO  
FARÒ COLTIVERO' GLI ORTAGGI ANTICHI PUGLIESI E NE  
CONSERVERO' OGNI PAUJO I SEMI COME I 'BIPATRIARCHI'  
E I LORO FIGLI!



IL MOMENTO PIU' BELLO E' ALLA RACCOLTA. QUANTI ORTAGGI BELLI, DIFFERENTI E STRANI!!!

SBRIGATI, DOBBIAMO PORTARLI IN LABORATORIO PER TERMINARE IL NOSTRO STUDIO.

IN LABORATORIO? NELLE STANZE DEI MAGHI BIANCHI CON IL MATRACCIO? E LA MIA POZIONE?!



CHISSÀ ALLA MAMMA QUANTO FAREBBE PIACERE RICEVERE UN CESTO CON QUESTE MERAVIGLIE DELLA NATURA RACCOLTE DALL'ORTO DEL NONNO. ECCO QUESTO FARÒ! COLTIVERÒ GLI ORTAGGI ANTICHI PUGLIESI E NE CONSERVERÒ OGNI ANNO I SEMI COME I "BIOPATRIARCHI" E I LORO FIGLI!!



LABORATORIO DISSPA

MI SCUSI MA COSA FATE  
IN QUESTO LABORATORIO?

ANCHE IO VOGLIO  
DIVENTARE UN MAGO!...  
EHM! UN RICERCATORE

SIAMO RICERCATORI  
E COMPIAMO DELLE  
ANALISI  
ESTRAENDO DALLE  
PIANTE UN  
ACIDO NUCLEICO  
CHIAMATO DNA.  
QUESTO ACIDO RENDE  
GLI INDIVIDUI  
DIVERSI NEI  
CARATTERI E NEI  
COMPOSTI  
NUTRIZIONALI CHE  
CONTENGONO,  
MOSTRANDOCI LA  
BIODIVERSITA'.

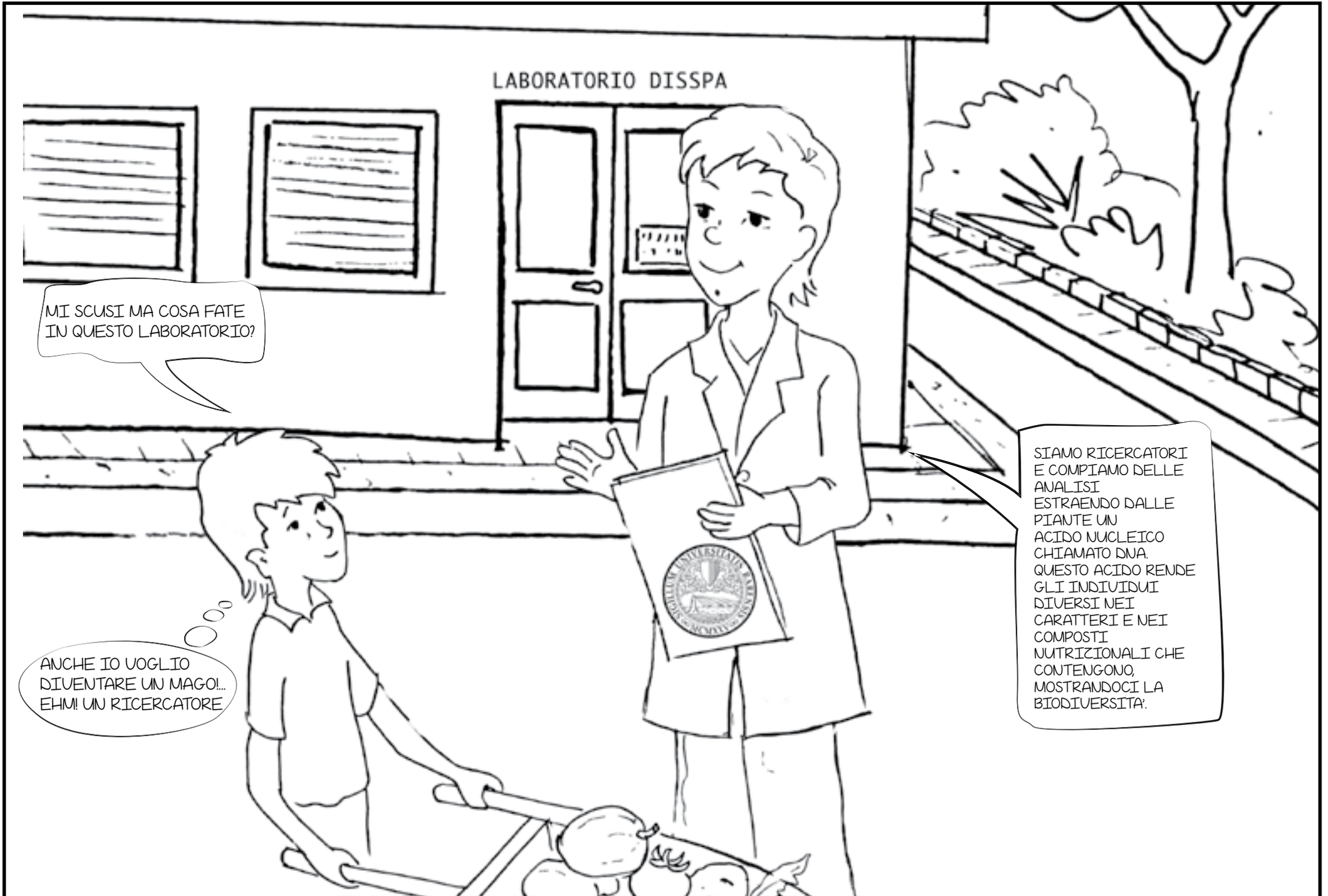


LABORATORIO DISSPA

MI SCUSI MA COSA FATE  
IN QUESTO LABORATORIO?

ANCHE IO VOGLIO  
DIVENTARE UN MAGO!...  
EHM! UN RICERCATORE

SIAMO RICERCATORI  
E COMPIAMO DELLE  
ANALISI  
ESTRAENDO DALLE  
PIANTE UN  
ACIDO NUCLEICO  
CHIAMATO DNA.  
QUESTO ACIDO RENDE  
GLI INDIVIDUI  
DIVERSI NEI  
CARATTERI E NEI  
COMPOSTI  
NUTRIZIONALI CHE  
CONTENGONO,  
MOSTRANDOCI LA  
BIODIVERSITA'.



PER CAPIRE MEGLIO: VOGLIO SCOPRIRE COSA FANNO CON GLI ALAMBICCHI E



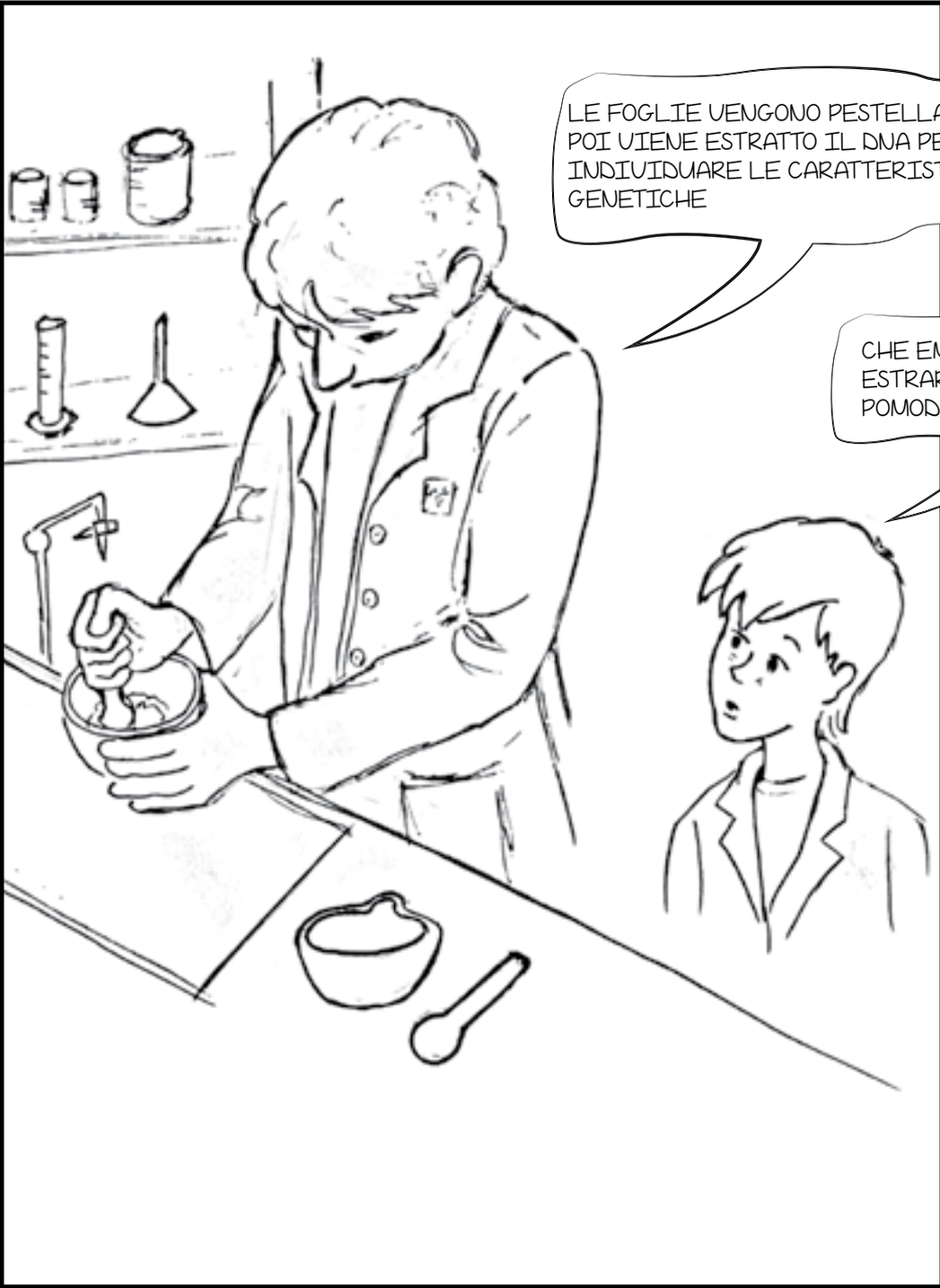
LE FOGLIE VENGONO PESTELLATE, POI VIENE ESTRATTO IL DNA PER INDIVIDUARE LE CARATTERISTICHE GENETICHE

CHE EMOZIONE VEDER ESTRARRE IL DNA DA UN POMODORO!

MA SEMBRANO FARE LE COSE ALCHIMICHE DEI MAGHI DEI MITI FUMETTI.



IL DNA È COSTITUITO DA 4 NUCLEOTIDI ASSIMILABILI A 4 DIFFERENTI LETTERE (A,C,G,T) E DALLA LORO COMBINAZIONE DIPENDONO LE CARATTERISTICHE UNICHE DEGLI INDIVIDUI VEGETALI E ANIMALI.



LE FOGLIE VENGONO PESTELLATE,  
POI VIENE ESTRATTO IL DNA PER  
INDIVIDUARE LE CARATTERISTICHE  
GENETICHE



CHE EMOZIONE VEDER  
ESTRARRE IL DNA DA UN  
POMODORO!



IL DNA È COSTITUITO DA 4 NUCLEOTIDI  
ASSIMILABILI A 4 DIFFERENTI LETTERE  
(A,C,G,T) E DALLA LORO COMBINAZIONE  
DIPENDONO LE CARATTERISTICHE UNICHE  
DEGLI INDIVIDUI VEGETALI E ANIMALI.

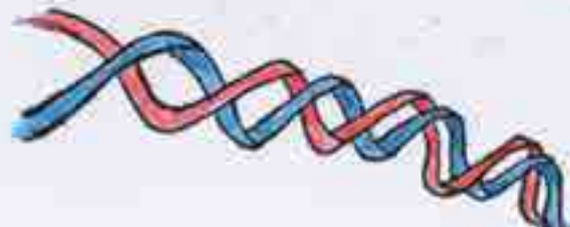
PER ESEMPIO QUI PUOI VEDERE COME LA DIFFERENZA DELLA FORMA DEI FRUTTI POSSA DIPENDERE DAL CAMBIAMENTO DI UNA SOLA LETTERA NEI NUCLEOTIDI DEL DNA.



G C A A C G T T A G A

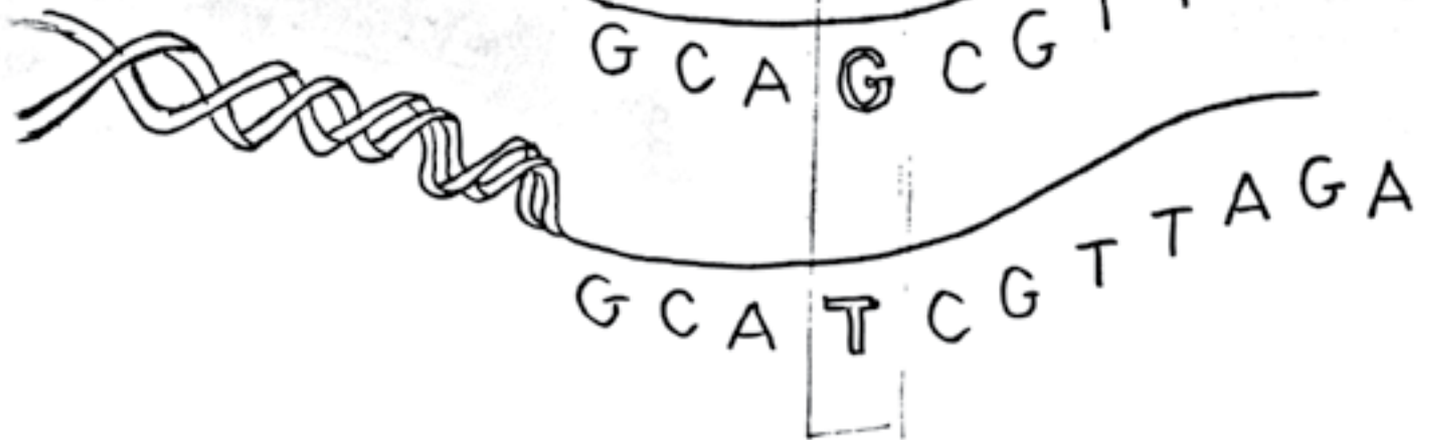
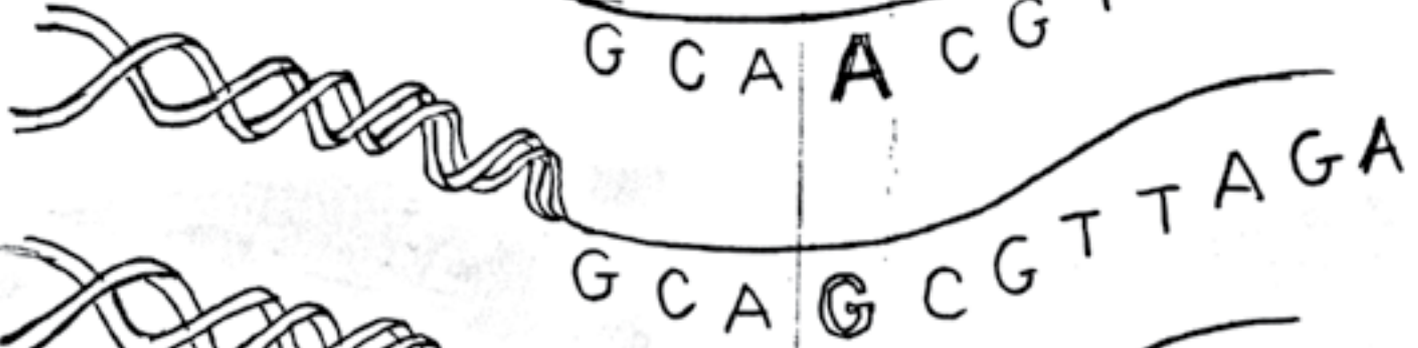


G C A G C G T T A G A



G C A T C G T T A G A

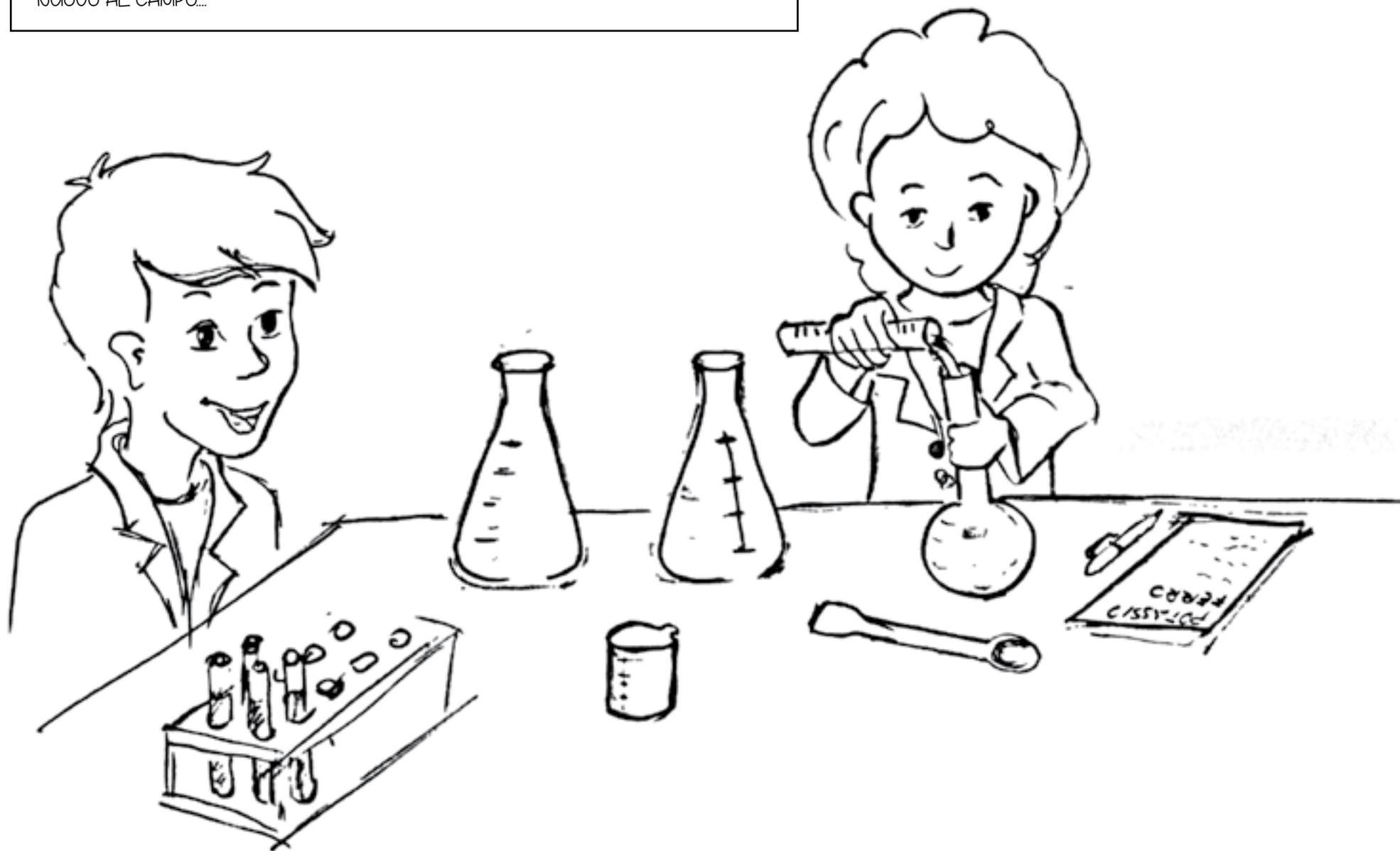
PER ESEMPIO QUI PUOI VEDERE COME LA DIFFERENZA DELLA FORMA DEI FRUTTI POSSA DIPENDERE DAL CAMBIAMENTO DI UNA SOLA LETTERA NEI NUCLEOTIDI DEL DNA.



IL LAVORO CONTINUA CON ALTRE ANALISI CHE SERVONO AD INDIVIDUARE LE PIANTE MIGLIORI PER LE CARATTERISTICHE NUTRITIVE E POI, PASSANDO DI NUOVO AL CAMPO...



IL LAVORO CONTINUA CON ALTRE ANALISI CHE SERVONO AD INDIVIDUARE LE PIANTE MIGLIORI PER LE CARATTERISTICHE NUTRITIVE E POI, PASSANDO DI NUOVO AL CAMPO...



...SI SELEZIONANO LE PIANTE PER CARATTERI MORFOLOGICI:  
PER ESEMPIO LA FORMA, IL COLORE DELLE FOGLIE O DEI FRUTTI



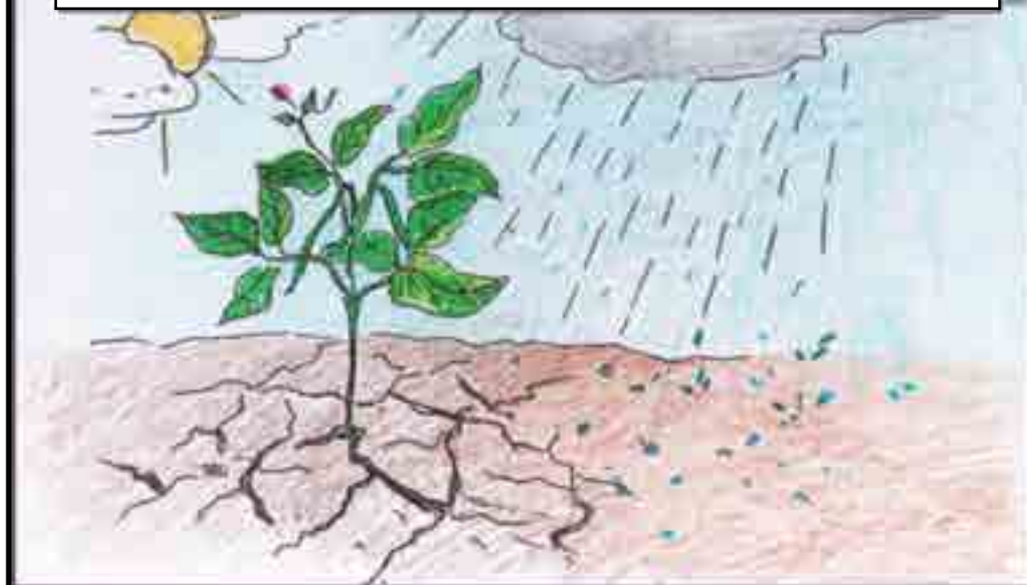
LE PIANTE PIU' PRODUTTIVE...



...A DIVERSO ACCRESCIMENTO



... RESISTENTI AI CAMBIAMENTI CLIMATICI (SICCITA', SALINITA',  
ALTA E BASSA TEMPERATURA, ETC.)



...SI SELEZIONANO LE PIANTE PER CARATTERI MORFOLOGICI:  
PER ESEMPIO LA FORMA, IL COLORE DELLE FOGLIE O DEI FRUTTI



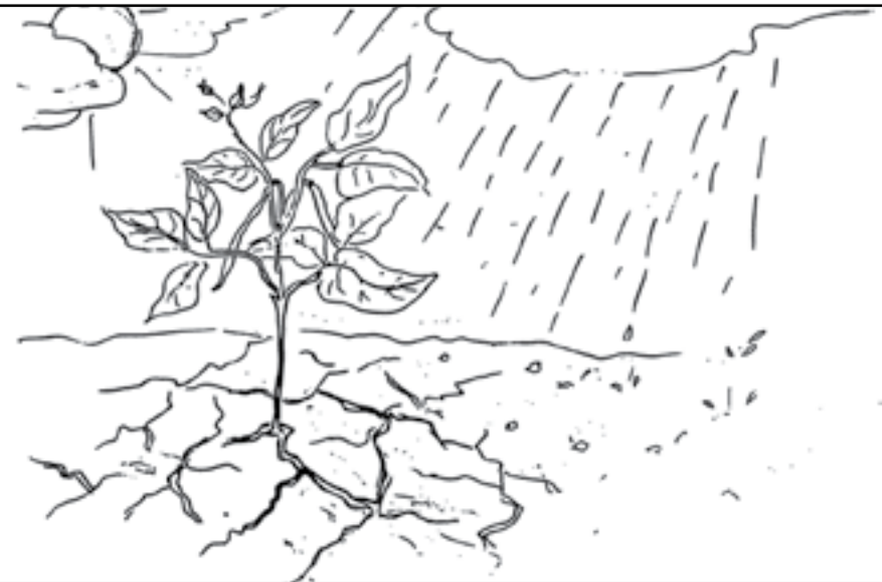
LE PIANTE PIU' PRODUTTIVE...

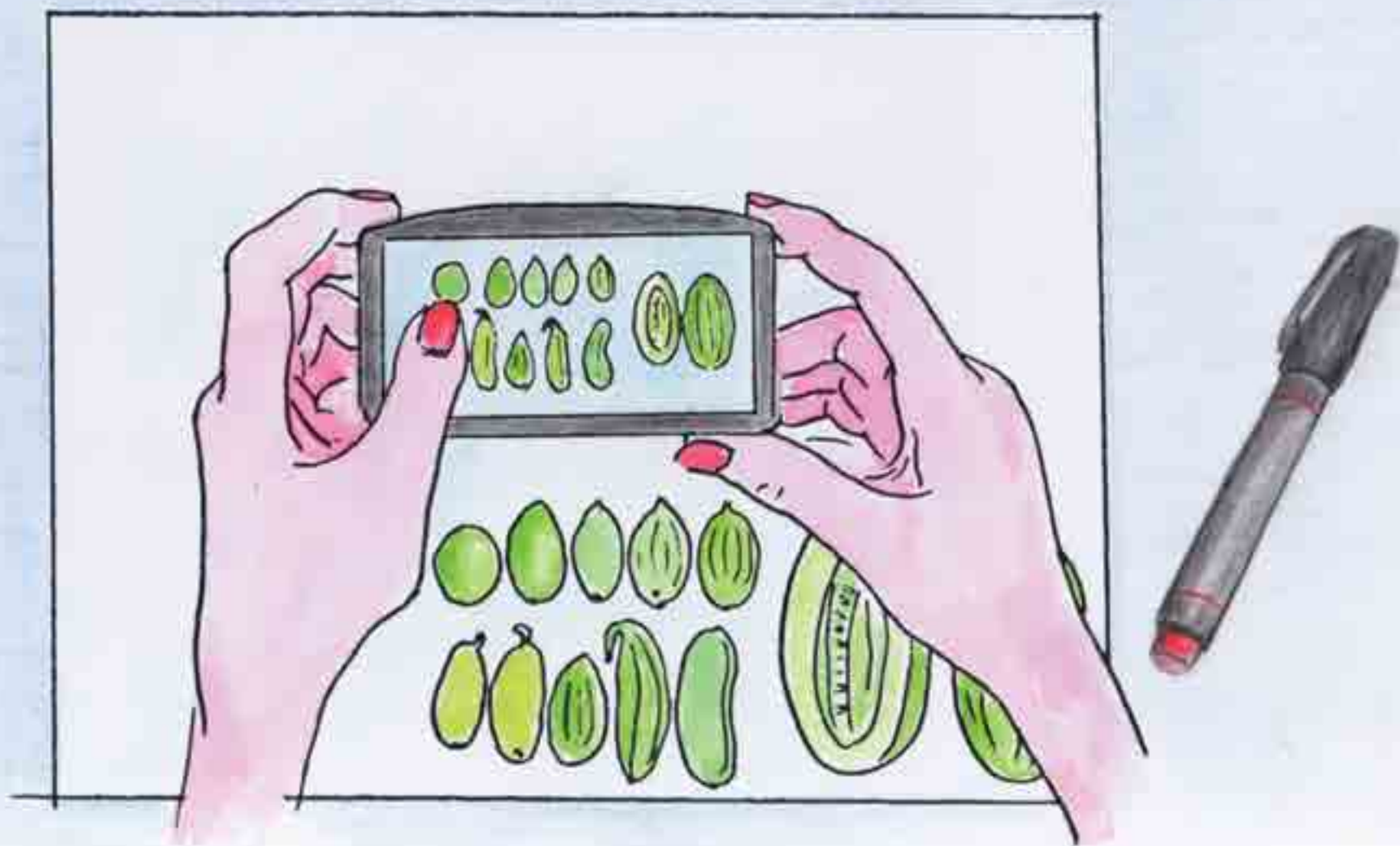


...A DIVERSO ACCRESCIMENTO

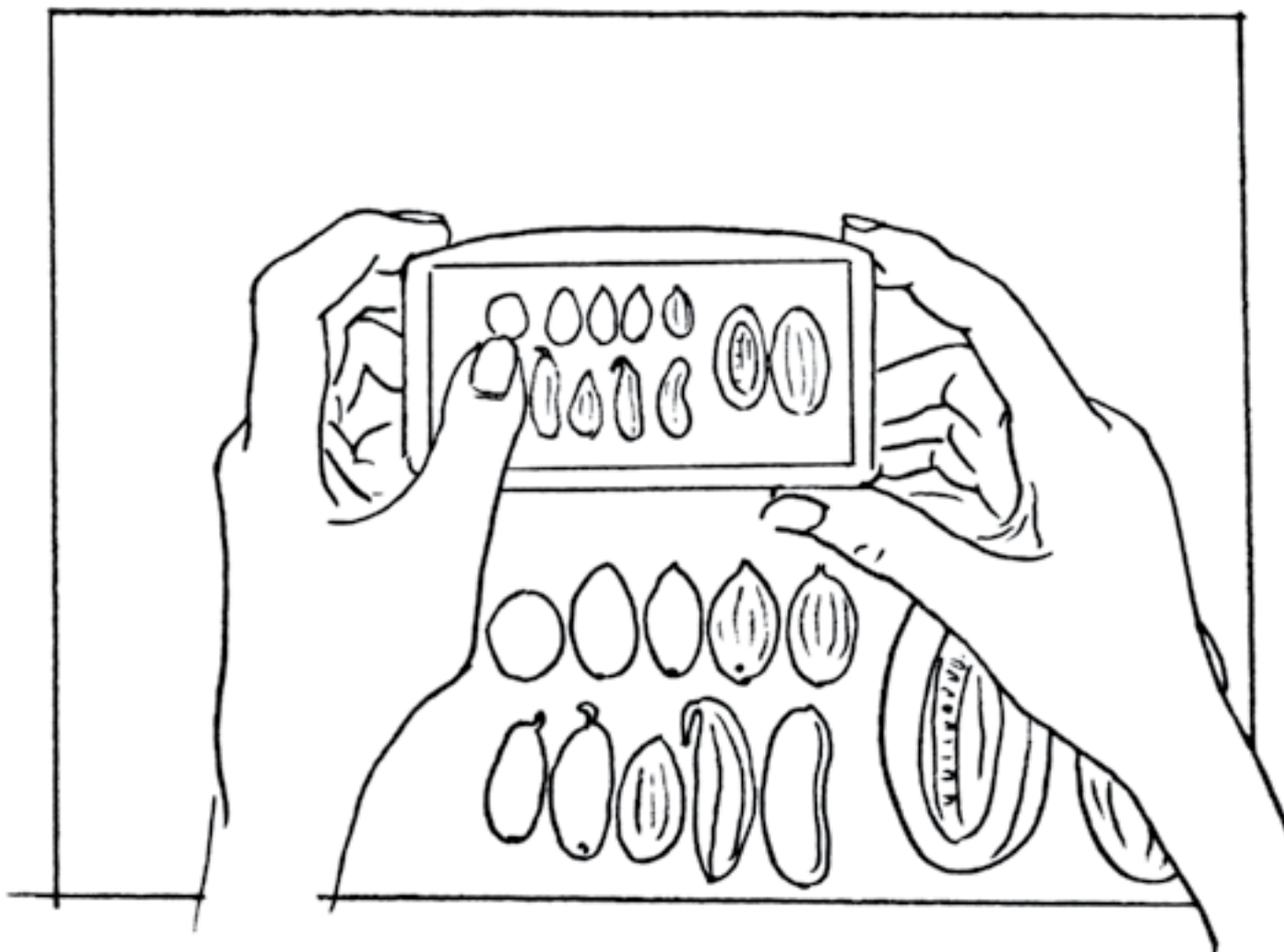


... RESISTENTI AI CAMBIAMENTI CLIMATICI (SICCITA', SALINITA',  
ALTA E BASSA TEMPERATURA, ETC.)





FOTOGRAFO E ANALIZO TUTTO COSÌ AIUTERÒ I CAVALIERI BIODIVERSO A REDIGERE LE SCHEDE DI OGNI SINGOLO ORTAGGIO CHE CONSENTIRANNO A TUTTI DI LEGGERE E USARE QUESTI SAPERI. SOPRATTUTTO A CHI CON QUESTE INFORMAZIONI E ANALISI PUÒ MIGLIORARE LE PIANTE PER CREARE VARIETÀ CHE POSSANO SERVIRE ANCHE A RISOLVERE LA FAME NEL MONDO



FOTOGRAFO E ANNOTO TUTTO! COSÌ AIUTERÒ I CAVALIERI BIODIVERSO A REDIGERE LE SCHEDE DI OGNI SINGOLO ORTAGGIO, CHE CONSENTIRANNO A TUTTI DI LEGGERE E USARE QUESTI SAPERI. SOPRATTUTTO A CHI CON QUESTE INFORMAZIONI E ANALISI PUÒ MIGLIORARE LE PIANTE PER CREARE VARIETÀ CHE POSSANO SERVIRE ANCHE A RISOLVERE LA FAME NEL MONDO.

TUTTE LE INFORMAZIONI RACCOLTE SARANNO DISPONIBILI PER TUTTE LE BANCHE DEL SEME DEL MONDO PER POTER PRODURRE NUOVE VARIETA' ORTICOLE.

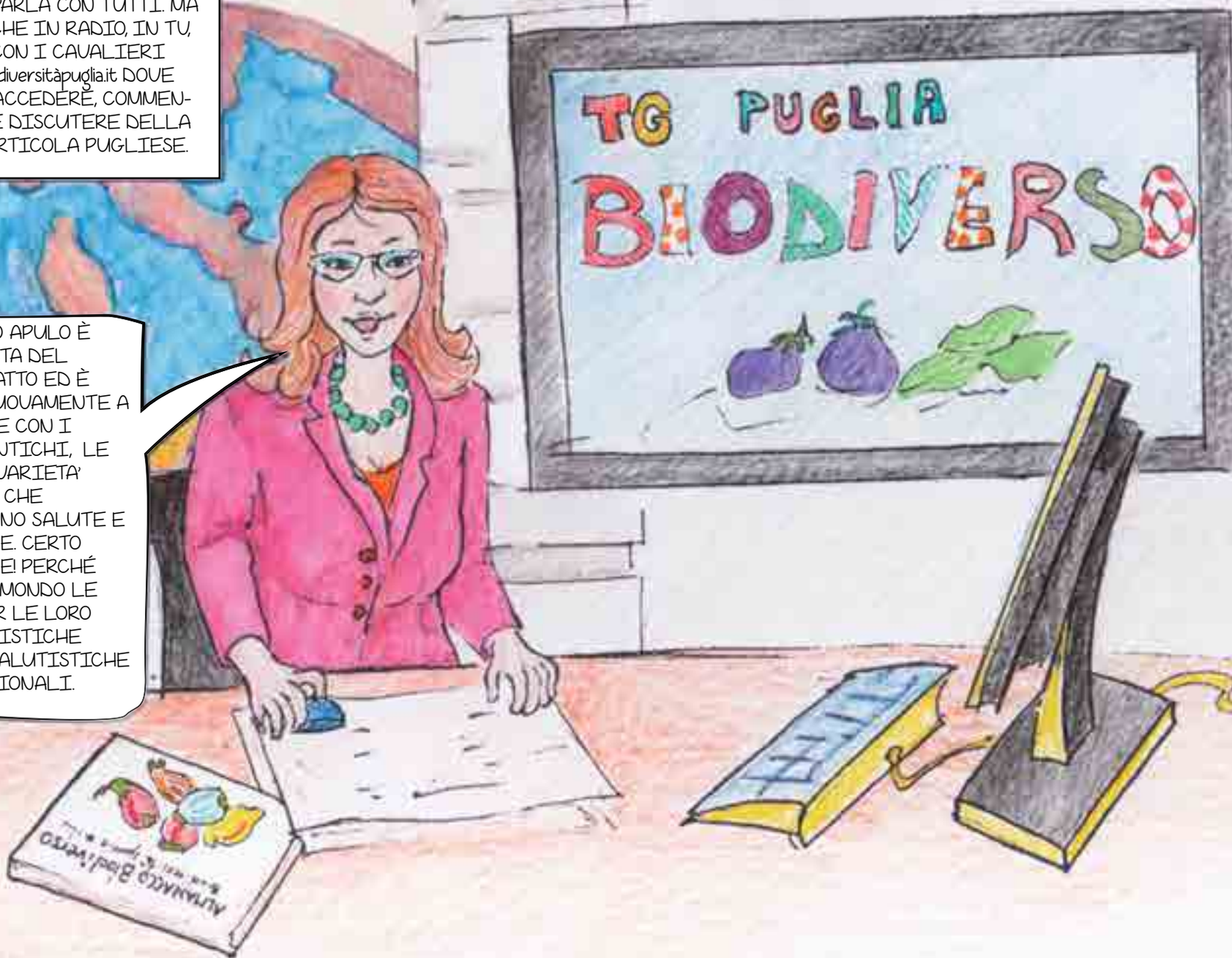


TUTTE LE INFORMAZIONI RACCOLTE SARANNO DISPONIBILI PER TUTTE LE BANCHE DEL SEME DEL MONDO PER POTER PRODURRE NUOVE VARIETA' ORTICOLE.



UITINO ENTUSIASTA DI QUESTA  
AVVENTURA NE PARLA CON TUTTI. MA  
SE NE PARLA ANCHE IN RADIO, IN TV,  
E SU INTERNET. CON I CAVALIERI  
CREA UN SITO [biodiversitàpuglia.it](http://biodiversitàpuglia.it) DOVE  
TUTTI POSSONO ACCEDERE, COMMENTARE,  
LEGGERE E DISCUTERE DELLA  
BIODIVERSITÀ ORTICOLA PUGLIESE.

IL POPOLO APULO È  
ENTUSIASTA DEL  
LAVORO FATTO ED È  
PRONTO NUOVAMENTE A  
COLTIVARE CON I  
METODI ANTICHI, LE  
ANTICHE VARIETÀ  
ORTICOLE CHE  
PORTERANNO SALUTE E  
RICCHEZZE. CERTO  
RICCHEZZE! PERCHÉ  
TUTTO IL MONDO LE  
VORRÀ PER LE LORO  
CARATTERISTICHE  
UNICHE, SALUTISTICHE  
E NUTRIZIONALI.

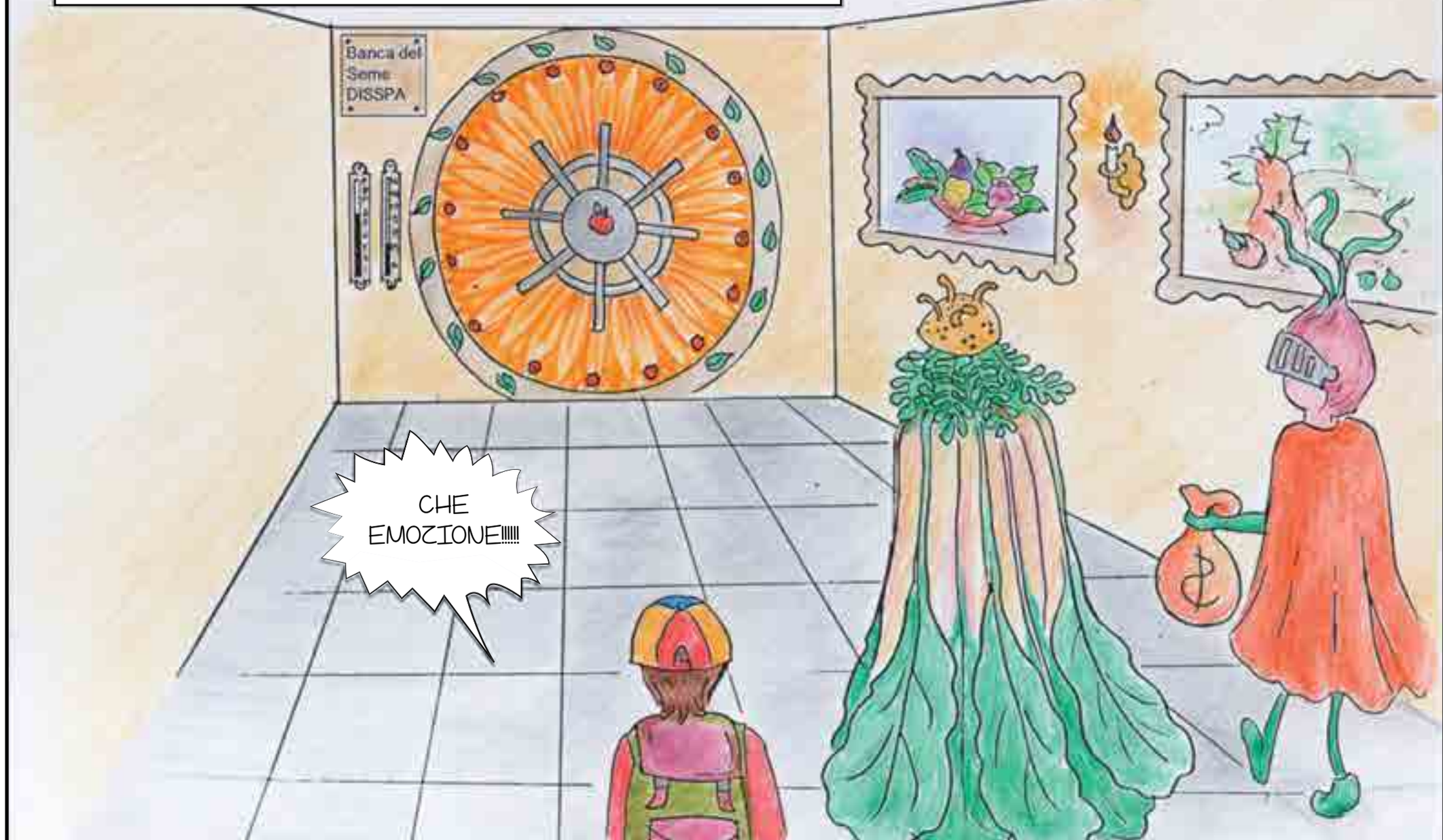


VITINO ENTUSIASTA DI QUESTA AVVENTURA NE PARLA CON TUTTI. MA SE NE PARLA ANCHE IN RADIO, IN TV, E SU INTERNET. CON I CAVALIERI CREA UN SITO [biodiversitàpuglia.it](http://biodiversitàpuglia.it) DOVE TUTTI POSSONO ACCEDERE, COMMENTARE, LEGGERE E DISCUTERE DELLA BIODIVERSITÀ ORTICOLA PUGLIESE.

IL POPOLO APULO È ENTUSIASTA DEL LAVORO FATTO ED È PRONTO NUOVAMENTE A COLTIVARE CON I METODI ANTICHI, LE ANTICHE VARIETÀ ORTICOLE CHE PORTERANNO SALUTE E RICCHEZZE. CERTO RICCHEZZE! PERCHÉ TUTTO IL MONDO LE VORRÀ PER LE LORO CARATTERISTICHE UNICHE, SALUTISTICHE E NUTRIZIONALI.

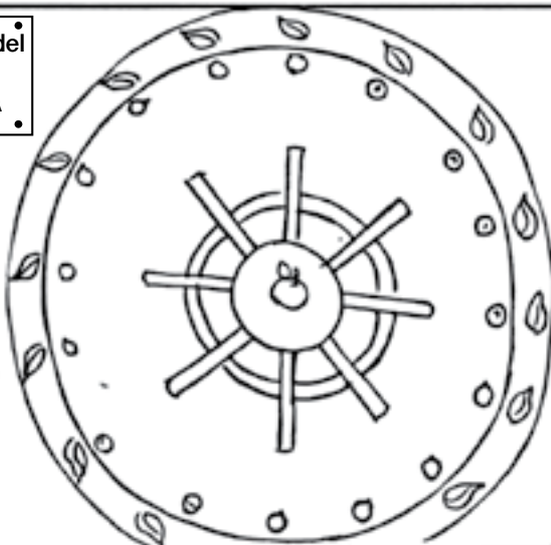


INTANTO LE NUOVE PIANTE MIGLIORATE HANNO DATO I NUOVI ORTAGGI E I LORO SEMI PURI, ANCOR PIÙ PREGEVOLI DEL PASSATO. I CAVALIERI E IL RE, GARANTI DELLA CONSERVAZIONE DEI SEMI RACCOLTI, PORRANNO IN SPECIALI CAMERE FREDDHE, COSTRUITE NELLA BANCA DEL GERMOPLASMA, IL TESORO RACCOLTO.



INTANTO LE NUOVE PIANTE MIGLIORATE HANNO DATO I NUOVI ORTAGGI E I LORO SEMI PURI, ANCOR PIÙ PREGEVOLI DEL PASSATO. I CAVALIERI E IL RE, GARANTI DELLA CONSERVAZIONE DEI SEMI RACCOLTI, PORRANNO IN SPECIALI CAMERE FREDDHE, COSTRUITE NELLA BANCA DEL GERMOPLASMA, IL TESORO RACCOLTO.

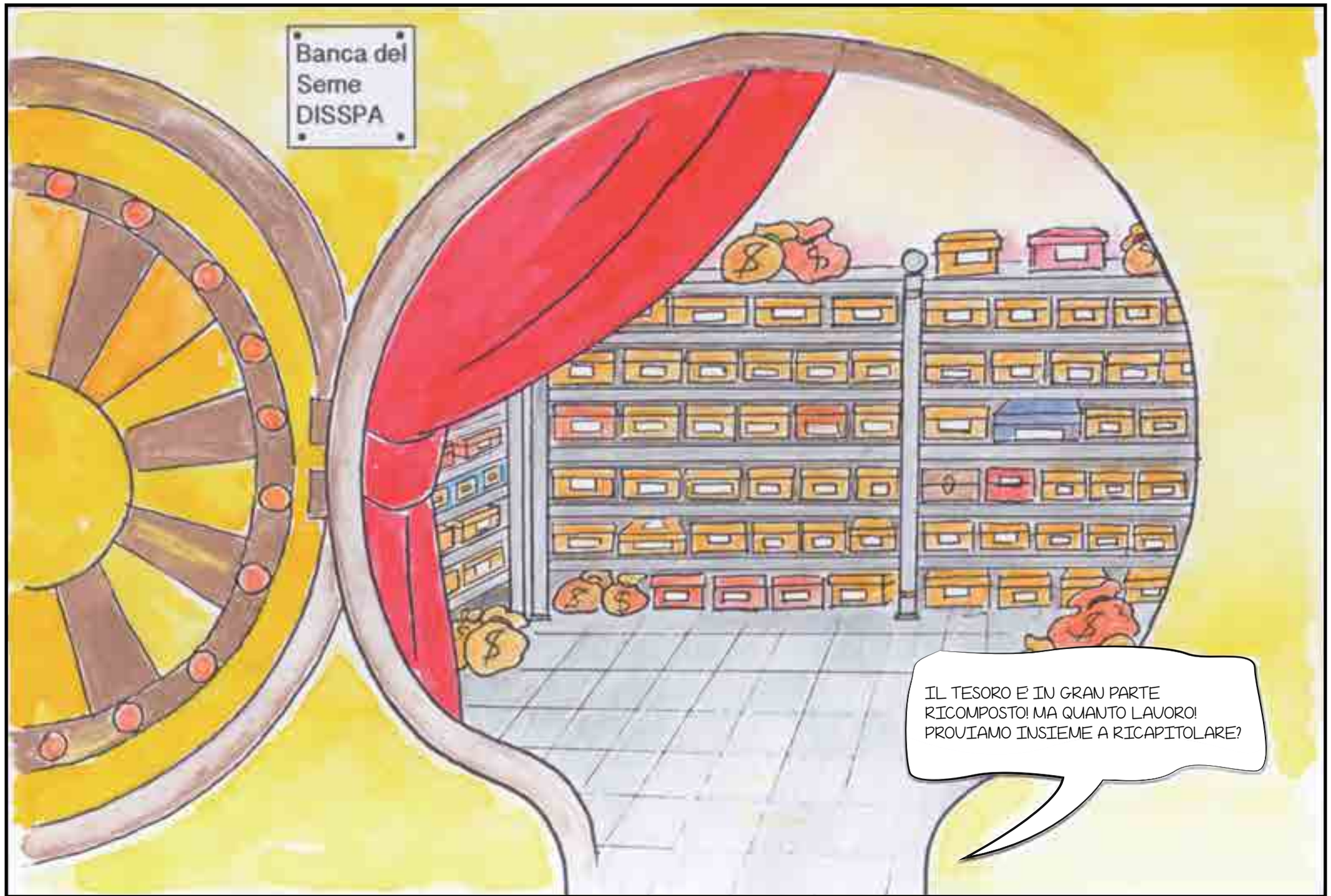
Banca del  
Seme  
DISSPA



CHE  
EMOZIONE!!!!

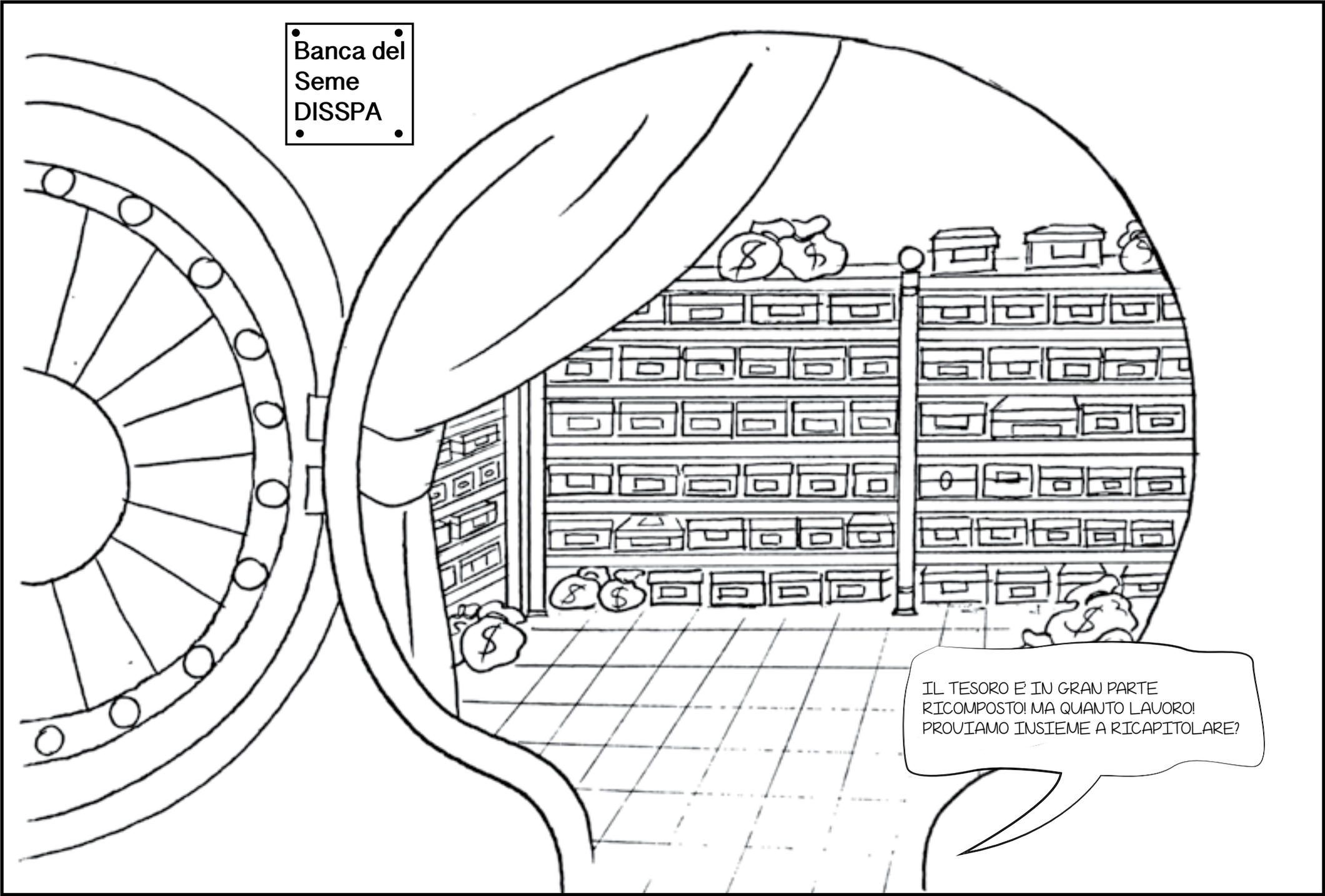


Banca del  
Seme  
DISSPA

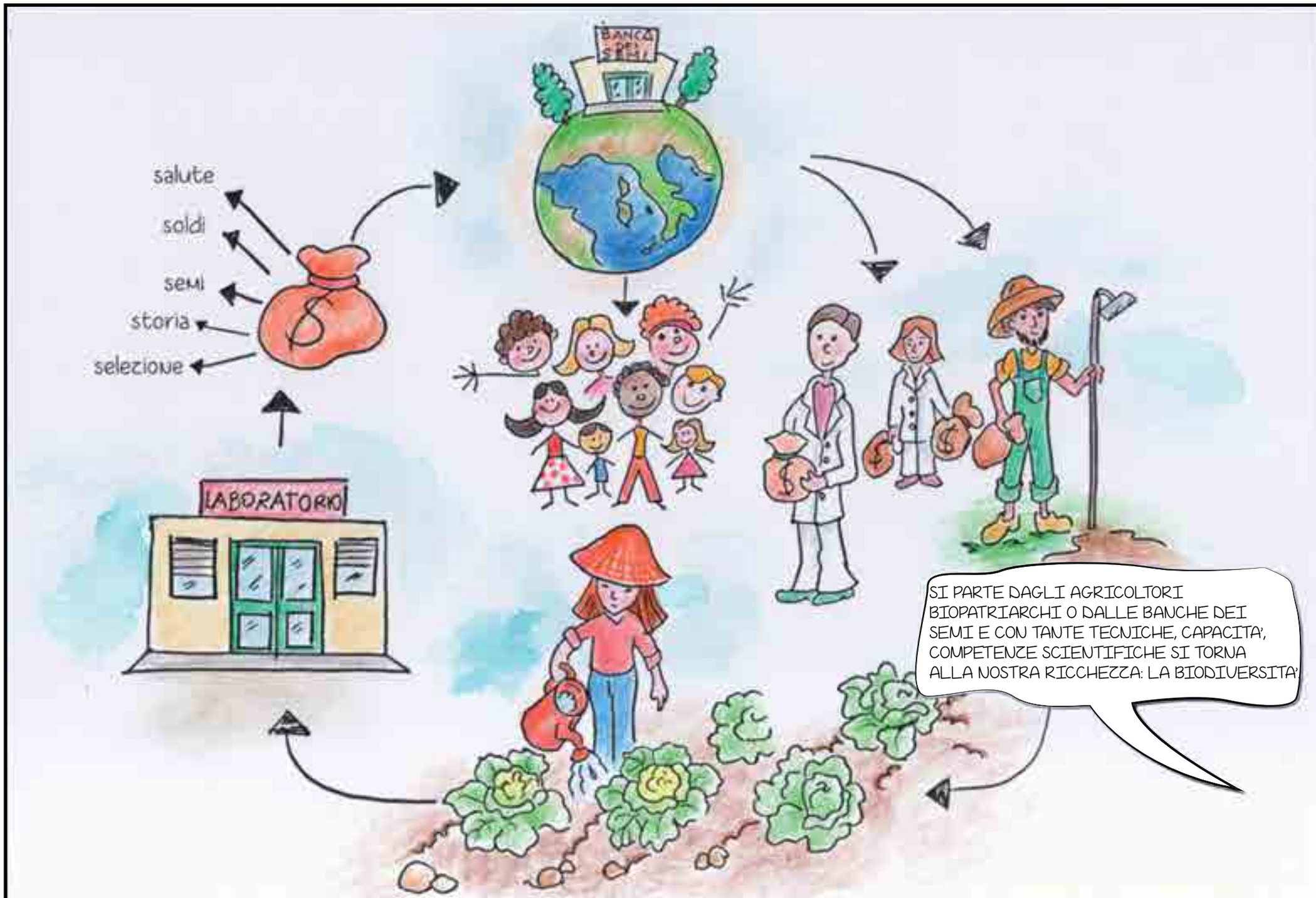


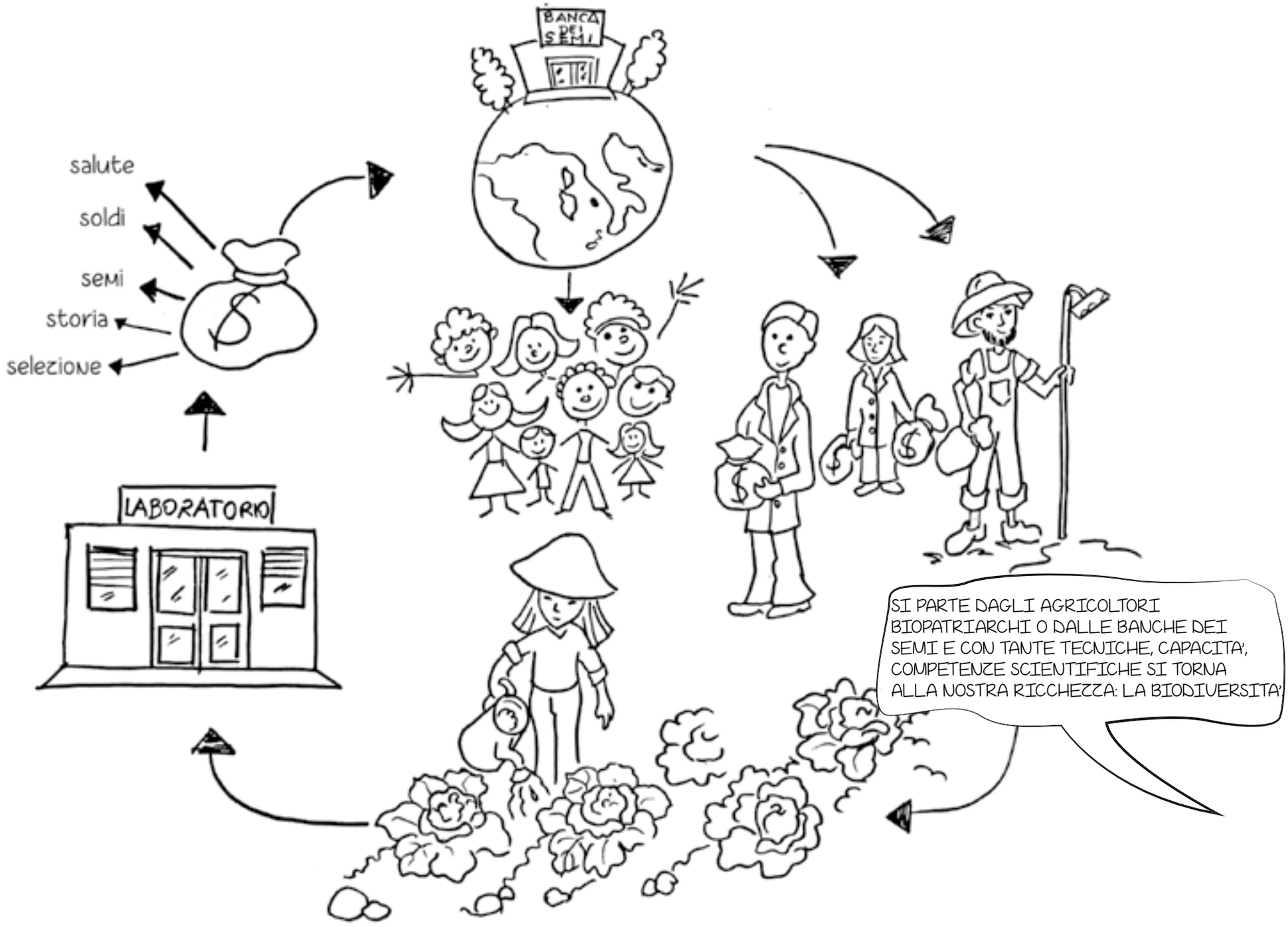
IL TESORO E' IN GRAN PARTE  
RICOMPOSTO! MA QUANTO LAVORO!  
PROVIAMO INSIEME A RICAPITOLARE?

Banca del  
Seme  
DISSPA



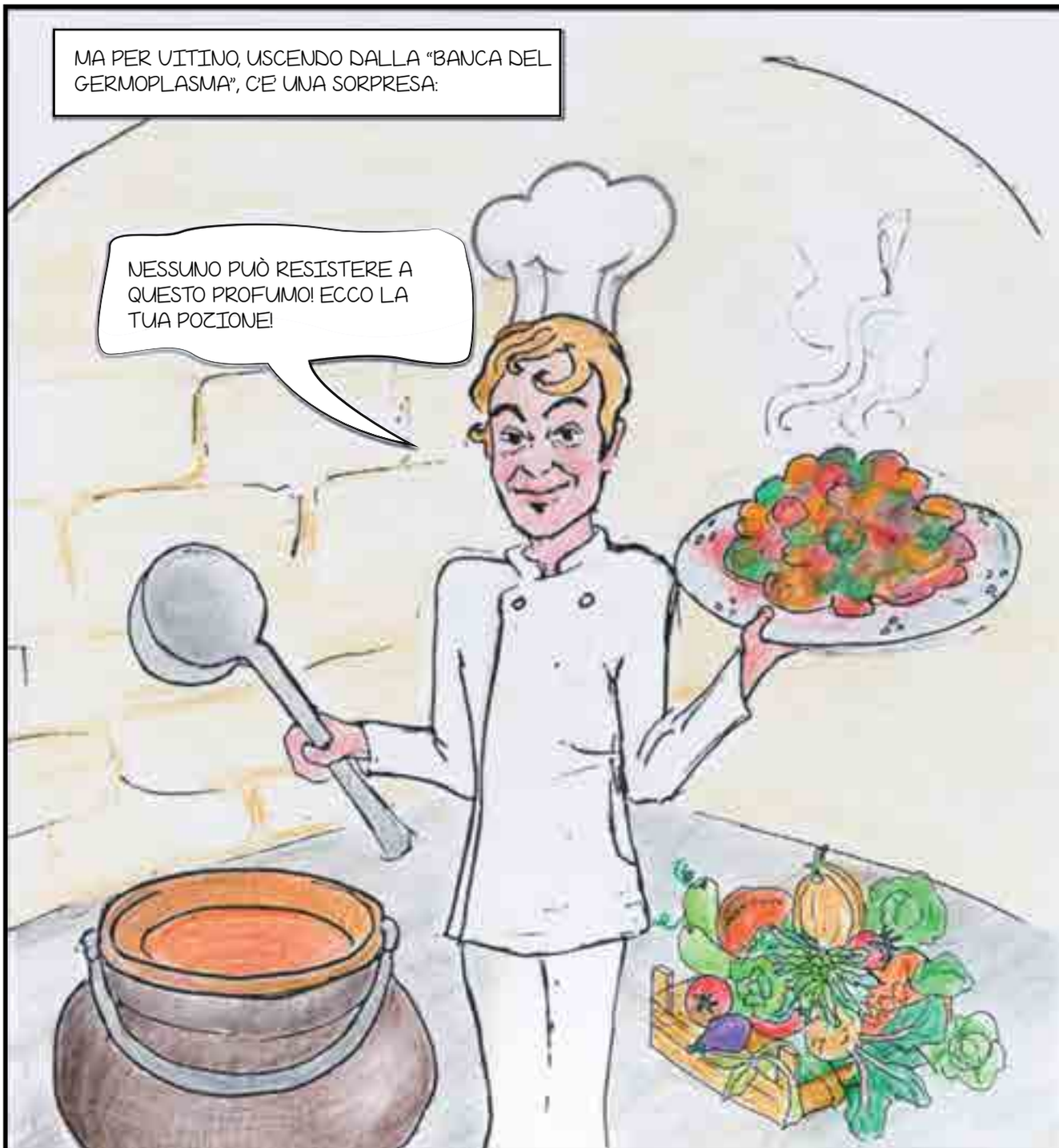
IL TESORO E' IN GRAN PARTE  
RICOMPOSTO! MA QUANTO LAVORO!  
PROVIAMO INSIEME A RICAPITOLARE?



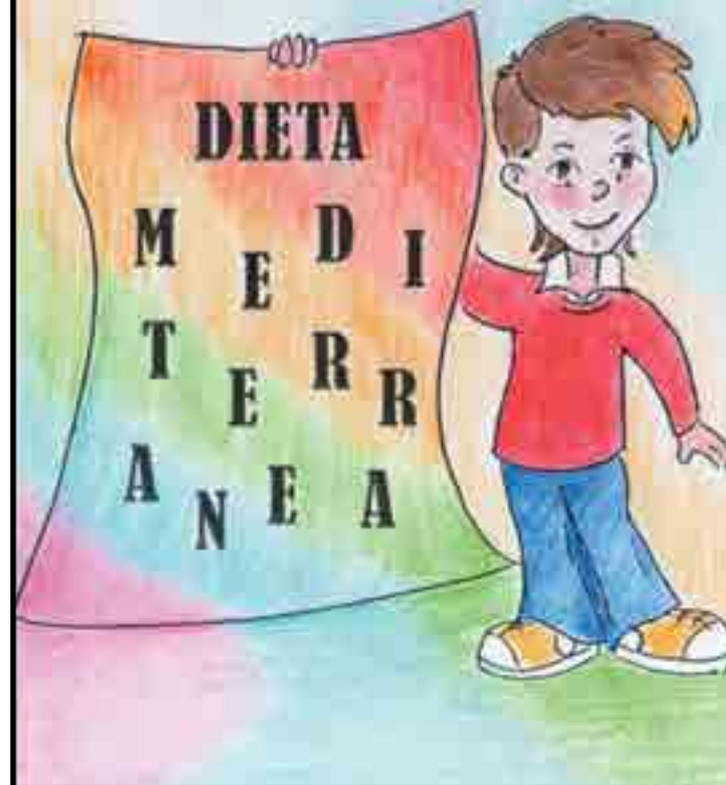


MA PER UITINO, USCENDO DALLA "BANCA DEL GERMOPLASMA", C'E' UNA SORPRESA:

NESSUNO PUÒ RESISTERE A QUESTO PROFUMO! ECCO LA TUA POZIONE!



ALL'IMPROVISO:  
ECCO SULLA MAPPA AVVOLTA DAI  
FUMI DEL PENTOLONE, E COMPARSA  
UNA SCRITTA TUTTA D'ORO  
E SCINTILLANTE E QUESTO IL  
SEGRETO DELLO STARE BEWE. LA DIETA  
MEDITERANEA E SOPRATTUTTO QUELLA  
PUGLIESE.



MA PER VITINO, USCENDO DALLA "BANCA DEL GERMOPLASMA", C'È UNA SORPRESA:

NESSUNO PUÒ RESISTERE A QUESTO PROFUMO! ECCO LA TUA POZIONE!



ALL'IMPROVISO:

ECCO SULLA MAPPA, AVVOLTA DAI FUMI DEL PENTOLONE, È COMPARSA UNA SCRITTA TUTTA D'ORO E SCINTILLANTE. È QUESTO IL SEGRETO DELLO STARE BENE, LA DIETA MEDITERANEA E SOPRATTUTTO QUELLA PUGLIESE.



UTINO L'ASSAGGIA E AVVOLTO DAL SUO GUSTO, E FORTE DI QUELLE  
SOSTANZE FANTASTICHE, È PRONTO PER UNA NUOVA AVVENTURA CON CUI  
PORTARE IN TUTTO IL MONDO LA SUA PREZIOSA POZIONE!!

PREPARATI  
MANGIANDO TANTI  
ORTAGGI E SARAI  
DEI NOSTRI!!!

E TU UOVI VENIRE CON  
NOI NELLA PROSSIMA  
MISSIONE?

CHI BELLO, FORTE E  
RICCO UOOL  
DIVENTARE! ORTAGGI  
PUGLIESI DEVE  
MANGIAREEEEE!!!



UTINO L'ASSAGGIA E AVVOLTO DAL SUO GUSTO, E FORTE DI QUELLE  
SOSTANZE FANTASTICHE, È PRONTO PER UNA NUOVA AVVENTURA CON CUI  
PORTARE IN TUTTO IL MONDO LA SUA PREZIOSA POZIONE!!

# BUO DIVERSO

PREPARATI  
MANGIANDO TANTI  
ORTAGGI E SARAI  
DEI NOSTRI!!!

E TU UOVI VENIRE CON  
NOI NELLA PROSSIMA  
MISSIONE?

CHI BELLO, FORTE E  
RICCO UOOL  
DIVENTARE! ORTAGGI  
PUGLIESI DEVE  
MANGIAREEEEE!!!





Associazione Temporanea di Scopo (ATS)  
REte per la Biodiversità delle SPECIE Orticole in Puglia

[www.biodiversitapuglia.it](http://www.biodiversitapuglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

Reg. CE n. 1305/2013 Programma di Sviluppo rurale  
per la Puglia 2014/2020, Misura 10 - Sottomisura 10.2  
Operazione 1 "Programma per la conservazione e  
valorizzazione delle risorse genetiche in agricoltura"





*[www.biodiversitapuglia.it](http://www.biodiversitapuglia.it)*

*Tutti i diritti sono riservati per tutti i paesi*

*Nessuna parte di questo libro può essere riprodotta o trasmessa in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo elettronico, meccanico o altro, senza l'autorizzazione scritta dei proprietari dei diritti.*

*Prima Edizione Maggio 2017  
Italia*



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO



REGIONE  
PUGLIA

Reg. GE n. 1305/2013; Programma di Sviluppo rurale  
per la Puglia 2014/2020. Misura 01 - Sottomisura 01.2  
Operazione 1 "Programmi per la conservazione e  
valorizzazione delle risorse agricole in agroclivati"

