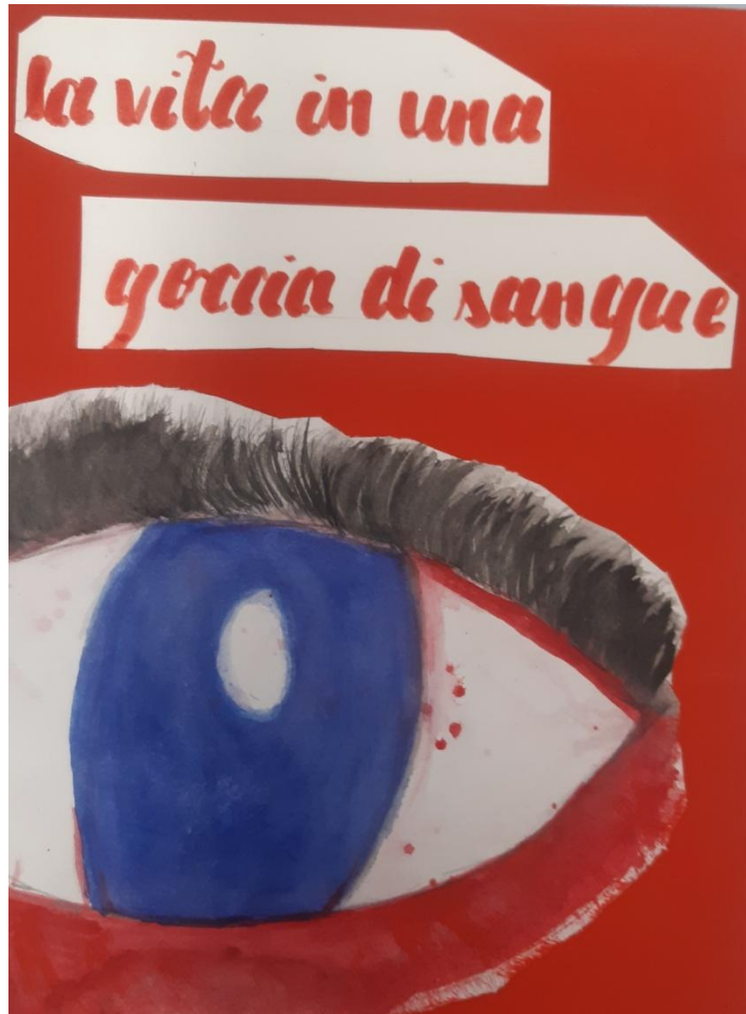
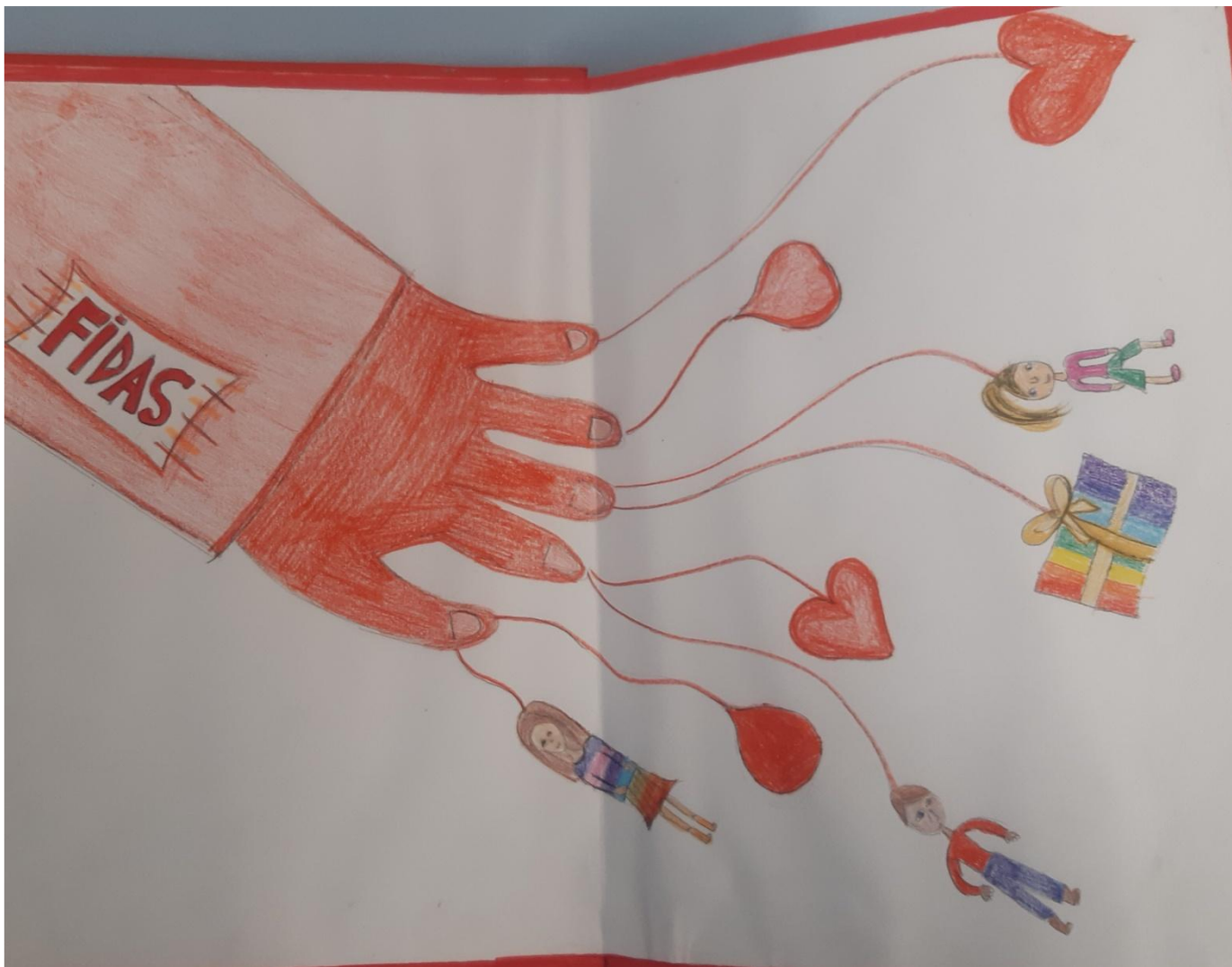


La vita è una goccia di sangue



FIDAS

CLASSE 2°A



A SCUOLA DI DONO

La donazione del sangue non ha limiti determinati dallo stato sociale, dal luogo in cui si vive, dalle idee, dal credo religioso o dal colore della pelle.

È un gesto che ci unisce e ci rende tutti “fratelli di sangue”.



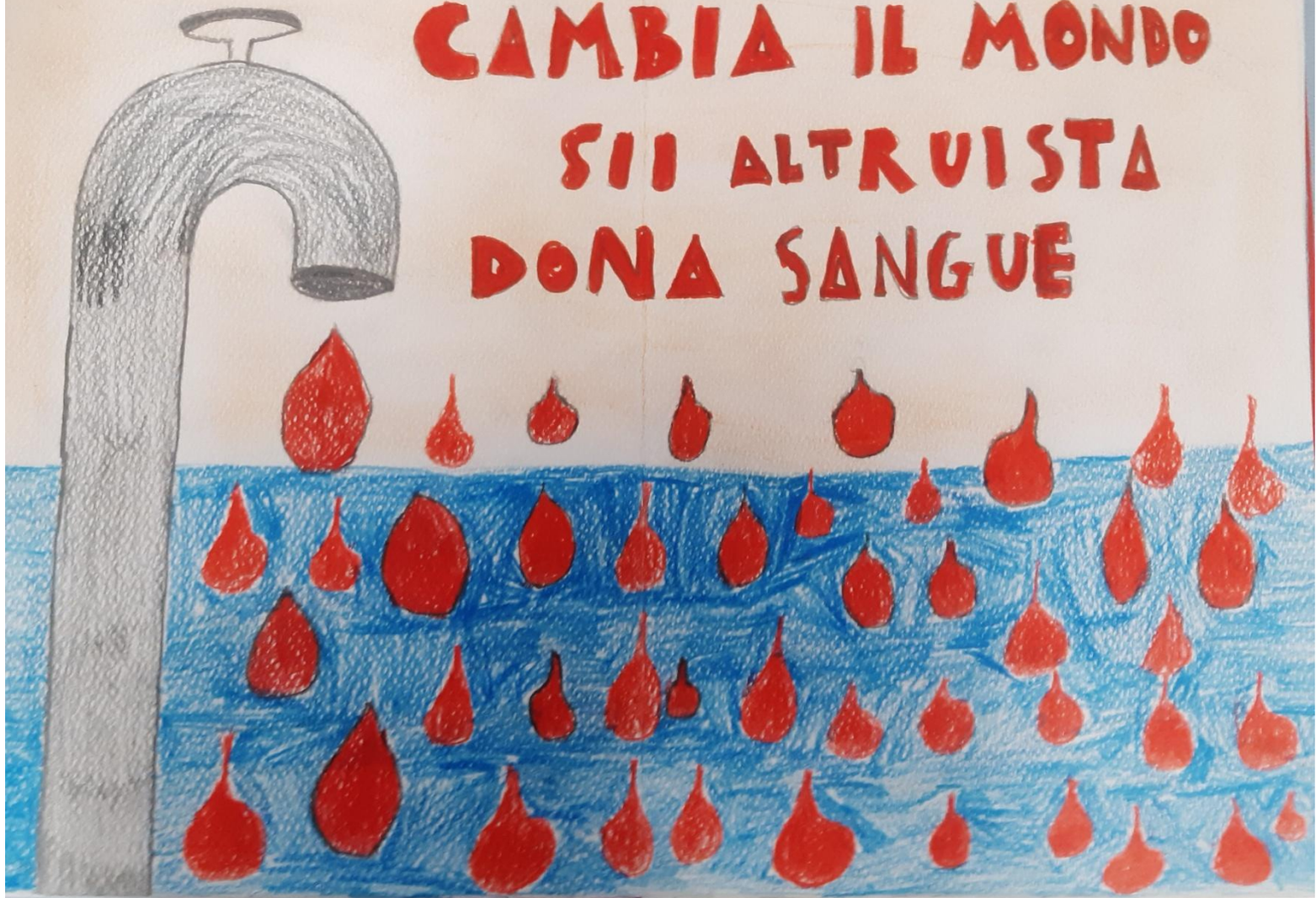
FIDAS (Federazione Italiana Associazioni Donatori di Sangue) ha indetto la IV edizione del concorso scolastico nazionale “A Scuola di Dono”, rivolto a tutti gli allievi del primo e secondo ciclo di istruzione, al fine di promuovere la cultura del dono del sangue e degli emocomponenti.

Lo scopo del concorso è quello di sensibilizzare alunni, studenti e tutta la popolazione al tema del dono del sangue e dei suoi componenti attraverso l'elaborazione di un prodotto finale.

CHIUNQUE PUÓ
DONARE SANGUE



**CAMBIA IL MONDO
SII ALTRUISTA
DONA SANGUE**



Hai la possibilità di salvare
una vita. Dona Sangue.





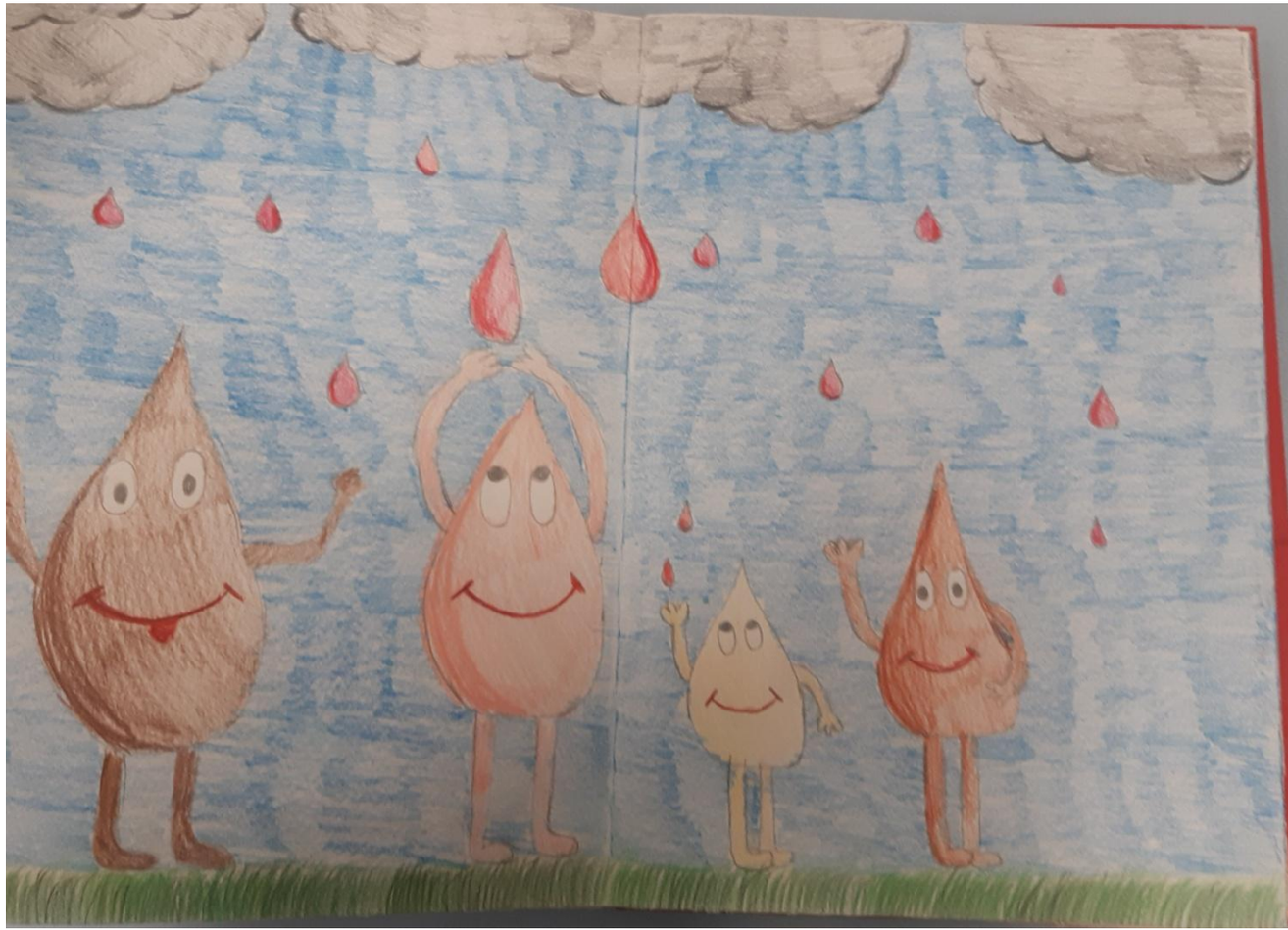
LE TUE GOCCE DI SANGUE CREANO FIUMI DI FELICITÀ

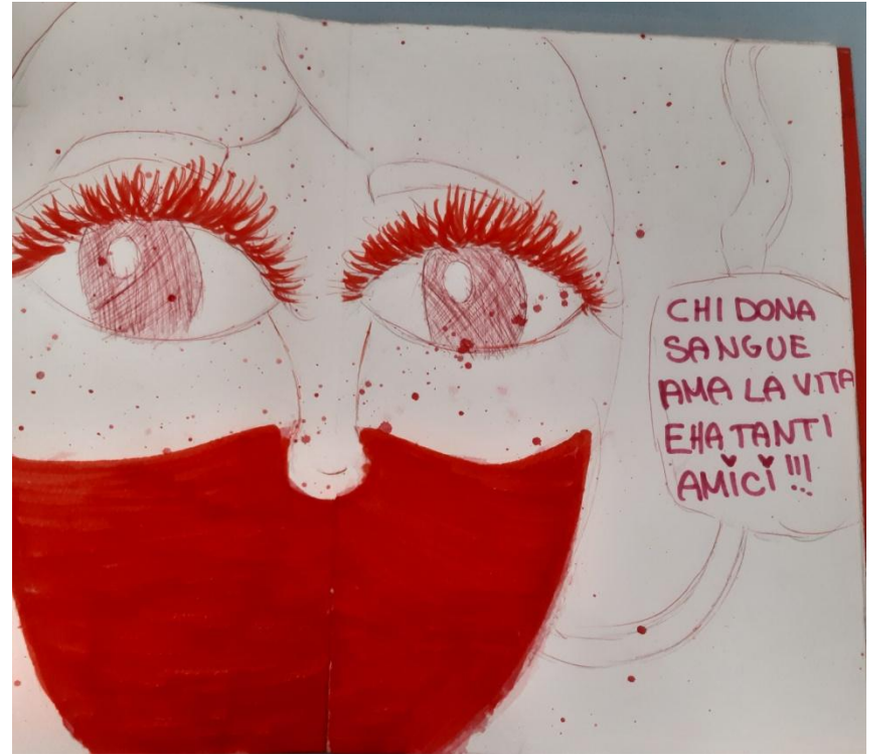
donazione ci rende amici

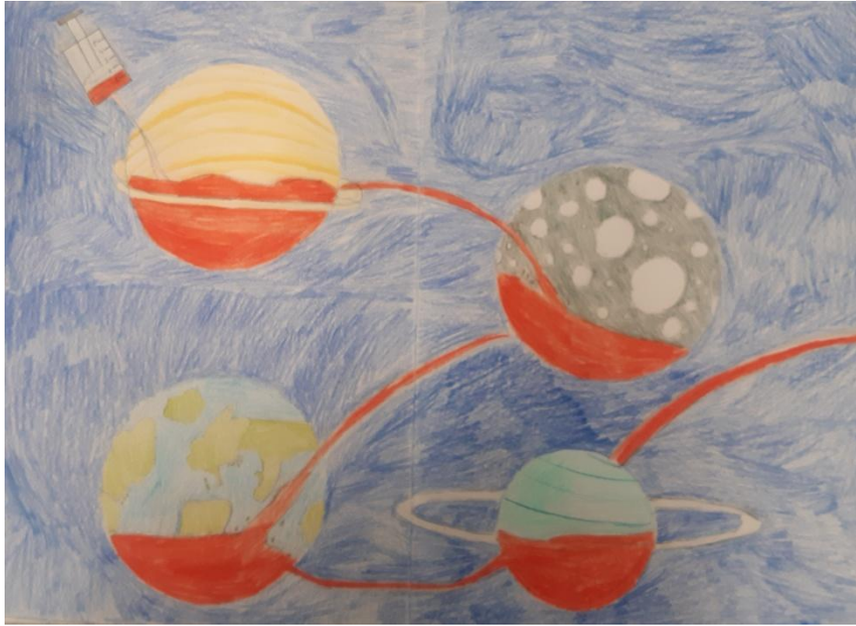


in ogni goccia di sangue c'è una vita
vieni a donare







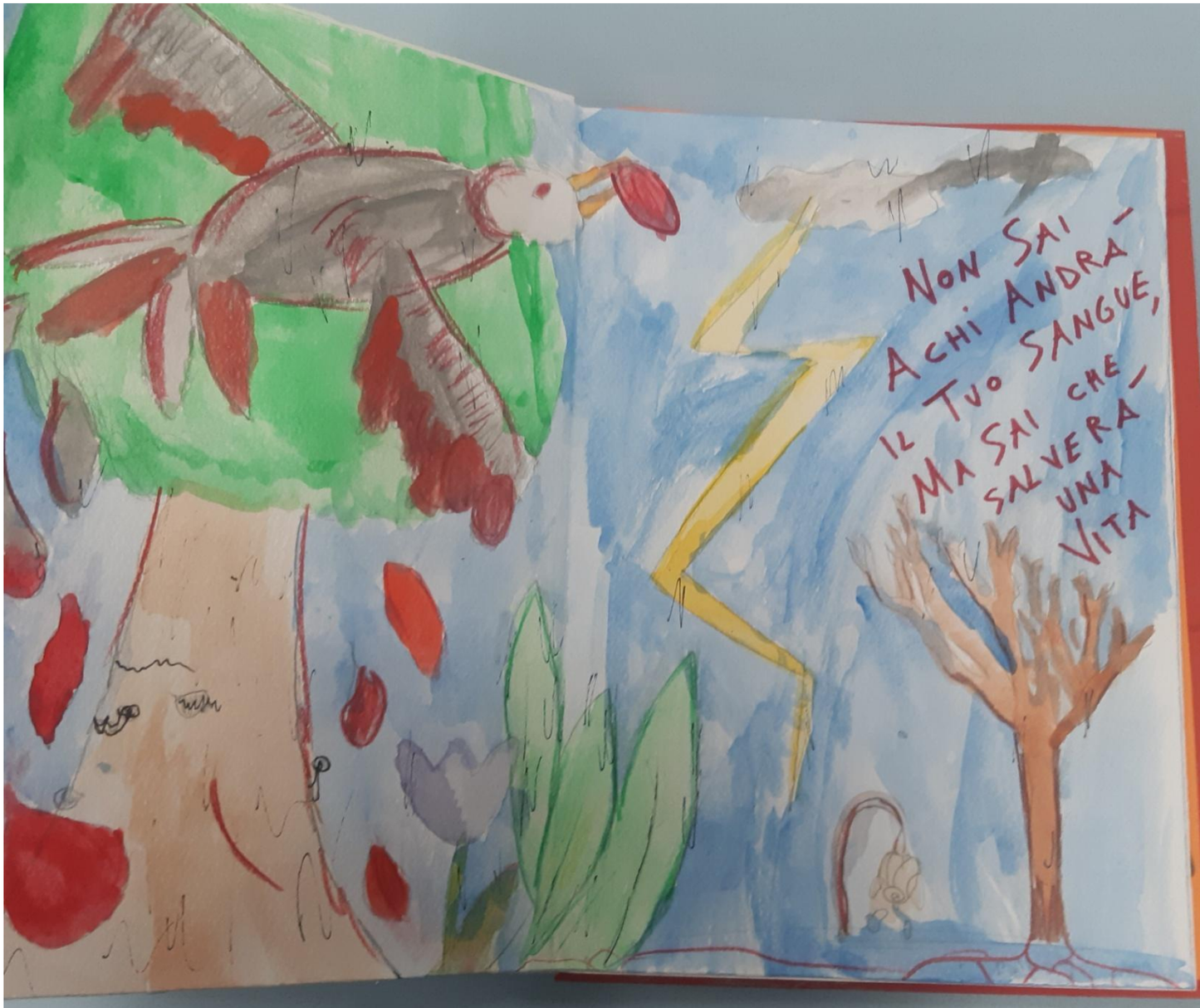




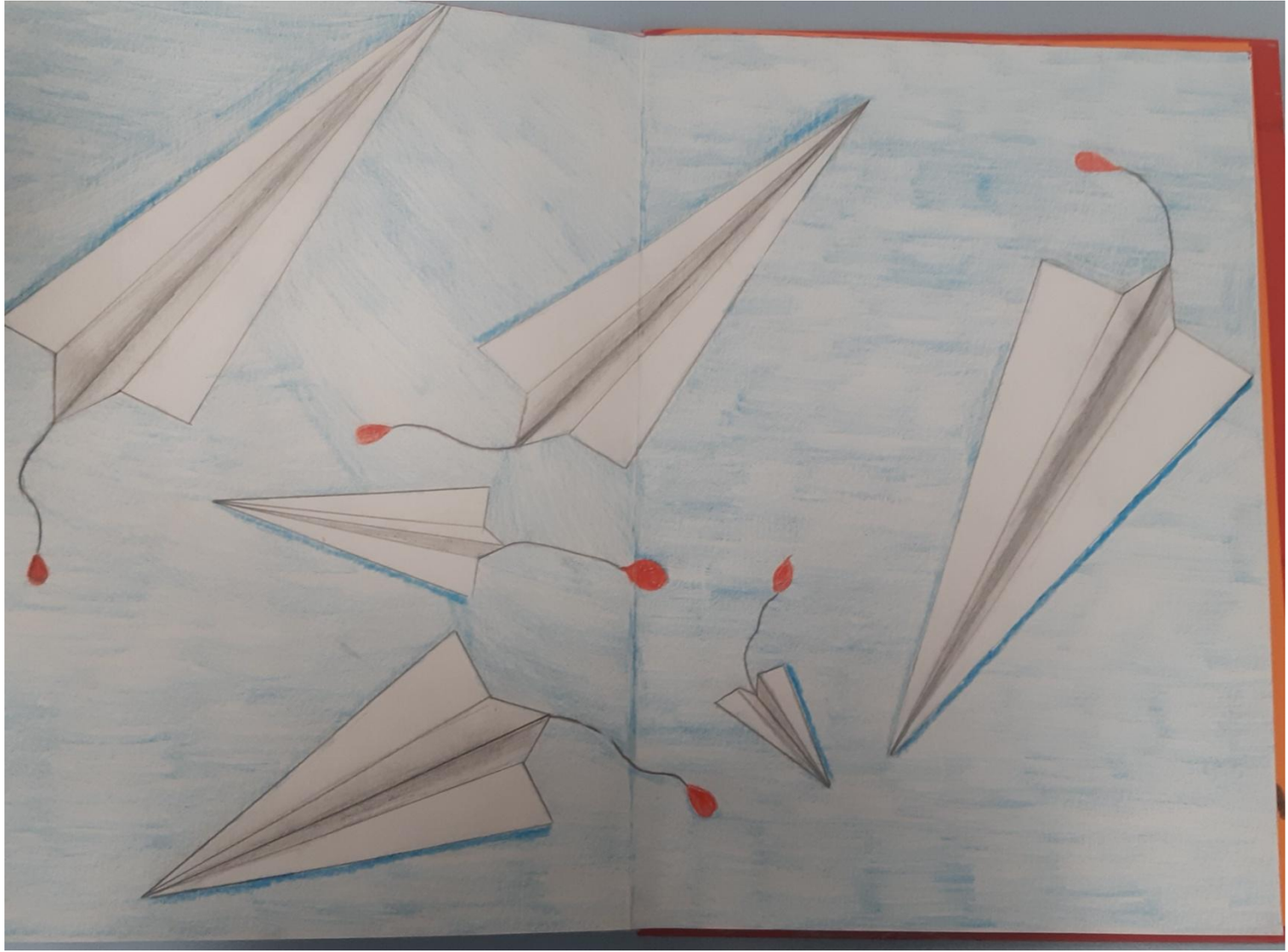


il dono piu' bello sta nei
piccoli gesti

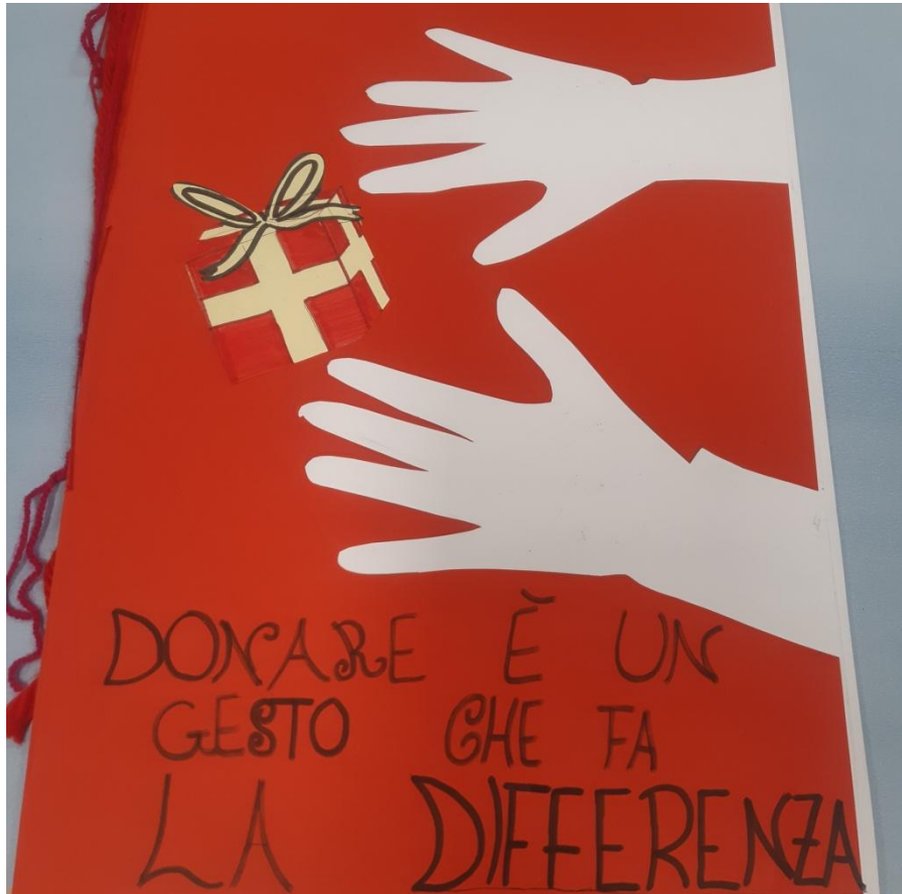
vieni a
donare!



NON SAI -
A CHI ANDRA -
IL TUO SANGUE,
MA SAI CHE -
UNA SALVERA -
VITA

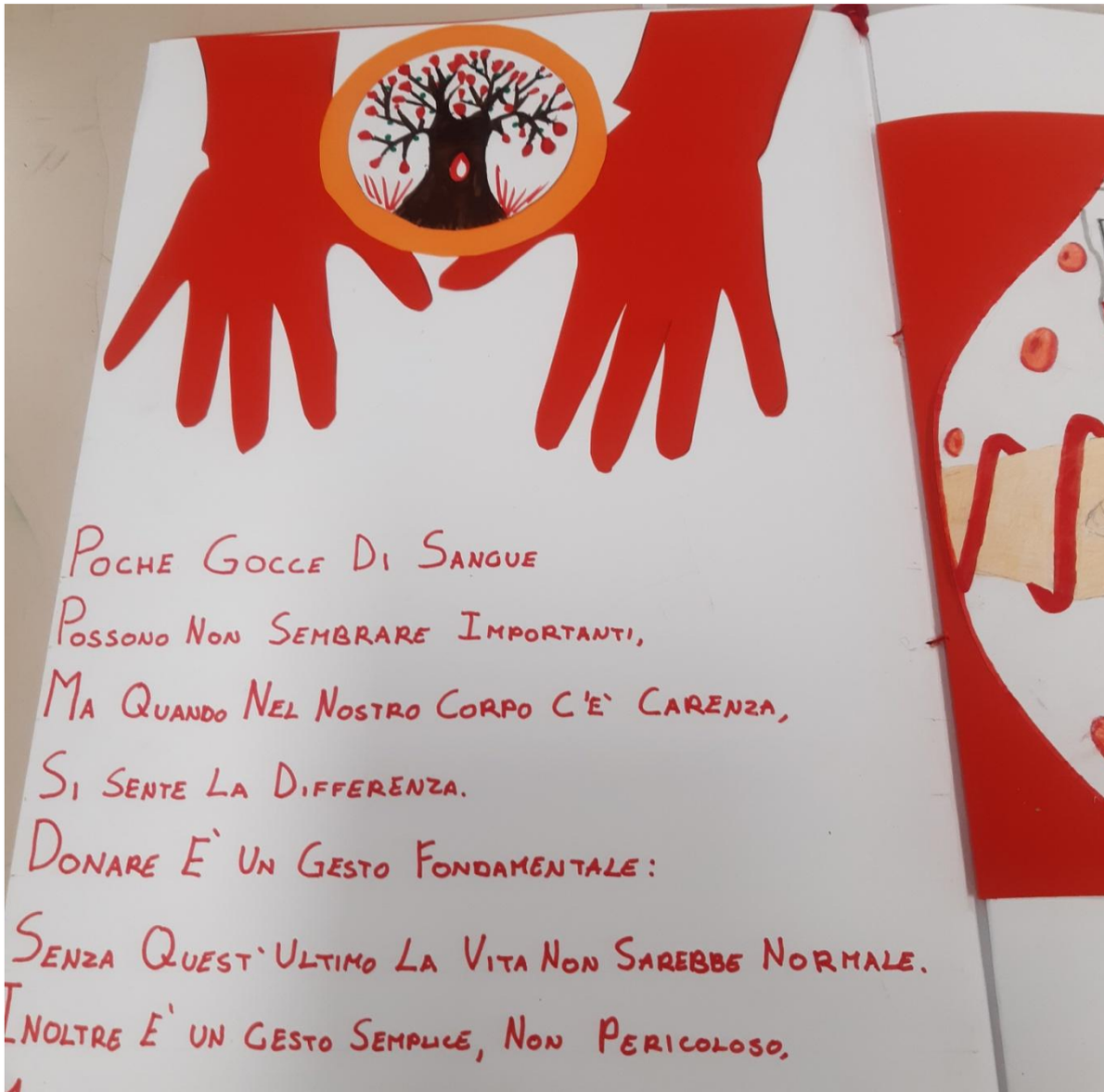


DONARE E' UN GESTO CHE FA LA DIFFERENZA



FIDAS

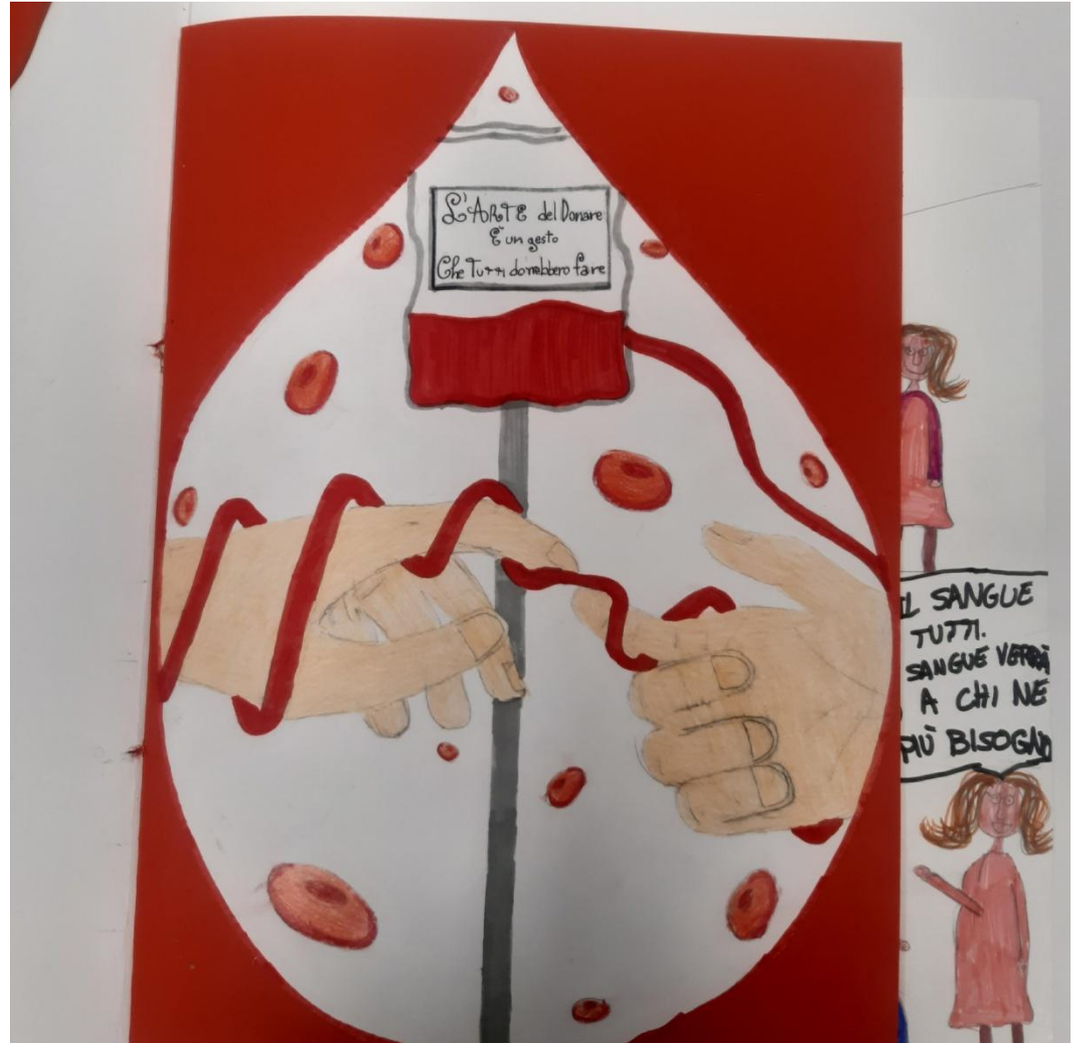
CLASSE 2°C



A SCUOLA DI DONO

La donazione del sangue non ha limiti determinati dallo stato sociale, dal luogo in cui si vive, dalle idee, dal credo religioso o dal colore della pelle.

È un gesto che ci unisce e ci rende tutti “fratelli di sangue”.



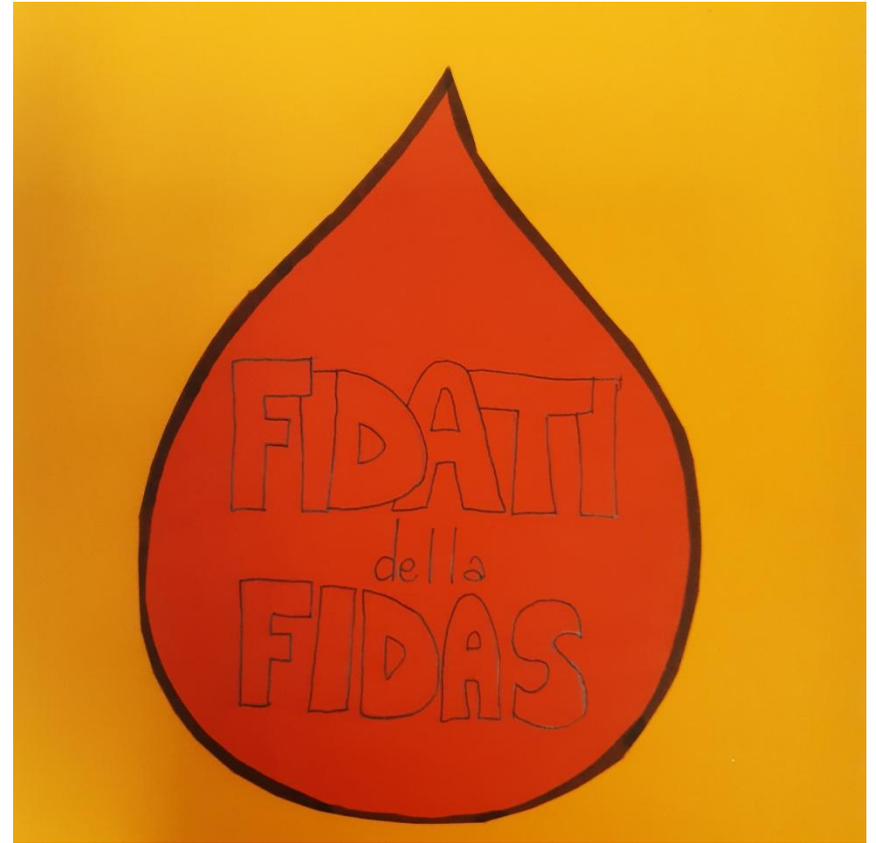
FIDAS (Federazione Italiana Associazioni Donatori di Sangue) ha indetto la IV edizione del concorso scolastico nazionale “A Scuola di Dono”, rivolto a tutti gli allievi del primo e secondo ciclo di istruzione, al fine di promuovere la cultura del dono del sangue e degli emocomponenti.

Lo scopo del concorso è quello di sensibilizzare alunni, studenti e tutta la popolazione al tema del dono del sangue e dei suoi componenti attraverso l'elaborazione di un prodotto finale.

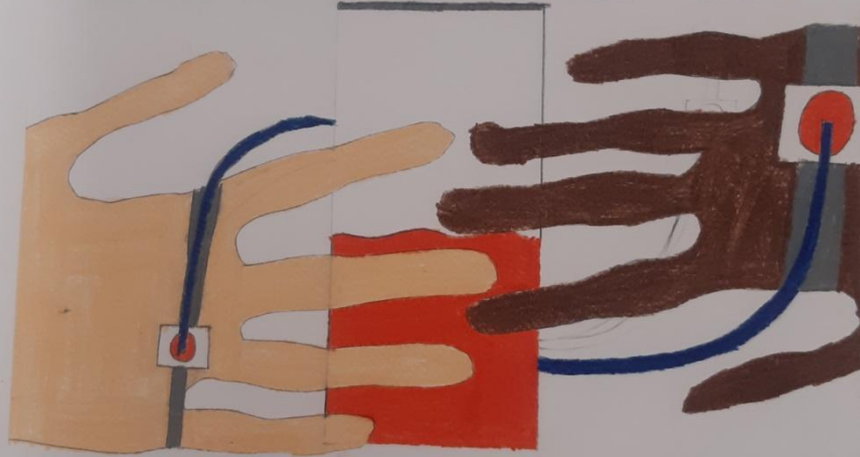
DOONARE
SANGUE
E
REGALARE VITA



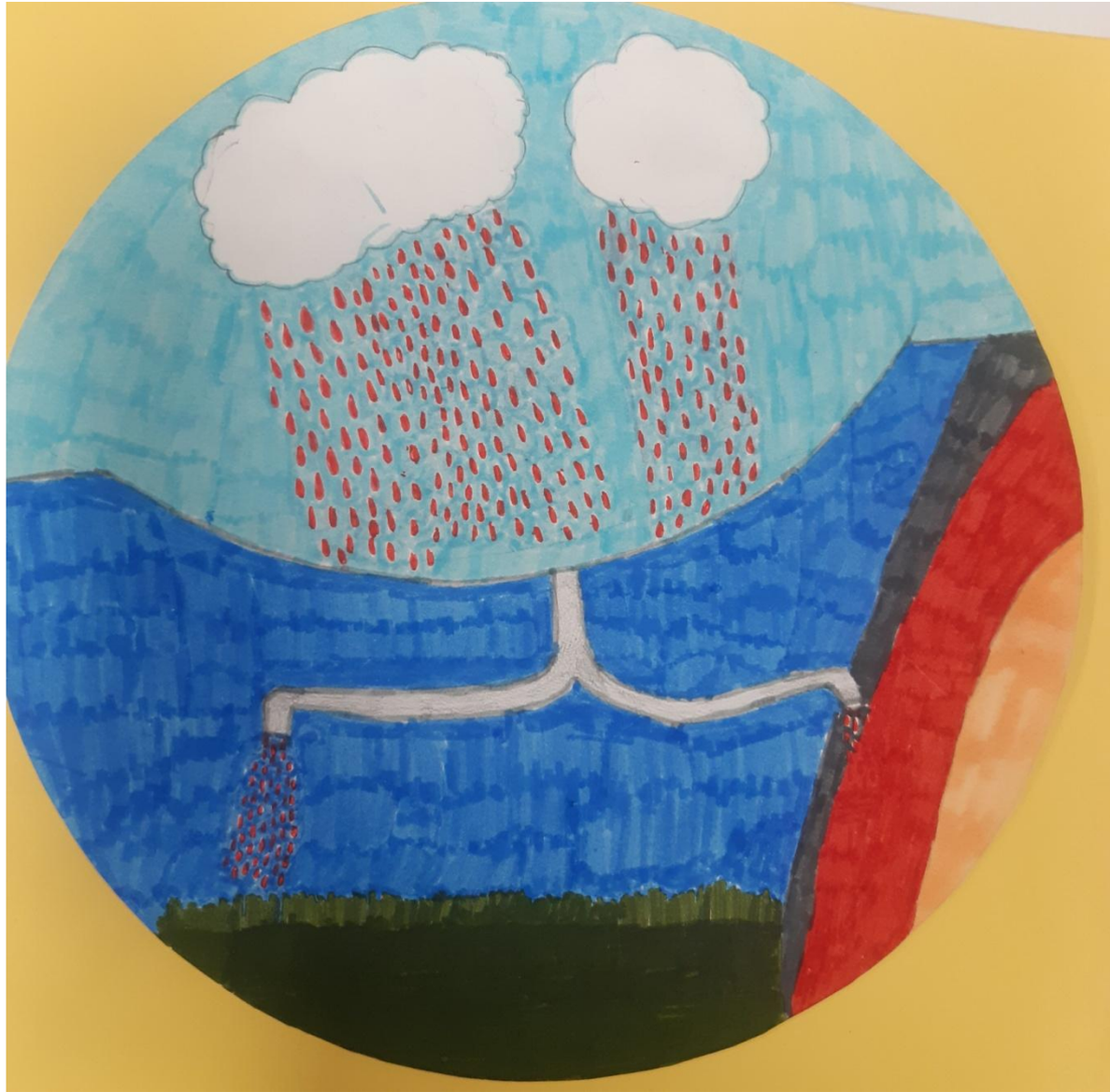
DOCC
IN SA
NO NE
LA D
UN



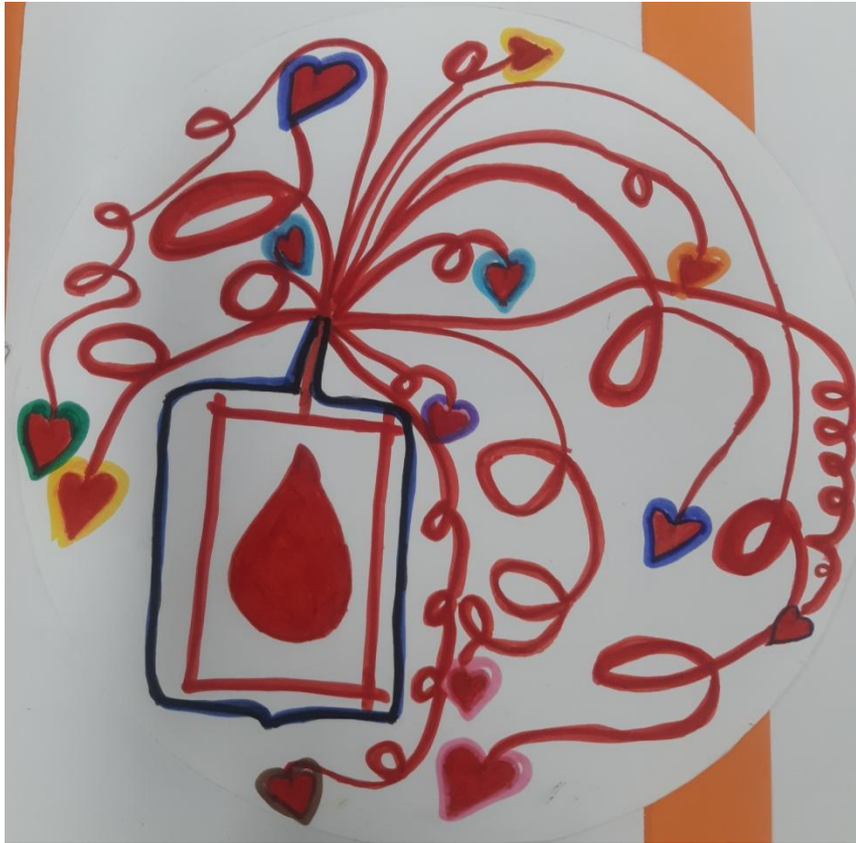
NON CONTA A CHI
DONI
CONTA CHI SALVI

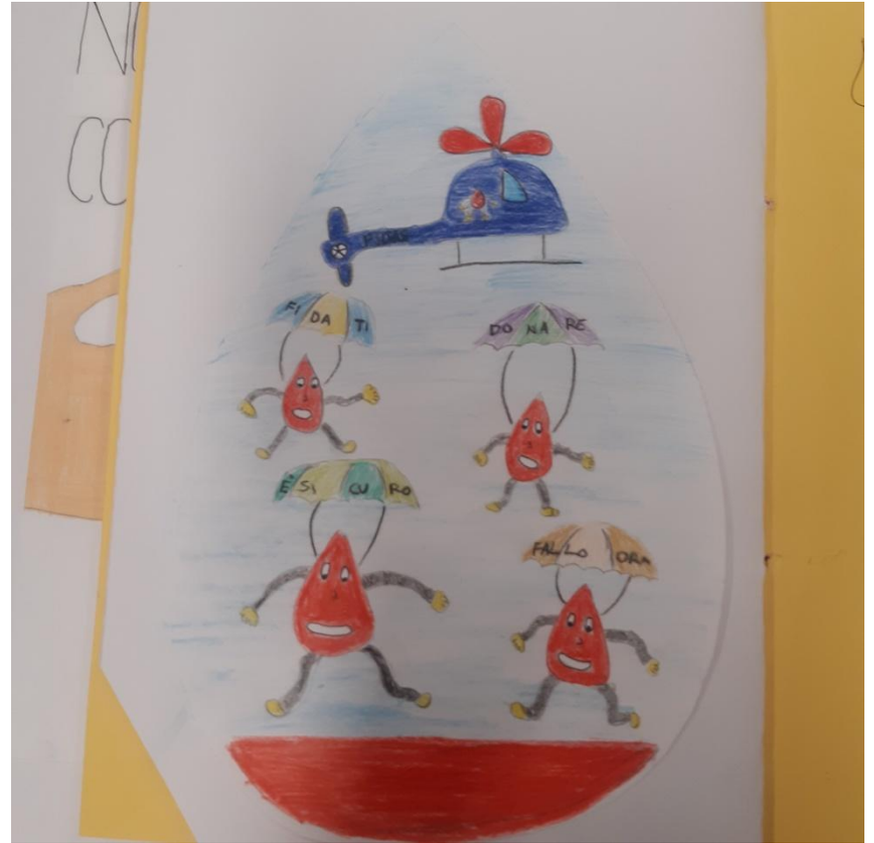


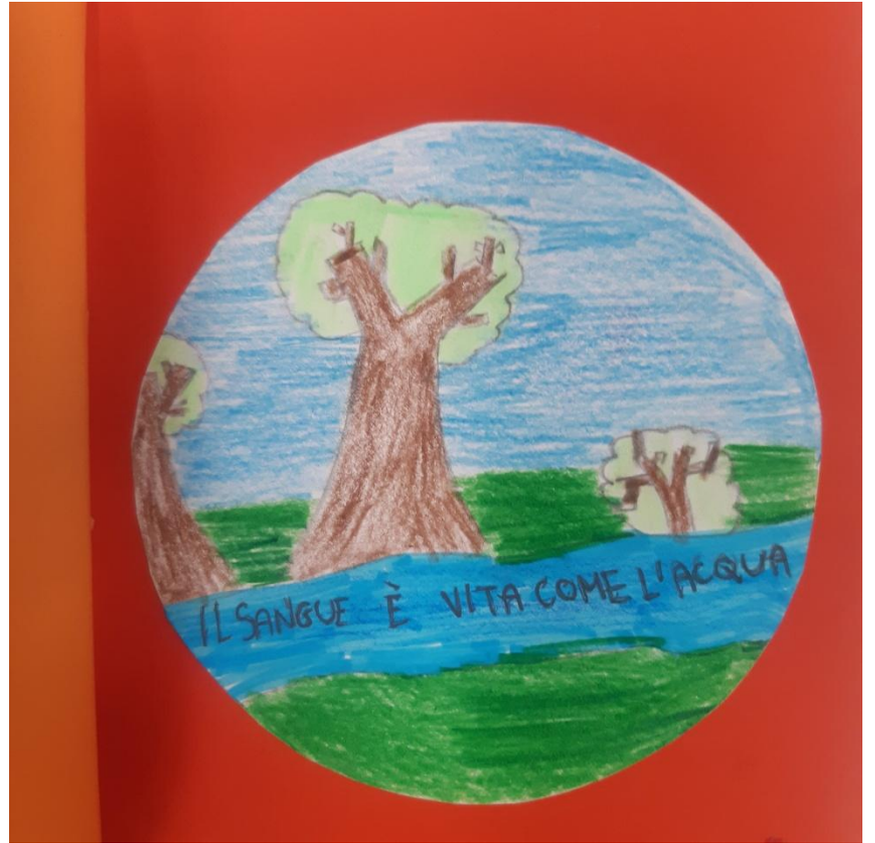
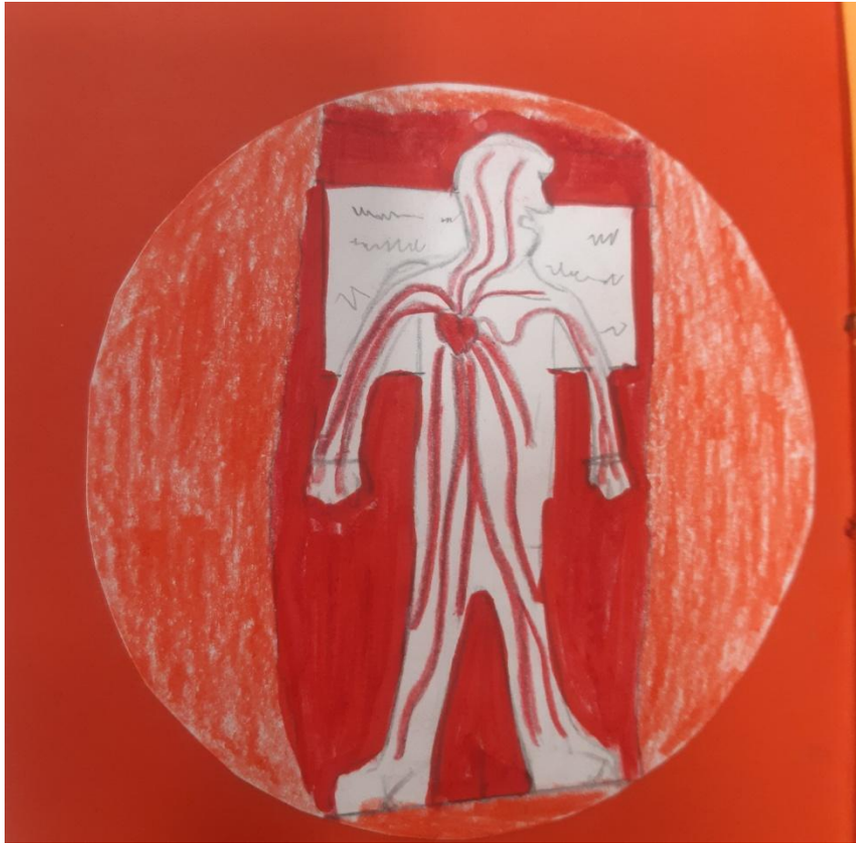




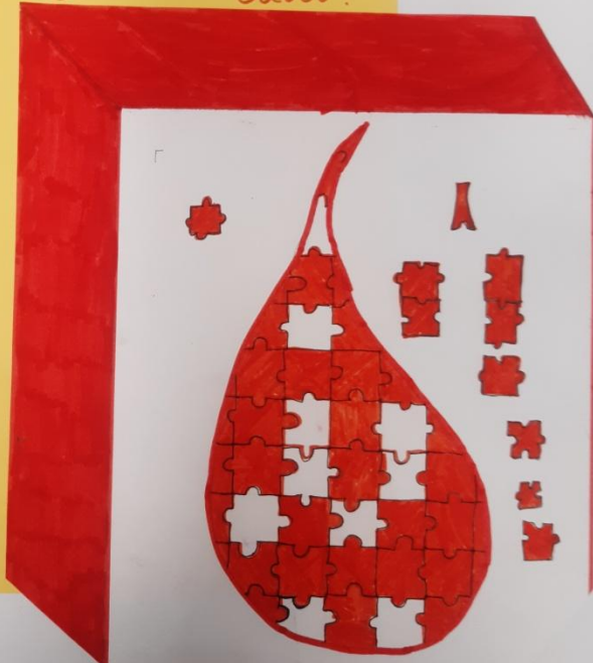




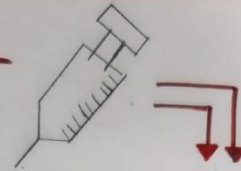




La casa del
sangue è aperta a
tutti!



TU +



+



= VITA

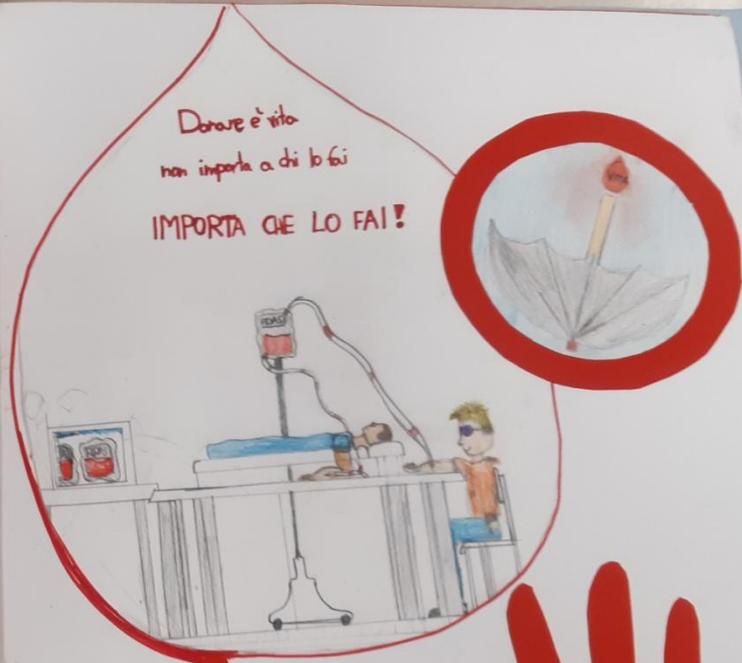
IL TUO SANGUE
POTREBBE SALVARE
MOLTE VITE SE TU
DECIDESSI DI DONARLO







Donare è vita
non importa a chi lo fai
IMPORTA CHE LO FAI!



TI PORTO UN DONO



FIDAS

CLASSE 2°D



A SCUOLA DI DONO

La donazione del sangue non ha limiti determinati dallo stato sociale, dal luogo in cui si vive, dalle idee, dal credo religioso o dal colore della pelle.

È un gesto che ci unisce e ci rende tutti “fratelli di sangue”.



FIDAS (Federazione Italiana Associazioni Donatori di Sangue) ha indetto la IV edizione del concorso scolastico nazionale “A Scuola di Dono”, rivolto a tutti gli allievi del primo e secondo ciclo di istruzione, al fine di promuovere la cultura del dono del sangue e degli emocomponenti.

Lo scopo del concorso è quello di sensibilizzare alunni, studenti e tutta la popolazione al tema del dono del sangue e dei suoi componenti attraverso l'elaborazione di un prodotto finale.





LA DIFFERENZA STA NEL DONARE



FIDAS

CLASSE 2^oE



A SCUOLA DI DONO

La donazione del sangue non ha limiti determinati dallo stato sociale, dal luogo in cui si vive, dalle idee, dal credo religioso o dal colore della pelle.

È un gesto che ci unisce e ci rende tutti “fratelli di sangue”.



FIDAS (Federazione Italiana Associazioni Donatori di Sangue) ha indetto la IV edizione del concorso scolastico nazionale “A Scuola di Dono”, rivolto a tutti gli allievi del primo e secondo ciclo di istruzione, al fine di promuovere la cultura del dono del sangue e degli emocomponenti.

Lo scopo del concorso è quello di sensibilizzare alunni, studenti e tutta la popolazione al tema del dono del sangue e dei suoi componenti attraverso l'elaborazione di un prodotto finale.

