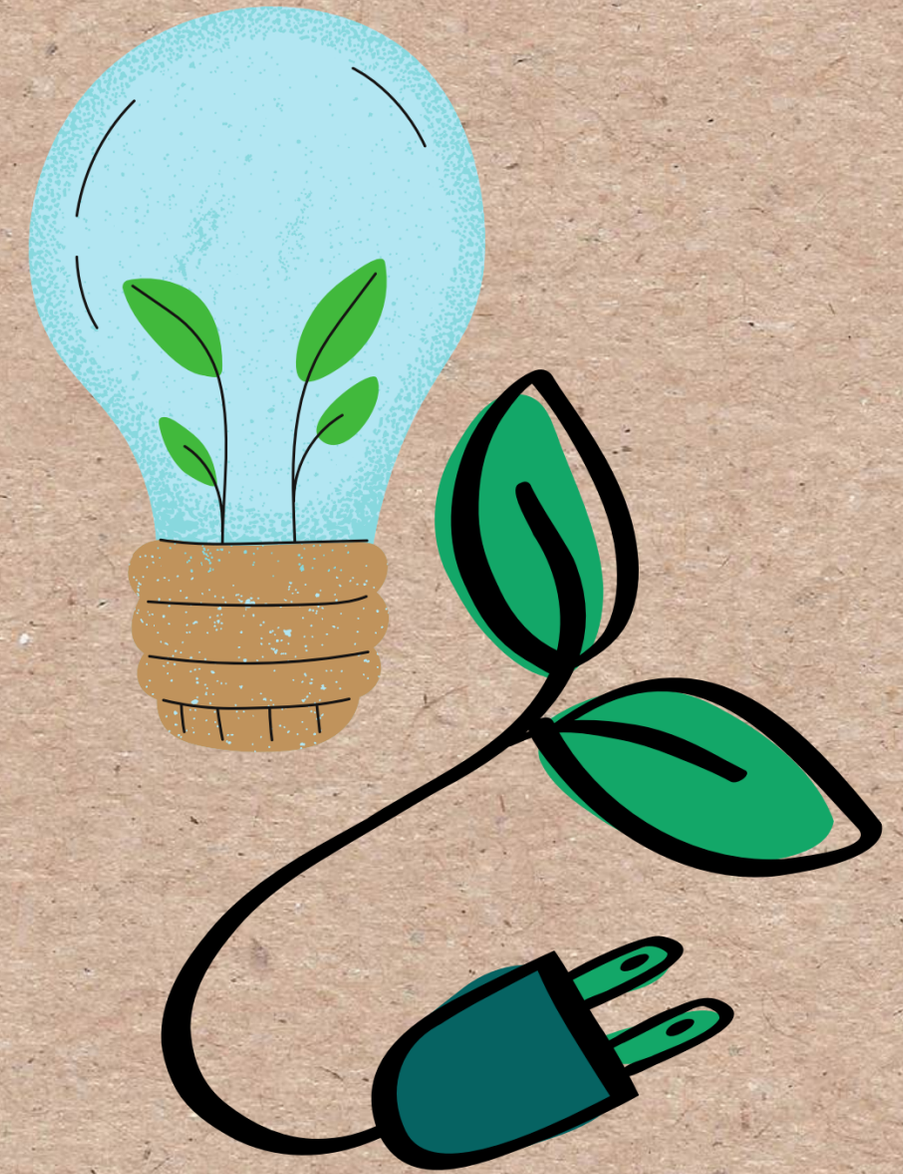


ICS "VIA NAPOLI"

PROGETTO CONTINUITA' 2023-24



*il ventaglio
"Save energy"*



IL RISPARMIO DELL'ENERGIA



OBIETTIVO:

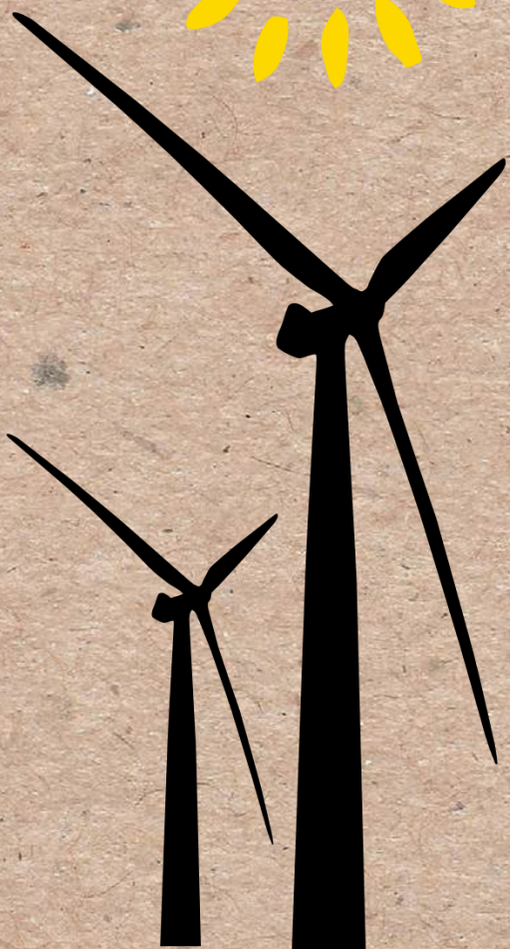
RIFLETTERE SULL'IMPORTANZA DI **CONTRASTARE GLI SPRECHI DI ENERGIA**, ADOTTANDO COMPORTAMENTI PIÙ SOSTENIBILI E COMPIERE NELLA QUOTIDIANITÀ PICCOLI GESTI PER IMPATTARE MENO SUL PIANETA.

RISPARMIARE ENERGIA SENZA FARE MOLTI SACRIFICI È POSSIBILE SEGUENDO DELLE BUONE PRATICHE. IN QUESTO MODO NON SOLO SI RISPARMIA SULLA BOLLETTA ELETTRICA MA SI CONTRIBUISCE ANCHE ALLA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE.





FONTI DI ENERGIA PULITA



Energia eolica



RISORSA:
il vento

energia meccanica
energia elettrica

Energia idroelettrica



RISORSA:
correnti e maree

RISORSA:
precipitazioni

Energia elettrica
(fonte idroelettrica)

Energia solare



RISORSA:
irraggiamento solare

energia chimica
energia termica
energia elettrica

Energia termica



RISORSA:
biomasse

combustione, in appositi impianti per generazione termica e cogenerazione di calore ed elettricità



il ventaglio "Save energy"



CREIAMO UN DECALOGO DI COMPORTAMENTI
CORRETTI PER RISPARMIARE ENERGIA

il ventaglio "Save energy"

01

SOSTITUIRE LE
LAMPADINE AD
INCANDESCENZA CON
QUELLE A LED
E
SPEGNERLE
QUANDO
NON SERVONO

02

NEGLI EDIFICI
IMPOSTARE UNA
TEMPERATURA
ATTORNO AI 19°-20°
IN INVERNO E
CIRCA 26° IN ESTATE

03

IN INVERNO NON
LASCIARE APERTE
PORTE E FINESTRE, E
DI NOTTE CHIUDI LE
TAPPARELLE PER
NON DISPERDERE
IL CALORE

04

SCEGLIAMO L'ENERGIA
PULITA COME QUELLA
SOLARE CON I
PANNELLI
FOTOVOLTAICI O
QUELLA EOLICA

05

SCEGLIERE
ELETTRODOMESTICI A
BASSO CONSUMO E
NON LASCIARLI IN
"STAND BY"
DOPO AVERLI USATI

il ventaglio "Save energy"

06

ASCIUGARE I PANNI
AL SOLE EVITANDO
L'ASCIUGATRICE

07

USARE LA LAVATRICE
A PIENO CARICO

08

MANGIARE LOCALE
PER RIDURRE
IL TRASPORTO
INQUINANTE
DELLA MERCE

09

SPOSTARSI A PIEDI, O
CON MEZZI NON
INQUINANTI COME LA
BICICLETTA E IL
MONOPATTINO. PER
GRANDI DISTANZE
PREFERIRE
I MEZZI PUBBLICI
ALL'AUTO

10

CONSUMARE MENO
PLASTICA E RICICLARLA
PER
NON COMPRARNE ALTRA
POICHE'
VIENE PRODOTTA
CON I
COMBUSTIBILI
FOSSILI

LE QUINTE DELLA PRIMARIA
CREANO LE LAMPADINE
DELLE IDEE GREEN



parte 1





“Save Energy”
 “Save Energy”
 06
 ASCIUGARE I PANNI
 AL SOLE EVITANDO
 L'ASCIUGATRICE

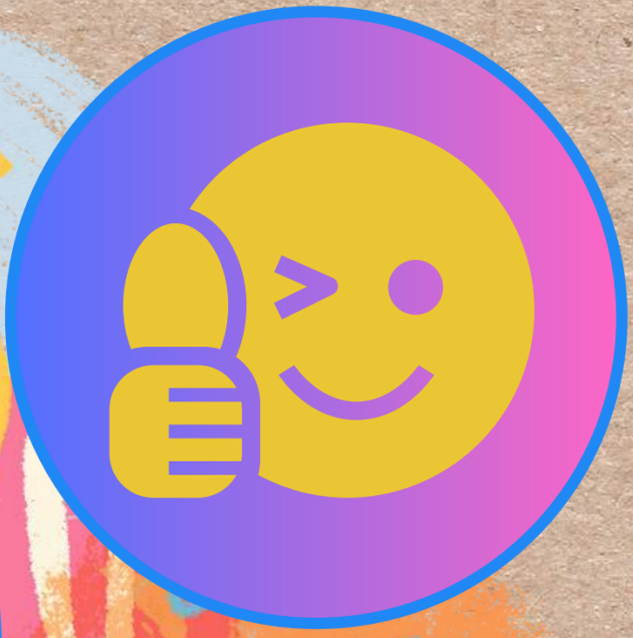
“Save Energy”
 10
 CONSUMARE MENO PLASTICA E
 RICICLARLA PER NON
 COMPRARNE ALTRA POICHÉ
 VIENE PRODOTTA
 CON I
 COMBUSTIBILI
 FOSSILI

Save Energy
 05
 Ridurre il consumo di energia a
 casa consumando meno energia
 in "stand by" dopo
 aver usato

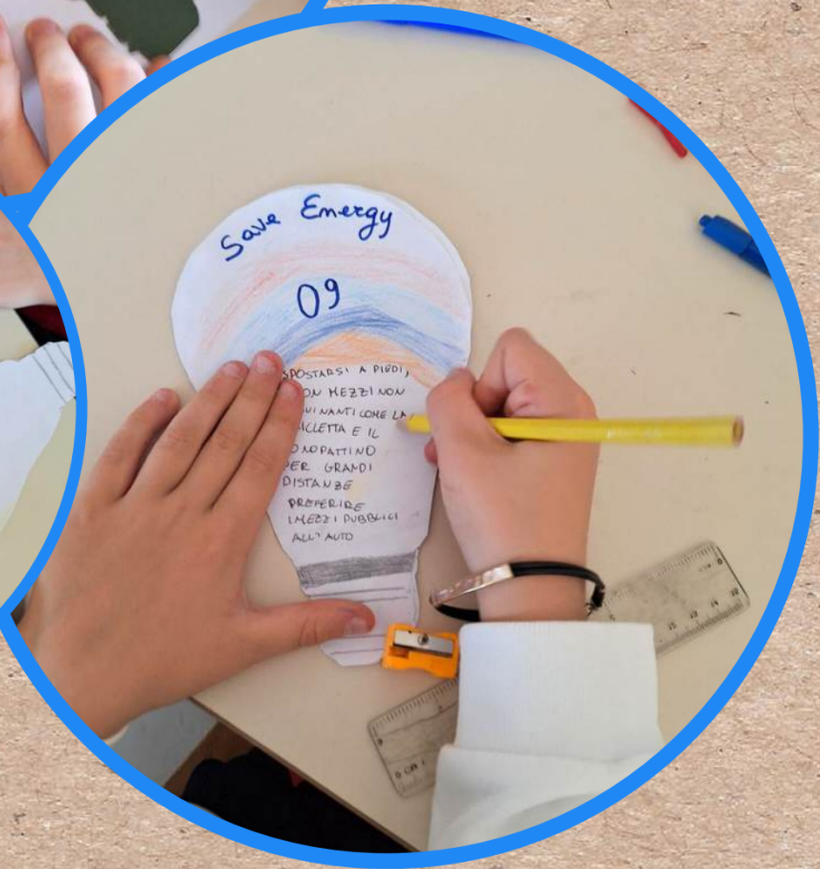
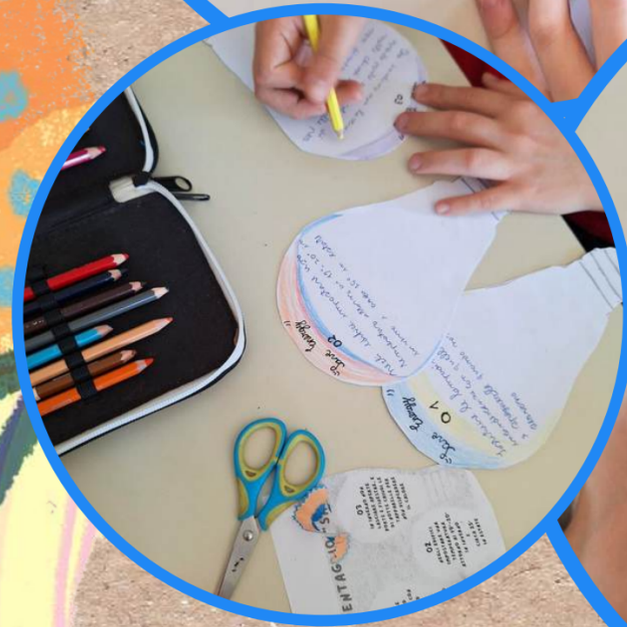
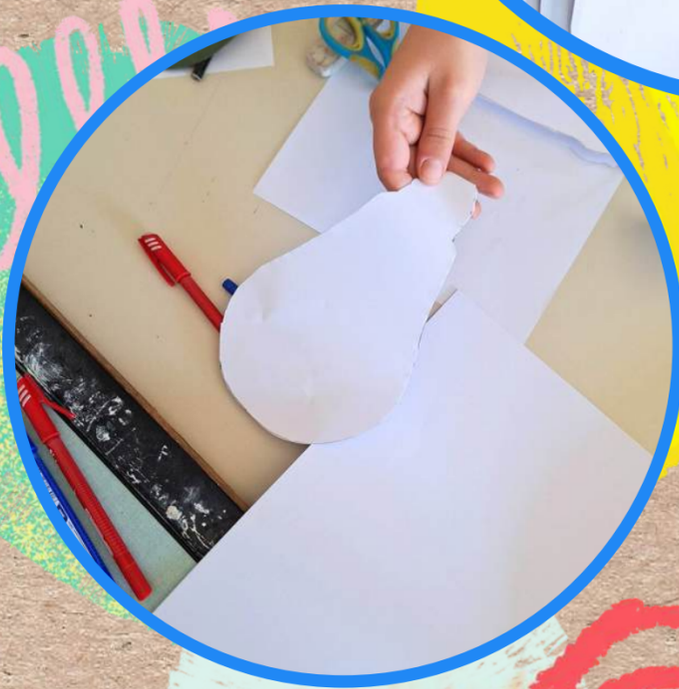
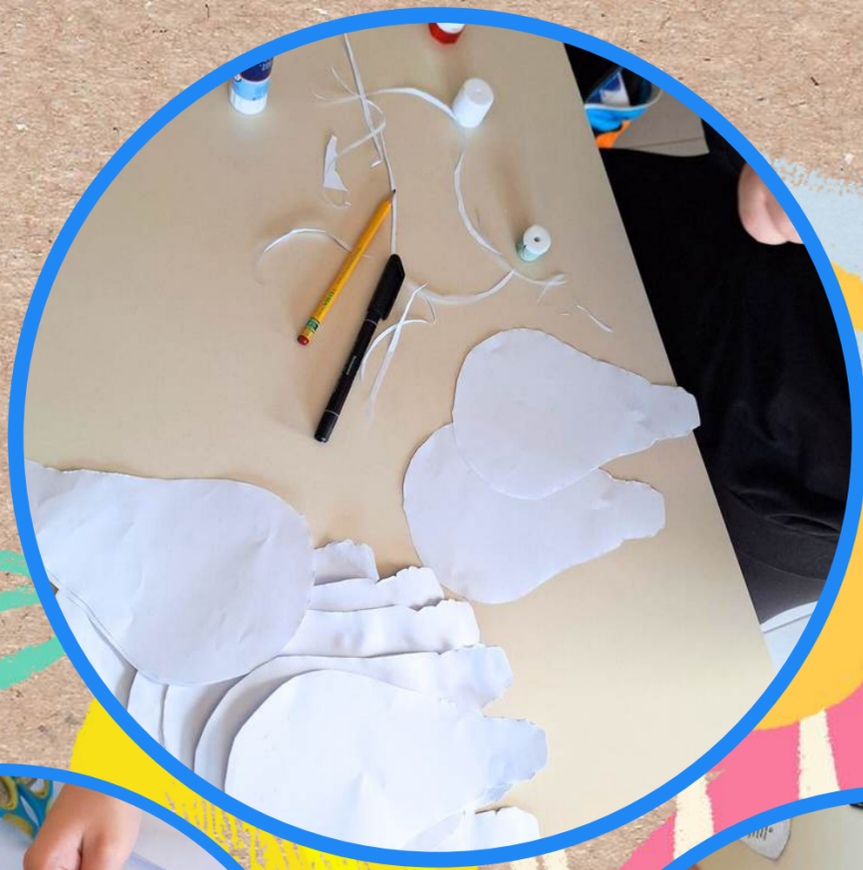
“Save Energy”
 10
 CONSUMARE MENO PLASTICA E
 RICICLARLA PER NON
 COMPRARNE ALTRA POICHÉ
 VIENE PRODOTTA
 CON I
 COMBUSTIBILI
 FOSSILI

“Save Energy”
 “Save Energy”
 06
 ASCIUGARE I PANNI
 AL SOLE EVITANDO
 L'ASCIUGATRICE

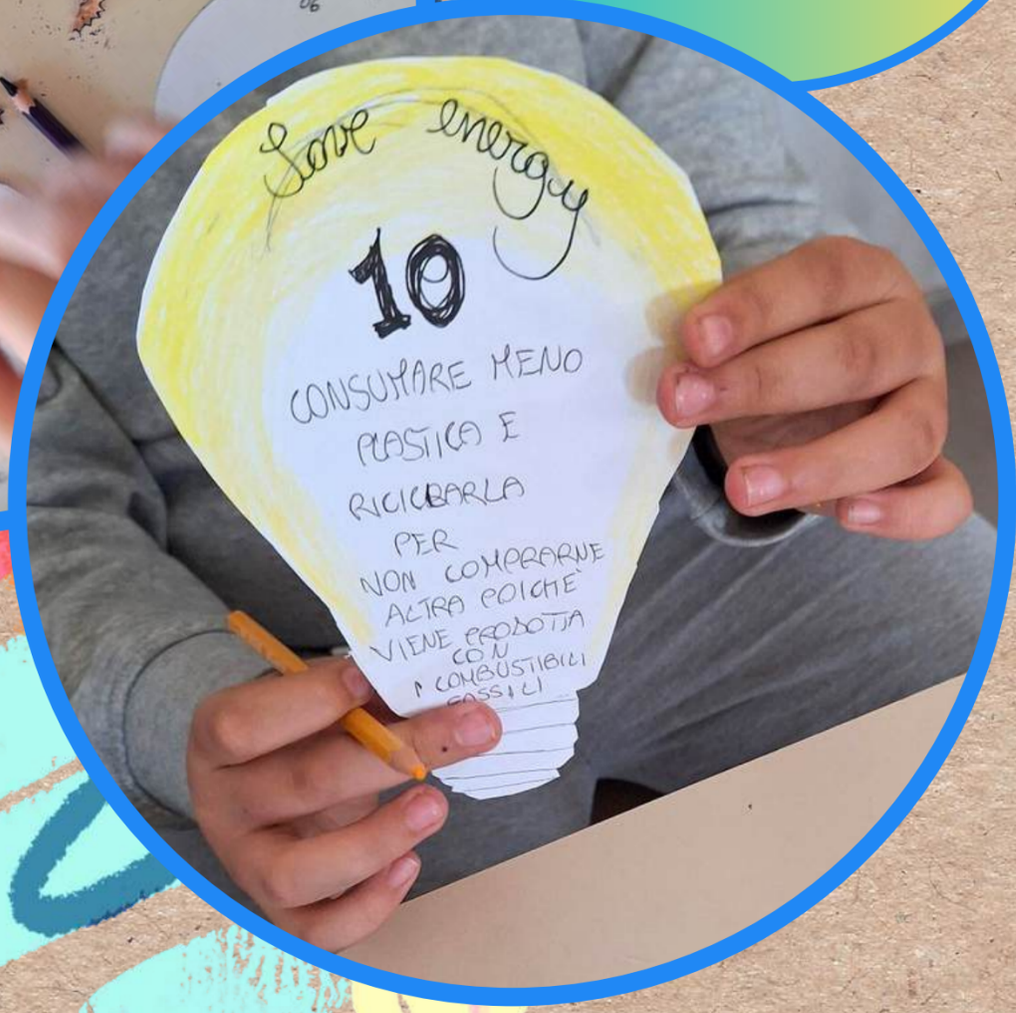
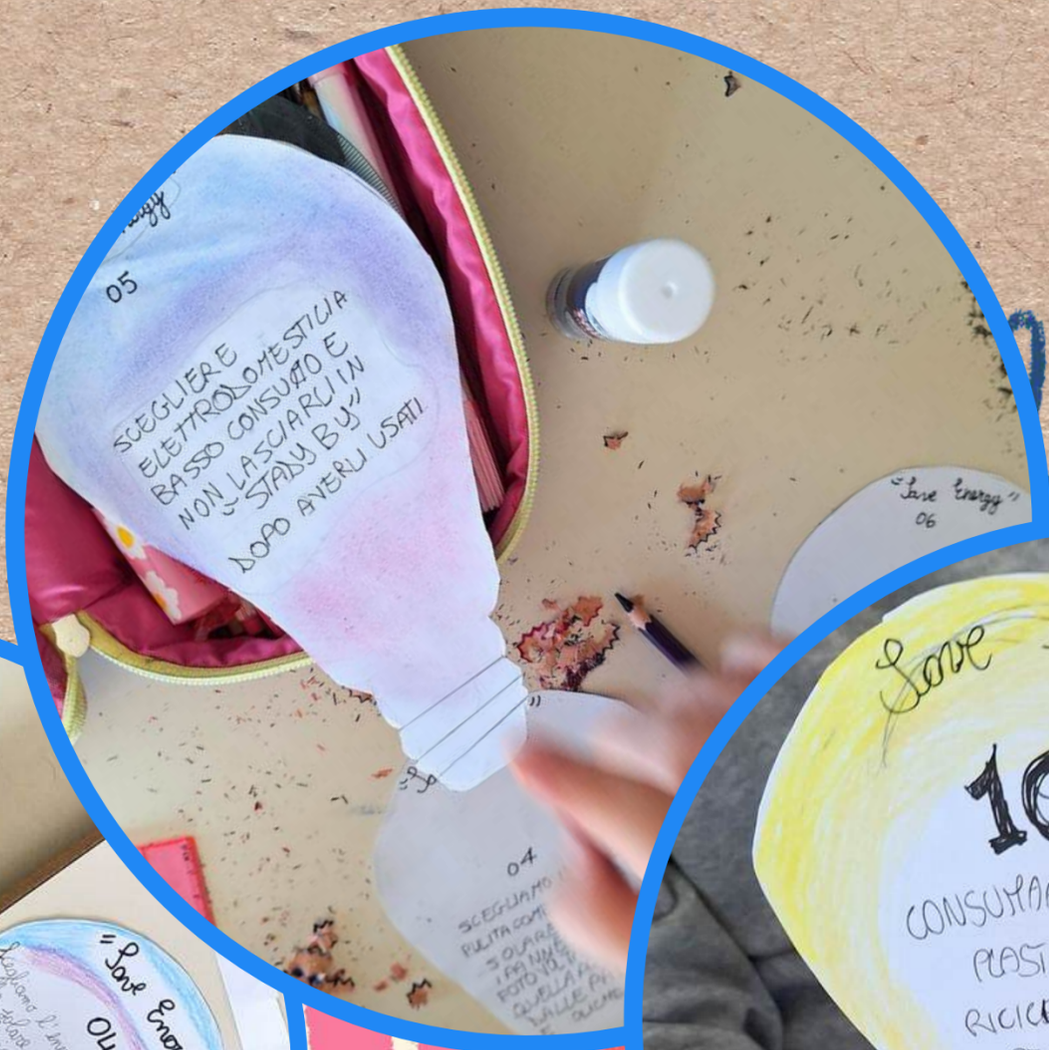
LA 5A DELLA PRIMARIA- POGGIO IMPERIALE



LA 5A DELLA PRIMARIA- POGGIO IMPERIALE



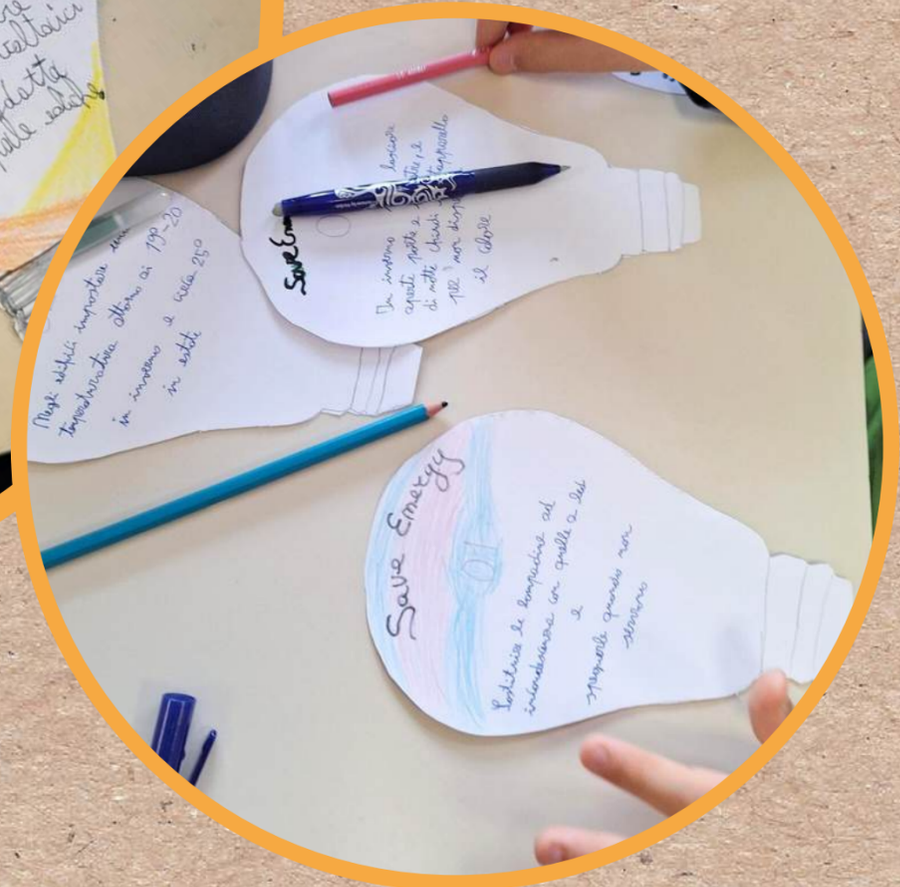
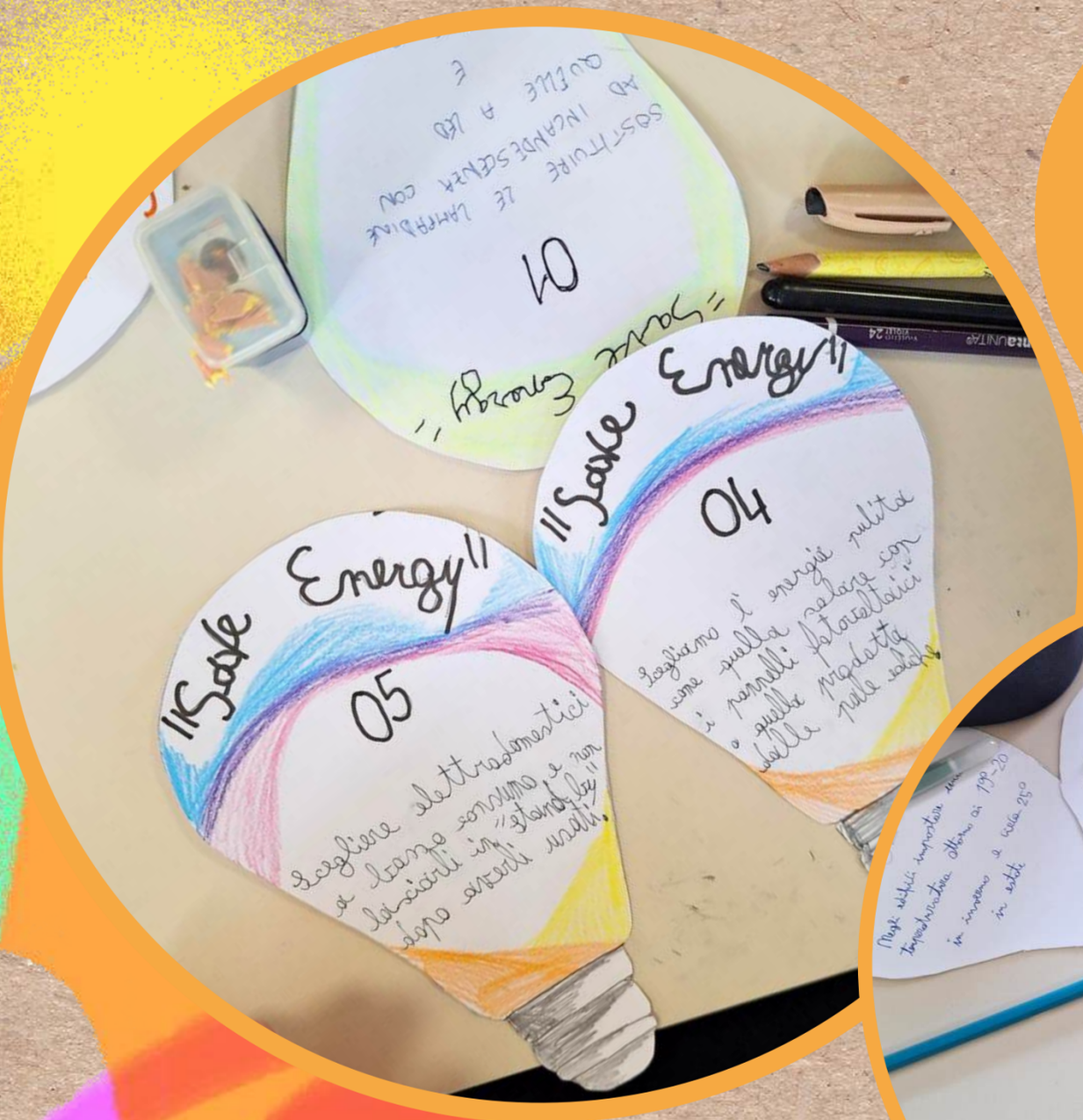
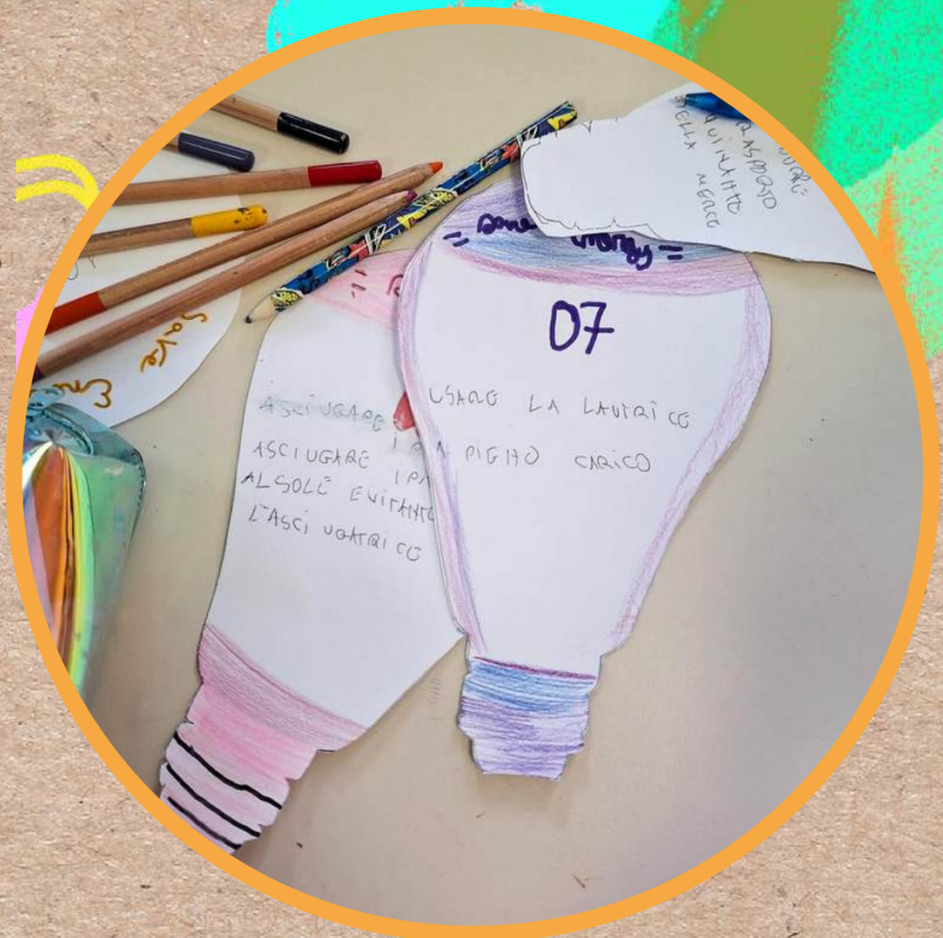
LA 5A DELLA PRIMARIA-LESINA



LA 5A DELLA PRIMARIA-LESINA



LA 5B DELLA PRIMARIA-LESINA



LA 5B DELLA PRIMARIA-LESINA



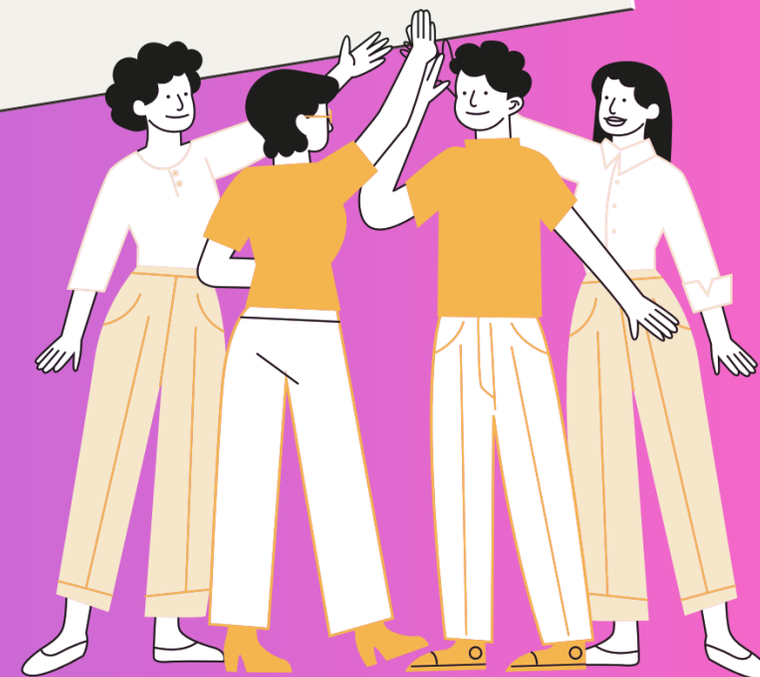
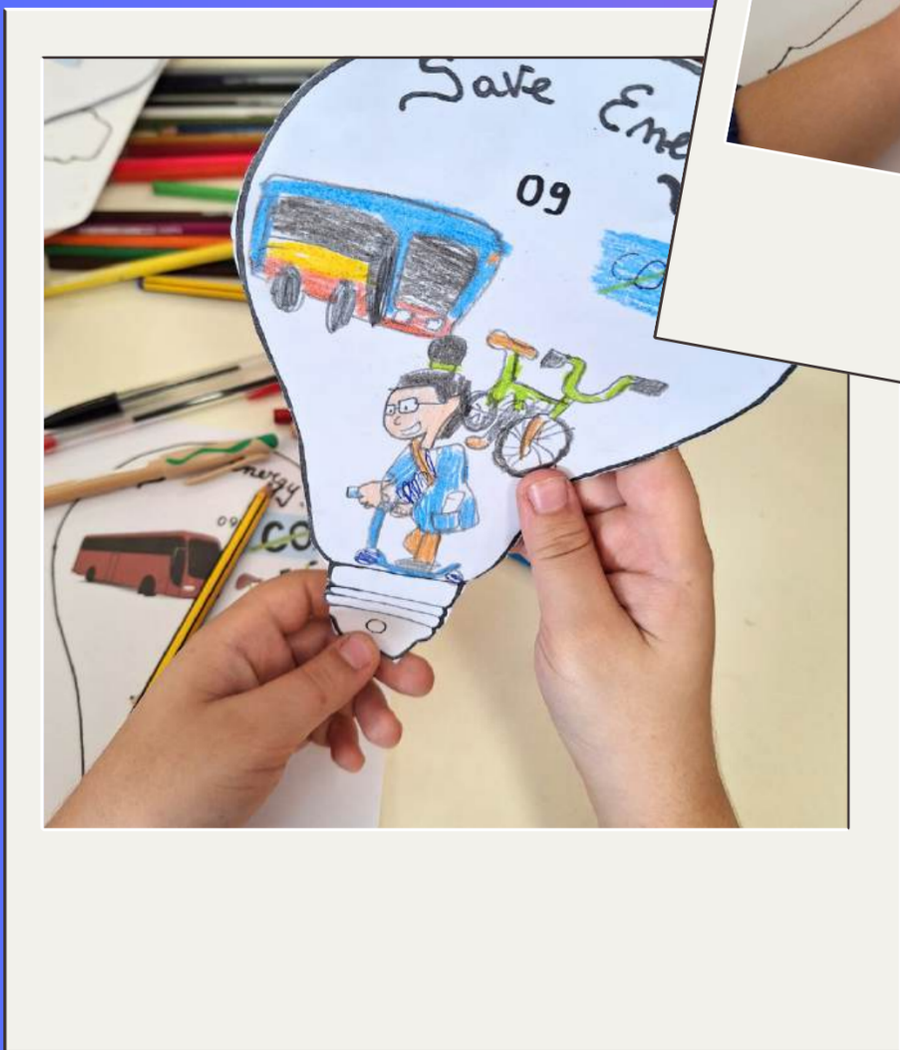
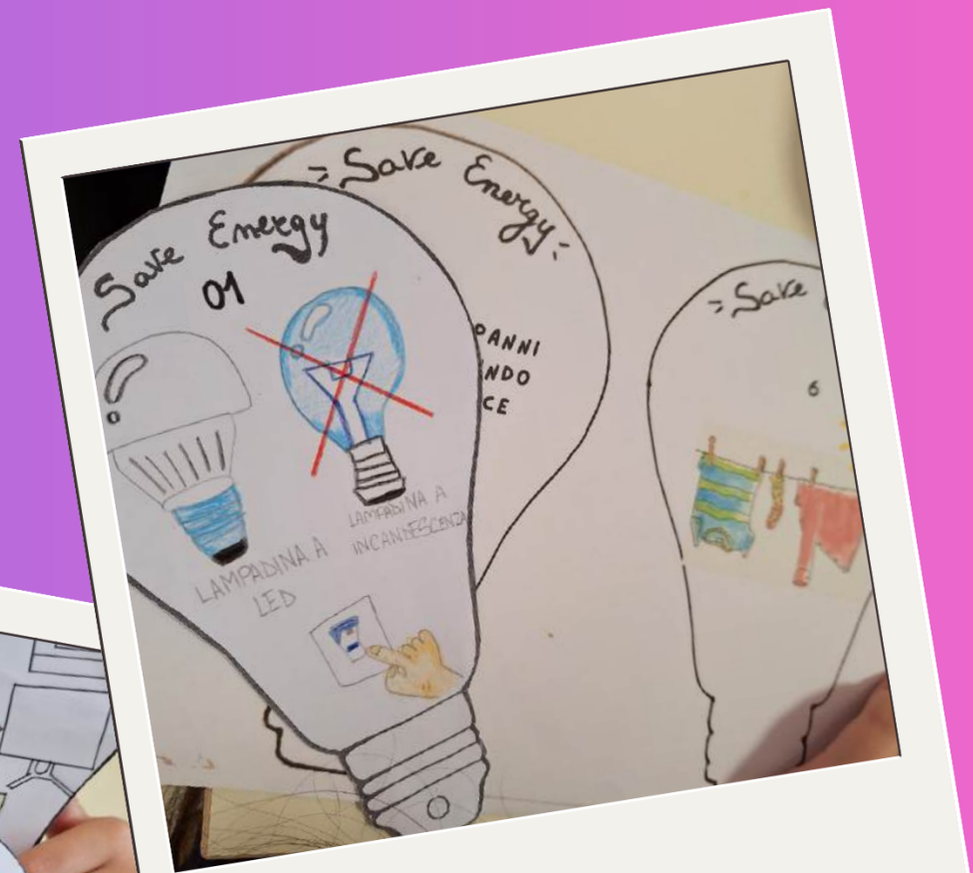
INTANTO NELLE PRIME DELLA SECONDARIA...

LE QUINTE DELLA PRIMARIA
E LE PRIME DELLA SECONDARIA
COMPLETANO INSIEME
I VENTAGLI DELLE IDEE GREEN

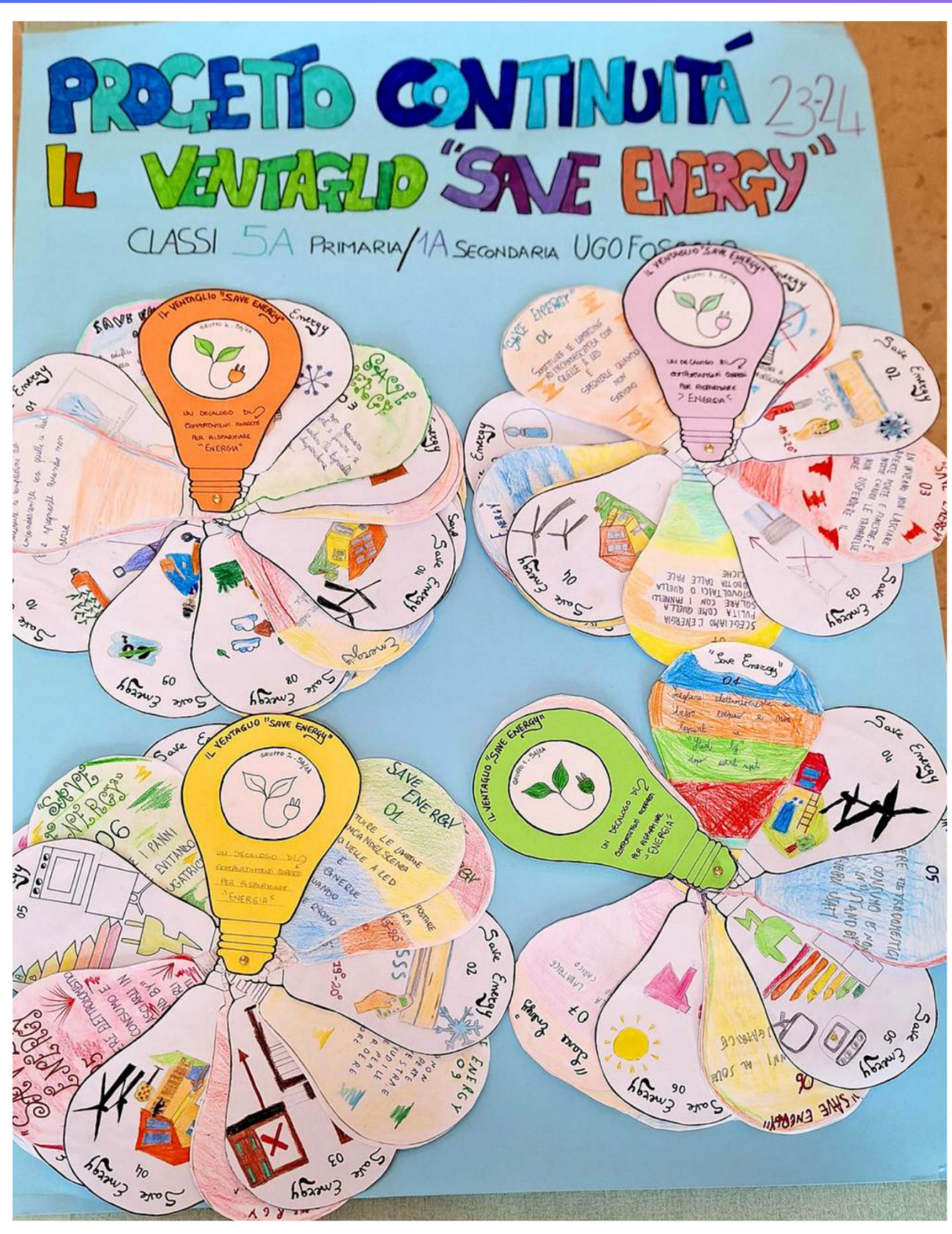


parte 2

FUN!



LA 5A E LA 1A - POGGIO IMPERIALE

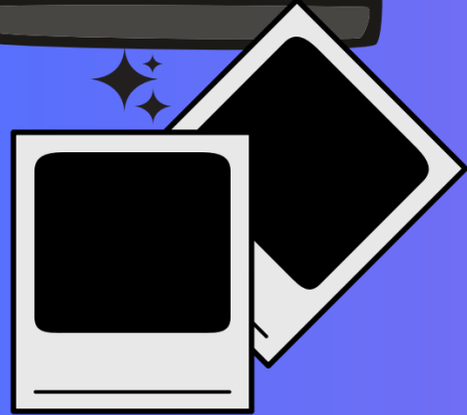


enjoy!

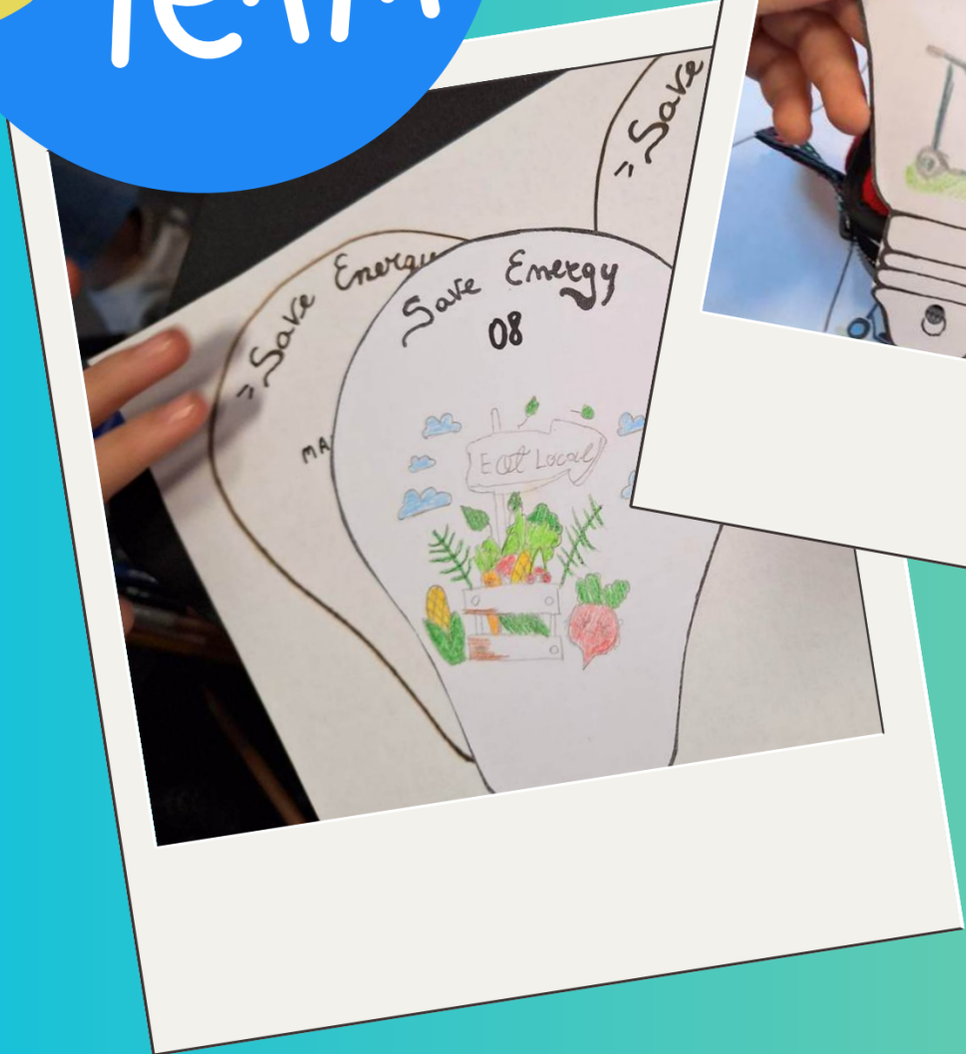


LA 5A E LA 1A- POGGIO IMPERIALE

Low
cost
needs



LA 5A E LA 1A- POGGIO IMPERIALE



LA 5A E LA 1A- LESINA

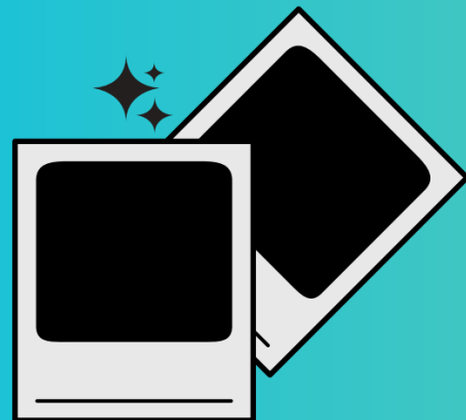


Enjoy!



LA 5A E LA 1A - LESINA

Fun & Cheesy



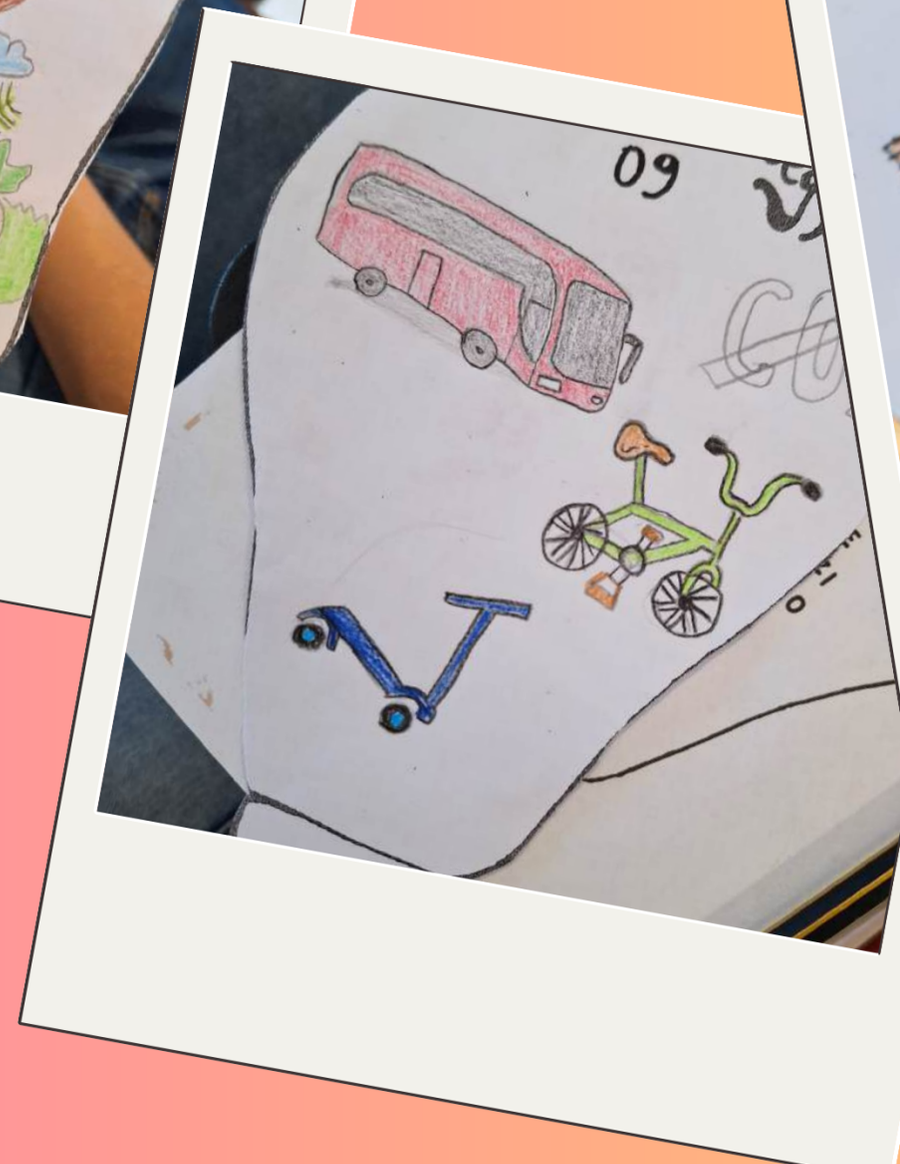
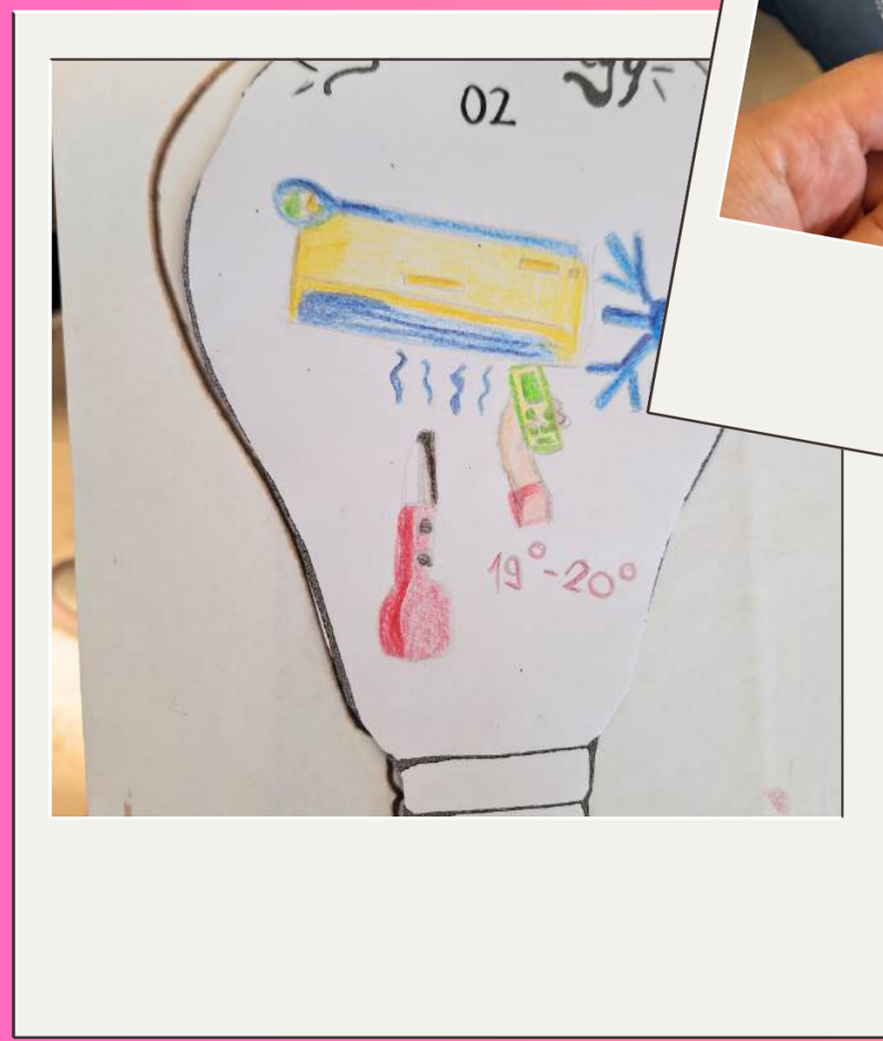
LA 5A E LA 1A- LESINA

Fun
& ☺
cheer



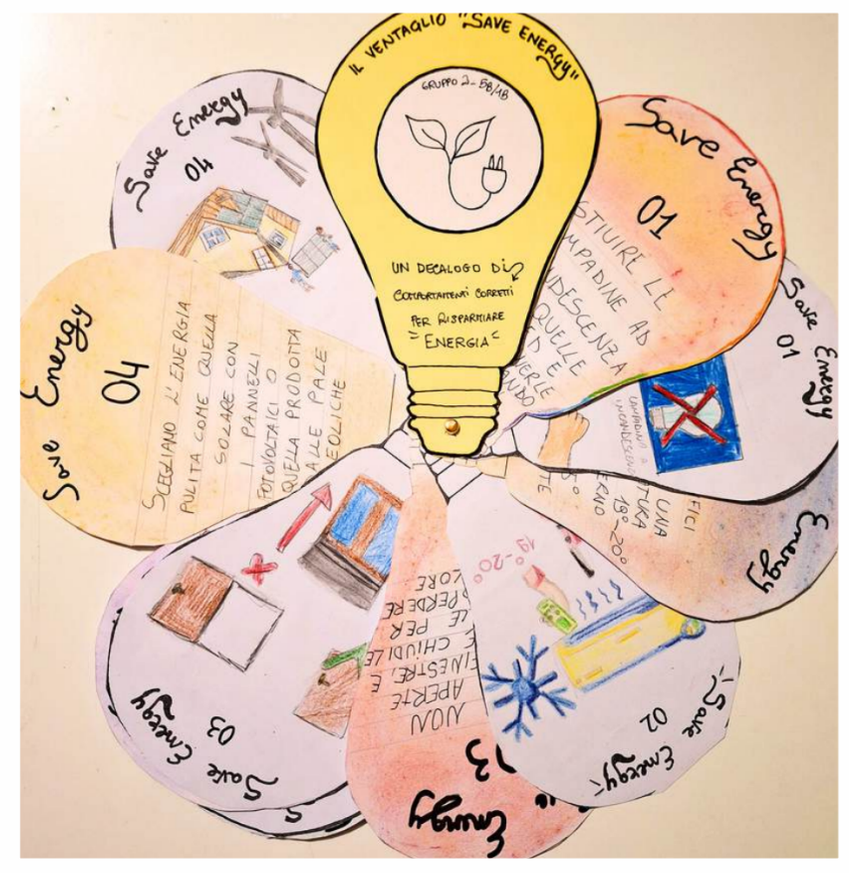
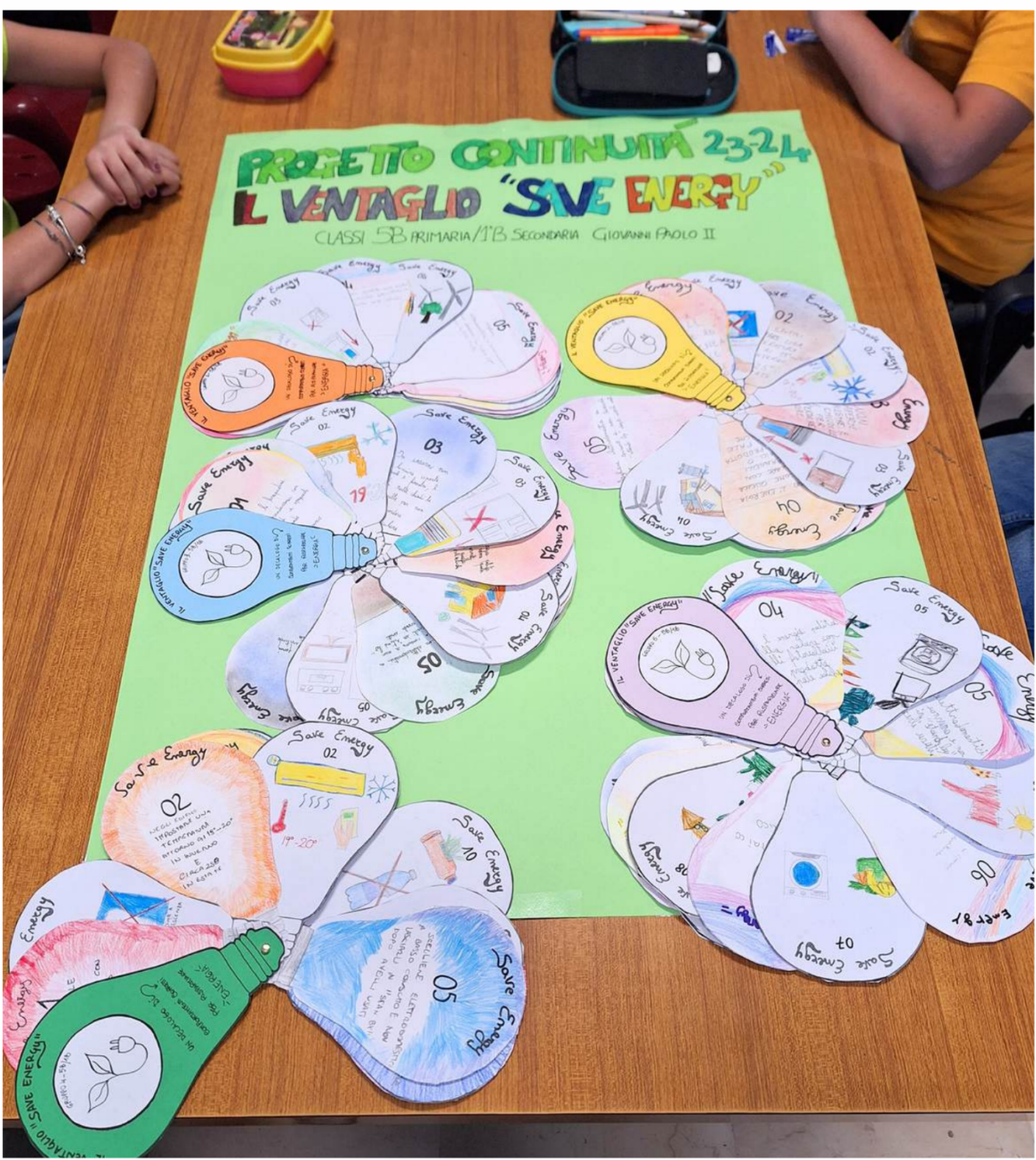
LA 5A E LA 1A - LESINA

TEAM  UP!



LA 5B E LA 1B - LESINA

PROGETTO CONTINUITÀ 23-24
IL VENTAGLIO "SAVE ENERGY"
 CLASSI 5B PRIMARIA/1B SECONDARIA GIOVANNI PAOLO II



enjoy!



LA 5B E LA 1B - LESINA

Law & Cheese



LA 5B E LA 1B - LESINA

PROGETTO CONTINUITÀ 23-24 IL VENTAGLIO "SAVE ENERGY"

CLASSI 5A PRIMARIA/1A SECONDARIA UGO FOSCOLO



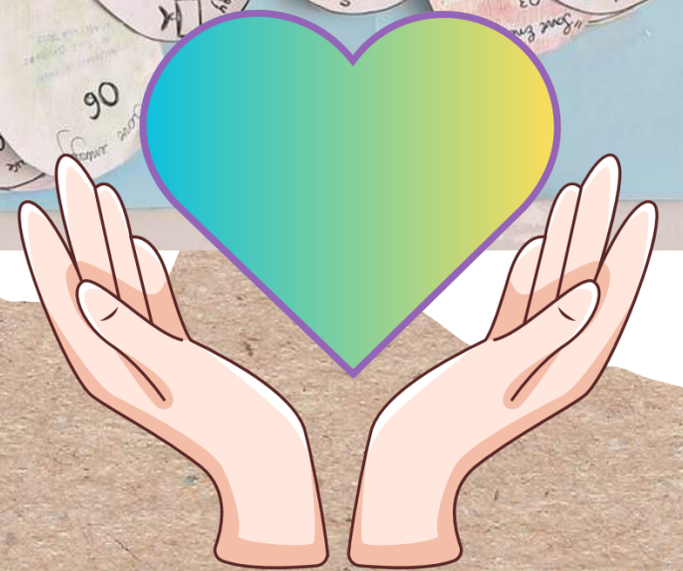
PROGETTO CONTINUITÀ 23-24 IL VENTAGLIO "SAVE ENERGY"

CLASSI 5B PRIMARIA/1B SECONDARIA GIOVANNI PAOLO II



PROGETTO CONTINUITÀ 23-24 IL VENTAGLIO "SAVE ENERGY"

CLASSI → 5A PRIMARIA/1A SECONDARIA GIOVANNI PAOLO II





GO
GREEN

CRESCIAMO IN VERDE

CON

IL VENTAGLIO

"SAVE

ENERGY"

Grazie