

PROVA DI VERIFICA DI SCIENZE

Energia e corpo umano



Le attività sono state prodotte dalla prof.ssa Ada Vantaggiato (Docente specialista per il sostegno didattico).



Creative Common License: questo documento è pubblicato sotto licenza Creative Common License

Tu sei libero di riprodurre, distribuire, comunicare al pubblico, esporre in pubblico, rappresentare, eseguire e recitare quest'opera alle seguenti condizioni:

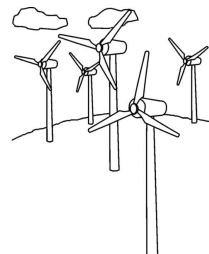
- **Attribuzione.** Devi attribuire la paternità dell'opera (INCLUSIVITA' E BISOGNI EDUCATIVI SPECIALI - Prof.ssa Ada Vantaggiato – www.sostegnobes.com).
- **Non commerciale.** Non puoi usare quest'opera per fini commerciali.
- **Non opere derivate.** Non puoi alterare o trasformare quest'opera, ne' usarla per crearne un'altra.

In ogni caso, puoi concordare col titolare (ada.vantag@gmail.com) dei diritti utilizzzi di quest'opera non consentiti da questa licenza.

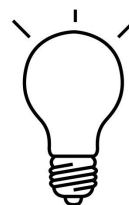
Questa licenza lascia impregiudicati i diritti morali.

A1. Collega i tipi di energia alle relative immagini

ENERGIA
ELETTRICA



ENERGIA
TERMICA



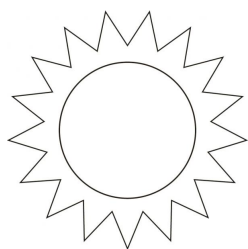
ENERGIA
CHIMICA

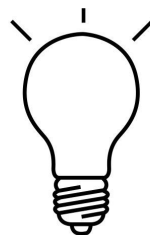


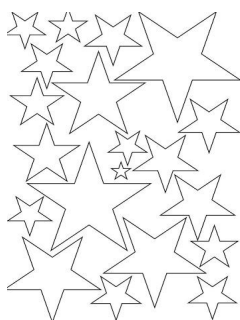
ENERGIA
EOLICA



A2. Da cosa nasce l'energia? Metti una X accanto all'immagine giusta.









A3. Cosa produce calore?

- Forno; V F
- Matita; V F
- Ferro da stiro; V F
- Termosifone; V F
- Gomma. V F

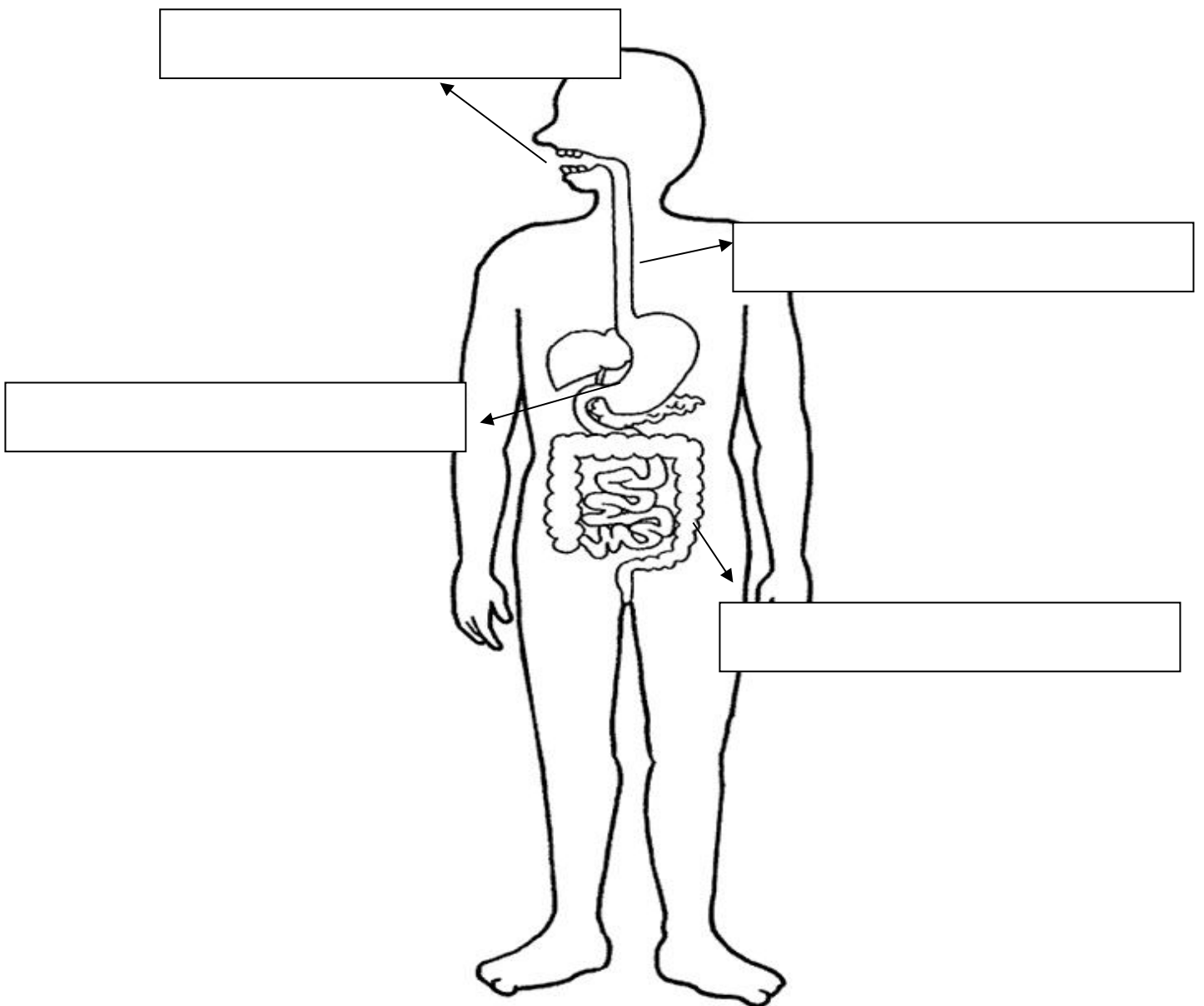
A4. Completa inserendo i nomi di seguito elencati nei cartellini:

BOCCA

ESOFAGO

STOMACO

INTESTINO



A5. Completa inserendo nei cartellini i nomi degli organi di senso:

VISTA

UDITO

OLFATTO

TATTO

GUSTO



A6. Disegna il percorso che fa l'aria:

