



**ESSERE CONSUMATORI CONSAPEVOLI:**  
*la tecnologia*

**Bernardi Chiara**  
*Backstage*

**Gneri Sebastiano**  
*Intervistatore*

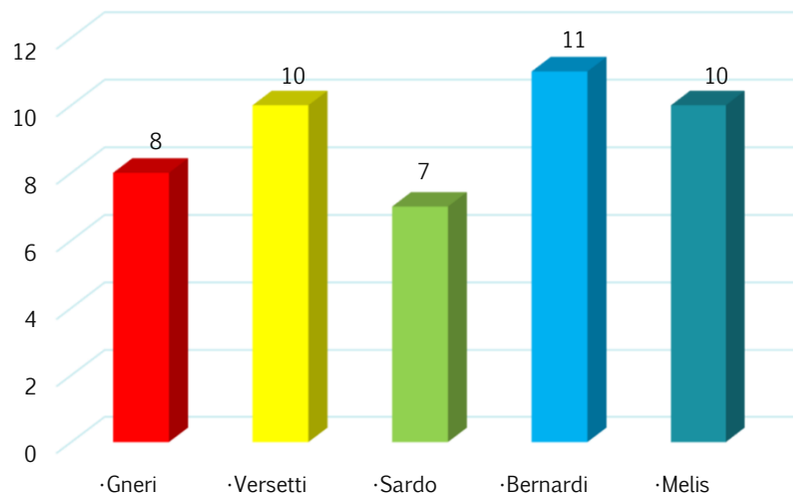
**Melis Valentina**  
*Tecnico del  
montaggio*

**Sardo Sofia**  
*Diario  
di bordo*

**Versetti Riccardo**  
*Regista*



# La nostra impronta ecologica



## Risultati PandaClub:

- Media del gruppo: 9,2  
(secondo livello: «non male»)

*Da 0 a 6 punti*

Pianeta Terra teaser sorridente. Ottimo!

*Da 7 a 12 punti*

Terra felice. Non male...

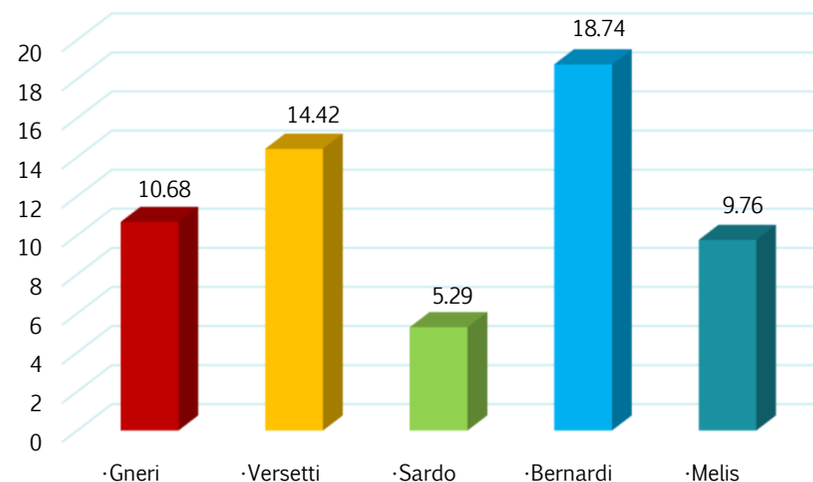
*Da 13 a 18 punti*

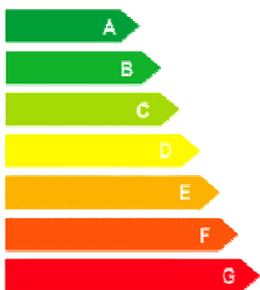
Terra malata. C'è da migliorare.



Risultati wwf: (tonnellate di rifiuti)

- Media del gruppo: 11,78  
(al di sotto della media svizzera)





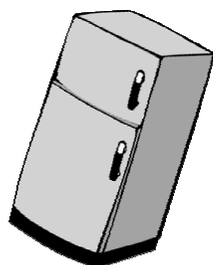
# I nostri consumi

**Dove** 

*Nelle nostre case*

**Cosa** 

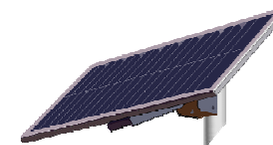
*Classi energetiche dei  
nostri prodotti elettronici*



I nostri forni  
sono tra A+  
e A++

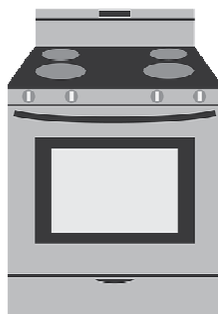


I nostri  
computer  
hanno tutti la  
certificazione  
ENERGY STAR®



Le nostre  
lavatrici  
sono tutte  
A++

Quasi tutti i  
nostri frigo  
sono di  
classe A++



I nostri  
microonde  
sono A



Una di noi  
ha i pannelli  
solari



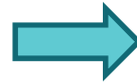


# Approfondimenti

## *Cos'è Energy Star?*

Energy Star certifica l'efficienza energetica e un risparmio energetico di alcuni oggetti elettrici. Promuove la conservazione di energia migliorando l'efficienza dei prodotti.

Il marchio formato da una stella bianca su fondo blu con la scritta "energy".



## *... Altre informazioni*

Ha contribuito a migliorare la qualità dell'ambiente e la salute pubblica, e aiuta i governi locali e gli stati a ridurre i costi e a migliorare la qualità dell'aria.



- **Fonte energetica:**  
i sistemi di riscaldamento e di produzione dell'energia che utilizzano energie rinnovabili, solari e quelle eoliche.



- **Consumo energetico:**  
attrezzature elettriche ad alta efficienza energetica per ridurre i consumi.



- **Durabilità:**  
prodotti che durano nel tempo e possono essere riparati, per ridurre l'impiego di materie prime e la produzione di rifiuti.

# Fonti

- **Energy star:**

<https://www.energystar.gov/about?s=footer>

- **Foto:**

<https://pixabay.com/it/>

- **Impronta ecologica:**

<https://www.wwf.ch/it/vivere-sostenibile/calcolatore-dell-impronta-ecologica>

<http://www.pandaclub.ch/it/Scopri/I-temi-del-WWF/improntaecologica/Testdellimpronta-ecologica/>

- **Approfondimenti:**

<https://www.madreterrablog.it/2012/01/lecologia-in-un-marchio-leggere-le-etichette-e-riconoscere-i->