

# 1° CLASSIFICATO

Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato  
"Cavour-Marconi" di Perugia

per il progetto

**"Casa ecologica"**

Vince

**un Kit fotovoltaico da destinare all'elettrificazione di una scuola rurale africana e un premio in denaro di 2000,00 euro**

# 2° CLASSIFICATO

Istituto di Istruzione Superiore "Maurizio Eula"  
di Racconigi (Cuneo)

per il progetto

**"Quale energia? Dal petrolio al sole"**

Vince

**un Kit fotovoltaico da destinare all'elettrificazione di una scuola rurale africana e un premio in denaro di 1000,00 euro**

# 3° CLASSIFICATO

VI Circolo Didattico "Gabriele D'Annunzio"  
di Catania

per il progetto:

**"BIO DOC" - Documentario sull'agricoltura biologica"**

vince:

**un Kit fotovoltaico da destinare all'elettrificazione di una scuola rurale africana e un premio in denaro di 900,00 euro**

## **4° CLASSIFICATO**

**Scuola Secondaria di 1° Grado "Caio Giulio Cesare"  
dell'Istituto Comprensivo "Falconara Centro"  
Falconara Marittima**

per i progetti:

**"Mobilitiamoci per il pianeta: cammina e ... cambia clima!!"**

**"TG scuola: speciale foreste e cambiamenti climatici!!"**

**"Riduci, riusa e ricicla!!"**

Vince

**un Kit fotovoltaico da destinare all'elettrificazione di una scuola rurale africana e un premio in denaro di 800,00 euro**

## **5° CLASSIFICATO**

**Istituto Comprensivo "Guglielmo Marconi" di Terni**

per il progetto

**"Istruzioni per un mondo migliore"**

vince:

**un Kit fotovoltaico da destinare all'elettrificazione di una scuola rurale africana e un premio in denaro di 700,00 euro**

## **6° CLASSIFICATO**

**Scuola Primaria Statale II Circolo Pomezia (Roma)**

per il progetto

**"Mondo sei nelle mie mani"**

vince:

**un Kit fotovoltaico da destinare all'elettrificazione di una scuola rurale africana e un premio in denaro di 600,00 euro**

## **MENZIONI SPECIALI**

vincono:

**un Kit fotovoltaico per la didattica e un premio in denaro di 500,00 euro**

**\* \* \***

**"Per l'efficacia e la replicabilità degli interventi di efficienza energetica proposti"**

**all'Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore "Giuseppe Verdi" di Valdobbiadene (Treviso)**

**in rete  
con la Scuola Media Statale "E. Reatto"  
di Valdobbiadene (Treviso)**

**per il progetto**

**"Riqualificazione Edificio-Impianti Scuola Media Statale di Valdobbiadene"**

**\* \* \***

**"Per la cooperazione internazionale con il sud del mondo"**

**all' Istituto di Istruzione Superiore IPSIA di Inveruno -  
Scuola associata all'IPSIA "G. Marcora" di Inveruno (Milano)**

**per il progetto**

**"Perché fiorisca la vita"**

**\* \* \***

**"Per la creatività, la multidisciplinarietà e il coinvolgimento degli adulti"**

**alla Scuola Elementare annessa  
al Convitto Nazionale "Amedeo di Savoia" di Tivoli (Roma)**

**per il progetto**

**" Per un pianeta 'illuminato' "**

**\* \* \***

**"Per l'innovazione nella didattica scientifica nella scuola elementare"**

**al 17° Circolo Didattico di Cagliari**

**per il progetto**

**"Luce e Movimento"**