

XBITE**BUNDLE PER NINTENDO SWITCH GIOCO + ACCESSORI****A SOLI: 29,99 €****IGIZMO**

5G DEVICE LIFESTYLE GAMING ENTERTAINMENT WELLNESS REVIEW SOCIAL TRADE

IGIZMOTV

Accedi

Home > Green Life > "Raccogliamo Valore", il concorso di [Ecolamp](#) per le scuole: iscrizioni fino all'11...

GREEN LIFE

"Raccogliamo Valore", il concorso di [Ecolamp](#) per le scuole: iscrizioni fino all'11 aprile e premi in palio

DI RICCARDO COLLETTI - 14 MARZO 2022



... POTREBBE INTERESSARTI



Ecolamp: terza edizione di "Raccogliamo"



Ecolamp, il concorso scolastico "Raccogliamo"



Il progetto di Ecolamp per le scuole su



Ecolamp lancia "Facciamo Luce",



Ecolamp festeggia 40mila tonnellate



Italia del Riciclo 2021, raccolta

X3BITE

**4 BUNDLE PER NINTENDO SWITCH
GIOCO + ACCESSORI
DIVERTIMENTO ASSICURATO!**

A SOLI: **29,99 €** Cad.

Solo codice download. Scarica il gioco nel negozio NINTENDO SWITCH

Sono aperte fino all'11 aprile le partecipazioni alla terza edizione di "Raccogliamo Valore", il concorso per le scuole promosso da **Ecolamp**, il **consorzio nazionale** specializzato nello smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (**Raee**). Il progetto include un

PALADONE

PALADONE NON C'È PARAGONE!
GIFT - ACCESSORI - MERCHANDISING

SCOPRI



ARTICOLI RECENTI ...

Digital transformation e aziende: Italia sopra la media Ue



14 Marzo 2022

Beko lancia la nuova "Digital Line" di forni a microonde composti...



14 Marzo 2022

Gli smartwatch in crescita: +24% nel 2021 e spedizioni record nel...



14 Marzo 2022

Meta (Facebook) più severo: vietati i post che chiedono la morte...



14 Marzo 2022

Galaxy A edizione 2022 con 5G: l'evento di lancio sarà il...



14 Marzo 2022

percorso didattico fruibile attraverso la piattaforma online **EducazioneDigitale**, a cui i docenti possono iscrivere gratuitamente le proprie classi di primaria e secondaria, e fruibile fino alla fine dell'anno scolastico in corso. L'iniziativa si propone di supportare gli insegnanti nell'approfondimento di temi quali l'impatto positivo della Raccolta differenziata e della corretta gestione dei **Raee**, oggetti con cui ognuno di noi ha quotidianamente a che fare.

“Raccogliamo Valore” per le scuole primarie e secondarie

Le lezioni e i materiali sono divisi in base a due fasce d'età indicative, 8-12 anni e 13-18 anni. Gli insegnanti hanno a disposizione strumenti quali video lezioni, presentazioni animate di approfondimento, spazi di verifica e discussione, spunti per lo sviluppo di piccoli progetti e molto altro. Tutti i contenuti possono essere utilizzati in classe o da casa con lezioni pronte fruibili in modo asincrono. Sono previste anche sezioni dedicate ai docenti per monitorare lo stato di avanzamento della propria classe e dare feedback mirati a ogni alunno. Accanto al progetto didattico, “Raccogliamo Valore” propone il concorso a premi aperto a tutte le scuole primarie e secondarie. Nelle precedenti edizioni sono oltre 200 le classi in tutta Italia che hanno inviato i loro elaborati, mettendo alla prova capacità creative e di approfondimento dei temi del riciclo. Quest'anno è stato richiesto di realizzare un video che racconti, secondo la propria sensibilità e il proprio punto di vista, l'importanza della raccolta differenziata, in particolare dei **Raee**, e l'impatto positivo in termini di sostenibilità ambientale. La partecipazione è gratuita e i vincitori riceveranno buoni per l'acquisto di materiali scolastici.

L'edizione 2021 e i riscontri

L'edizione 20/21 ha visto l'iscrizione a “Raccogliamo Valore” di 1.096 docenti e l'adesione di 936 scuole, quasi il doppio rispetto all'anno precedente. Tra i 111 elaborati originali, arrivati ad **Ecolamp**, le sei classi vincitrici del concorso sono state proclamate, alla fine dello scorso anno scolastico, in Abruzzo, Emilia-Romagna, Lazio e Lombardia. Il concorso

Dal 17 marzo gli smartphone useranno Galileo per il numero 112:...

14 Marzo 2022



Rise of Cultures celebra l'inizio de l'evento Celtico

14 Marzo 2022



Foxconn interrompe la produzione: possibili ripercussioni per Apple e Samsung

14 Marzo 2022



Tim apre al fondo Kkr: ma cerca un'offerta migliore

14 Marzo 2022



Valkyrie Elysium, un nuovo capitolo della saga in arrivo su Ps4,...

13 Marzo 2022



non è solo un percorso didattico, ma un vero e proprio invito all'azione: studenti e insegnanti hanno l'opportunità di mettere alla prova le proprie conoscenze sui temi della raccolta differenziata e del riciclo dei **Raee** e scoprire consigli utili per smaltire correttamente gli apparecchi elettrici ed elettronici giunti a fine vita, contribuendo con piccoli gesti alla sostenibilità ambientale e allo sviluppo di un'economia circolare.

T A G S

ecolamp

RAEE



HANDS ON

Recensione Realme GT2 Pro: cambio di passo

★★★★☆



Recensione Oppo Find X5 Pro: best camera phone del 2022?

★★★★☆



SBS Fast Skin e Fast Skin Plus+: come funzionano le macchine...

25 Febbraio 2022



Recensione Motorola Edge 30 Pro: bilanciamento perfetto

★★★★☆



Oppo Find X5: modelli, prezzi, unboxing e prime impressioni del Pro

24 Febbraio 2022



ARTICOLI CORRELATI ALTRO DALL'AUTORE



Akamai pubblica il report annuale sulla sostenibilità 2021



Prevenire la non conformità delle vendite online di prodotti elettronici: il webinar EucoLight



Free riding online: il 9 marzo il webinar organizzato da EucoLight



Panasonic è il nuovo Official Air Quality Partner dell'Inter



Oppo svelerà i risultati delle attività di sostenibilità e "green" al MWC 2022



Samsung riutilizza le reti da pesca in disuso sui nuovi dispositivi Galaxy

