



ECOLAMP LANCIA «FACCIAMO LUCE», IL NUOVO PCTO DIGITALE RIVOLTO AGLI STUDENTI DELLE SUPERIORI

📅 09/11/2021

Il consorzio, da sempre attento alla sensibilizzazione dei più giovani, presenta un percorso formativo sulle tematiche ambientali e sulle nuove professionalità del settore

Si intitola «Facciamo Luce» il Percorso per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO) che da quest'anno il consorzio [Ecolamp](#) mette a disposizione degli studenti delle scuole superiori.

Il consorzio per il recupero della Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche è da anni impegnato nella sensibilizzazione sulla corretta raccolta differenziata e gestione dei [RAEE](#), anche attraverso una serie di iniziative rivolte alle scuole. Per i ragazzi del secondo biennio e dell'ultimo anno della secondaria di secondo grado [Ecolamp](#) ha studiato un percorso formativo (PCTO) di 20 ore fruibile tramite la piattaforma [EducazioneDigitale.it](#). L'obiettivo è quello di avvicinare i giovani alle tematiche ambientali e favorirne un orientamento più consapevole verso le molteplici professionalità coinvolte nel settore del riciclo dei [RAEE](#).

L'importanza di promuovere uno sviluppo sostenibile è un tema quanto mai attuale. Anche nel corso della COP26 in scena in questi giorni a Glasgow è più volte emerso il problema della limitatezza delle risorse del nostro pianeta e della necessità di salvaguardarle. Risulta quindi fondamentale portare avanti percorsi di divulgazione che diano risalto al valore di una corretta gestione dei prodotti elettrici ed elettronici a fine vita, che consenta il recupero di materie prime-secondo e un loro re-utilizzo in nuovi cicli produttivi. È un esempio concreto di economia circolare.

Il progetto «Facciamo Luce» prevede una prima fase di apprendimento in e-learning, articolato in otto unità formative e relativi test di verifica. Nella seconda fase, poi, gli studenti sono chiamati a mettersi in gioco con un project work finale. Si tratta di realizzare una campagna informativa, da diffondere sulle proprie pagine social, che sensibilizzi, in particolare i coetanei, sull'impatto del recupero e smaltimento dei [RAEE](#) per la tutela dell'ambiente. Il termine ultimo per completare le attività e caricare l'elaborato sulla piattaforma [Educazione Digitale](#) è il 31 luglio 2022. Maggiori informazioni sul progetto sono disponibili alla pagina [www.ecolamp.it/scuola](#)

 IL CONSORZIO [ECOLAMP](#)

[Ecolamp](#) è il consorzio senza scopo di lucro dedito alla raccolta e al trattamento delle Apparecchiature Elettriche ed

Log-in

Username

Password

Entra >>

[Registrati](#)
[Password dimenticata?](#)

carrello

Al momento il tuo carrello è vuoto!
Nessun articolo selezionato

Elettroniche giunte a fine vita (RAEE) Nato nel 2004 per volontà delle principali aziende nazionali e internazionali del settore illuminotecnico del mercato italiano, oggi riunisce oltre 300 produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Dal 2015 Ecolamp è tra i soci fondatori di Eucolight, l'associazione europea nata per dare voce ai Sistemi Collettivi RAEE specializzati nei rifiuti di illuminazione. Ecolamp porta avanti con impegno numerose attività per sensibilizzare cittadini e operatori del settore, coinvolgendo l'unione pubblica sul tema del corretto riciclo dei RAEE. Oggi Ecolamp, in un'ottica di economia circolare, garantisce il recupero di oltre il 95% dei materiali di cui questi rifiuti sono composti e il corretto smaltimento delle sostanze inquinanti, evitando che vengano disperse nell'ambiente.



- ▶ CHI SIAMO
- ▶ LE RIVISTE
- ▶ ABBONATI
- ▶ LIBRI
- ▶ NOTIZIE
- ▶ PRIVACY POLICY
- ▶ COOKIE POLICY
- ▶ I NOSTRI PARTNERS

News



➕ Archivio news

Le riviste



RECYCLING
demolizioni &
riciclaggio



quarry
AND
CONSTRUCTION

➕ Tutte le riviste

Contatti

Visita le nostre pagine social e inizia a fare parte della nostra community

Edizioni PEI



Quarry&Construction



Recycling



Linkedin



📍 Strada Bassa dei Folli, 3
43123 Parma

☎ 0521 771818

📠 0521 773572

✉ info@edizionipei.it

📄 P.IVA e C.F. 00510960347

Nr. REA PR-135236

Cap. Soc. € 60.000,00 i.v.

Copyright © 2019 Edizionipei