



Con il patrocinio di



Progetto “RAEE@SCUOLA”

a cura di





Con il patrocinio di



IL PROGETTO

RAEE@SCUOLA è un progetto pilota di comunicazione e sensibilizzazione sulla corretta gestione dei rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) che si svolgerà, tra settembre 2013 e marzo 2014, nelle scuole pubbliche primarie di IV° e V° in **30 Comuni dell'intero territorio nazionale**. Grazie alla collaborazione fra i Comuni, le Scuole e i relativi Gestori dei servizi di igiene urbana nei suddetti contesti verrà realizzata, in diversi e successivi periodi, un'azione di comunicazione cui è collegata un'attività sperimentale di raccolta diretta dei RAEE della durata di 2 settimane per ogni Comune coinvolto. Nelle scuole verrà distribuito un kit informativo e con il supporto di un concorso web, i bambini saranno invitati a portare da casa i RAEE e conferirli in appositi contenitori all'interno o all'esterno delle Scuole. Nelle due settimane il materiale intercettato verrà ritirato dagli addetti del servizio di igiene urbana del Comune aderente all'iniziativa i quali, si occuperanno della gestione trasportandolo al Centro di Raccolta Comunale.

I PROMOTORI

I promotori sono l'**Associazione Nazionale Comuni Italiani (ANCI)** e il **Centro di Coordinamento RAEE** organismo costituito dai Sistemi Collettivi istituiti per la gestione dei Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE).

Il progetto è patrocinato dal **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**.

Le attività progettuali sono gestite da **Ancitel Energia & Ambiente**.

COMUNI

I 30 Comuni coinvolti sono: Ascoli Piceno, Avola, Benevento, Biella, Bitetto, Bolzano, Chieti, Città di Castello, Cosenza, Fiumicino, La Spezia, Latina, Lecce, Livorno, Mantova, Modena, Montelupo Fiorentino, Monza, Parma, Perugia, Pinerolo, Potenza, Prato, Reggio Emilia, Salerno, San Donà di Piave, Sassari, Siracusa, Varese e Venezia.

GLI OBIETTIVI

Ciascun italiano produce ogni anno in media 14,7 Kg di RAEE, di questi poco più di 4 kg ad abitante viene correttamente raccolto e avviato al recupero. Un risultato che deve essere migliorato, sia in termini assoluti che dal punto di vista territoriale. E' necessario quindi implementare la raccolta e il riciclo dei RAEE, soprattutto a fronte dei nuovi obiettivi che la Comunità Europea impone agli Stati Membri.

L'iniziativa intende sensibilizzare i bambini delle scuole elementari – i quali diventano formatori verso le loro famiglie – sul tema della corretta gestione dei RAEE sperimentando al contempo una modalità di raccolta puntuale dei "piccoli RAEE" (PAED, le tipologie di RAEE più difficilmente intercettabili) e contribuendo al raggiungimento degli obiettivi di riciclo.

LA COMUNICAZIONE

La campagna pubblicitaria avrà come **testimonial BAZ**, il **comico della trasmissione Colorado Cafè** molto conosciuto e amato dai bambini, recentemente entrato fra i dieci personaggi con più fan su facebook.

a cura di





Con il patrocinio di



BAZ, oltre ad apparire su tutto il materiale informativo, realizzerà tre filmati che compariranno su youtube e facebook a sostegno dell'iniziativa.

Le azioni di comunicazione:

- **20 settembre 2013**, ore 11.30 a Roma, presso la sede dell'ANCI, in Via dei Prefetti n° 46: **conferenza stampa nazionale di presentazione del progetto** con la presenza del testimonial BAZ. A tale conferenza saranno invitati i Sindaci dei 30 Comuni, i Presidenti e/o gli Amministratori Delegati delle aziende di gestione del servizio di igiene urbana, la stampa e i media nazionali;
- **15 settembre: apertura pagina facebook e canale youtube** dedicati all'iniziativa;
- **da ottobre 2013 a marzo 2014** un **concorso creativo web**, rivolto agli alunni delle scuole aderenti all'iniziativa, che metterà in palio **31 zainetti Comix**, contenenti materiale scolastico e un **buono di 2000,00 euro** all'Istituto che tra tutti quelli aderenti avrà partecipato più attivamente al progetto (vedere allegato);
- **a marzo 2014:** verrà consegnata una **lavagna Interattiva Multimediale (L.I.M.)** a un comune per ognuna delle 17 regioni coinvolte. Le L.I.M. verranno attribuite alla scuola che nella Regione ha raccolto più RAEE;
- **a marzo 2014: Conferenza stampa nazionale conclusiva:** in questa occasione l'ANCI e il C.d.C RAEE presenteranno i risultati dell'iniziativa.

LE AZIONI NEL COMUNE INDIVIDUATO

- **Conferenza stampa locale con allestimento di una mostra sui RAEE**, visitabile da scuole e cittadini, in uno spazio indicato dal Comune. Alla conferenza stampa saranno invitati gli insegnanti e i dirigenti scolastici, il Sindaco, gli Assessori, i gestori del servizio di igiene urbana, la stampa e i media locali. L'ufficio stampa del comune sarà supportato dall'ufficio stampa di Ancitel Energia & Ambiente. La mostra sarà allestita dal personale individuato da Ancitel E&A con il supporto di una persona messa a disposizione dal Comune;
- **per 2 settimane** dal giorno della conferenza stampa è previsto l'**allestimento** da parte dell'Azienda di gestione del servizio di igiene urbana **dei punti di micro raccolta** nelle scuole, con bidoncini carrellati (240 litri). E' previsto il ritiro del **materiale raccolto** con l'indicazione della quantità raggiunta da ogni scuola da parte del gestore del servizio di igiene urbana. L'eventuale prosecuzione della raccolta scolastica, come già avviene con successo in alcuni comuni italiani, sarà possibile attraverso l'accordo tra la il Comune, la scuola e la società di gestione rifiuti urbani;
- **da metà settembre 2013:** l'invio a tutti gli insegnanti ed alunni delle classi partecipanti di un **kit informativo ed educativo** sulla gestione dei RAEE e sui benefici che ne derivano. Servizio a cura di Ancitel Energia & Ambiente;
- **da metà settembre 2013: distribuzione di un kit per i gestori del servizio di igiene urbana:** adesivi da apportare sui contenitori per la raccolta dei PAED e database delle scuole partecipanti. Servizio a cura di Ancitel Energia & Ambiente.

a cura di





Con il patrocinio di



LA RACCOLTA DEI RAEE

I rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche oggetto di raccolta durante l'iniziativa sono i cosiddetti **Piccoli RAEE (PAED)** - dimensione massima 25 cm x 25 cm - di seguito elencati:

Apparecchiature per la pulizia
Ferri da stiro e altre apparecchiature per stirare, pressare e trattare gli indumenti
Tostapane
Friggitrici
Frullatori, macina caffè elettrici, altri apparecchi per la preparazione dei cibi e delle bevande utilizzati in cucina e apparecchiature per aprire o sigillare contenitori o pacchetti
Apparecchi tagliacapelli, asciugacapelli, spazzolini da denti elettrici, rasoi elettrici, apparecchi per massaggi e altre cure del corpo
Svegli, orologi da polso o da tasca e apparecchiature per misurare, indicare e registrare il tempo
Bilance
Informatica individuale
Mouse
Tastiera
Notebook
Agende elettroniche
Tablet
Calcolatrici tascabili e da tavolo e altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare informazioni con mezzi elettronici (per es. proiettori)
Fax
Telefoni
Telefoni senza filo
Telefoni cellulari
Caricabatteria
Segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la telecomunicazione
Apparecchi radio
Videocamere
Videoregistratori e apparecchi per la riproduzione video in genere
Registratori musicali
Amplificatori audio
Strumenti musicali
Altri prodotti o apparecchiature per registrare o riprodurre suoni o immagini, inclusi segnali o altre tecnologie per la distribuzione di suoni e immagini diverse dalla telecomunicazione
Apparecchi di illuminazione (escluse le sorgenti luminose)
Strumenti per saldare, brasare o impiego analogo
Treni elettrici e auto giocattolo, giocattoli elettrici in genere
Consolle di videogiochi portatili
Videogiochi
Micro computer per ciclismo, immersioni subacquee, corsa, canottaggio, ecc.
Apparecchi per diagnosticare, prevenire, monitorare, curare e alleviare malattie, ferite o disabilità (es, termometri digitali)
Rivelatori di fumo
Regolatori di calore
Termostati
Apparecchi di misurazione, pesatura o regolazione ad uso domestico

a cura di





Con il patrocinio di



IMMAGINE DELLA CAMPAGNA

Nel realizzare l'immagine della campagna si è tenuto ben presente il primo target di riferimento, cioè i bambini di IV° e V° elementare: per questo abbiamo privilegiato una grafica vivace e giocosa, con uno slogan breve e facile da ricordare. Come sfondo è stato scelto il colore che la Commissione Europea ha assegnato ai RAE: **RAL 4004 Claret Violet**, questo colore sarà il "leitmotiv" di tutta la campagna pubblicitaria.

Il materiale pubblicitario conterrà anche il logo del Comune e dell'azienda che gestisce il servizio di igiene urbana.

SCUOLA DI RAEE CON BAZ!

Fai del bene all'ambiente:
porta a scuola entro il xx xx,
i piccoli RAEE (Rifiuti da
Apparecchiature Elettriche
ed Elettroniche) che in
famiglia non usate più.
Verranno trattati
correttamente, eliminando
Le sostanze nocive
e recuperando
i materiali utili.

Partecipa
al concorso
"FATTI UNA
FOTO-RAEE E
VINCI UNO
ZAINO SUPER!"
[www.cdcrree.it/
concorso](http://www.cdcrree.it/concorso)

Con il patrocinio di

ancitel
energia&ambiente

CENTRO DI COORDINAMENTO
RAEE

a cura di

