

Ambiente NEWS Servizi



Eco Sinergie taglia anche la CO₂

Ogni anno l'equivalente
di 27 mila auto



Il "Consorzio più virtuoso"

Da Comuni Ricicloni
una conferma



Auguri!

Buone feste
e buon 2017



Raccolte più efficienti

Nuovi sacchetti e
nuova distribuzione

In Sinergia con l'Ambiente

SOMMARIO



Ambiente Servizi News
è disponibile in pdf su
www.ambienteservizi.net
nella sezione
Informazioni/Magazine
o cliccando sul QR Code

Ambiente Servizi News, anno XIII - n° 2 - novembre 2016

Aut. Trib. PN n 513 del 29-06-2004

Ambiente Servizi Spa editore

Presidente: on. Isaia Gasparotto; Vice Presidente: Domenico Moras
Consiglieri: Veronica Biasutto, Matteo Maronese, Alessandra Pighin

Collegio Sindacale - Presidente: Michele Da Ros
Componenti: Lorenzo Galante, Giovanna Mangione

Direttore Responsabile: Pietro Gaspardo

Redazione: Pietro Gaspardo, Marco Parolari, Stefano Brussolo, Luca Pezzotto

Progetto grafico e impaginazione: Marco Parolari, Luca Pezzotto

Immagini: Archivio Ambiente Servizi Spa - Tutti i diritti riservati

3 - Editoriale

4 - Nuovi sacchetti, nuova distribuzione

- 4 - Sacchetti per il rifiuto organico
- 6 - Sacchetti per imballaggi in plastica e lattine
- 7 - Il nuovo servizio di distribuzione

8 - Educazione ambientale. CreATTivi al 3° anno

8 - Strategia comune su salute e sicurezza sul lavoro

9 - INSERTO SPECIALE - CreATTivi per l'ambiente 2016

14 - Comuni Ricicloni XXIII edizione

- 15 - AS la più virtuosa in Friuli Venezia Giulia

16 - Eco Sinergie, risparmi e meno inquinamento

- 17 - Climate Change ed il nostro contributo

17 - Riparte il servizio di raccolta dei RIFIUTI AGRICOLI

18 - Obiettivo pensione. La nostra cinquina

18 - Young Adults, il gruppo di EFASCE in visita

19 - Riciclare È risparmiare



Ambiente Servizi



Raccolta **rifiuti urbani**
Raccolta **rifiuti agricoli**
Raccolta economica **eternit**
Servizi personalizzati per
raccolta **rifiuti aziendali**

SERVIZI di raccolta e trattamento
PROFESSIONALI e a **costi COMPETITIVI**

Ambiente Servizi Spa - Servizio Clienti: Via Clauzetto 15, Z.I. Ponterosso, San Vito al Tagliamento (PN)
tel 0434 84 22 22 - fax 0434 84 22 90 - servizioclienti@ambienteservizi.net - www.ambienteservizi.net

Orari Call Center: Lun-Ven 9.30/13.00 - Mar 9.30/13.00 e 14.00/17.00

Orari Sportello: Lun 9.30/13.00 - Gio 14.00/17.00 - Ven 9.30/13.00

on. Isaia Gasparotto
Presidente di Ambiente Servizi SpA

L'unione fa il risparmio e difende l'ambiente



Con il passare dei mesi e ormai degli anni, dall'avvio degli impianti di Eco Sinergie, l'abbinata con Ambiente Servizi si sta rivelando sempre più vincente. Non solo sul piano del contenimento dei costi di raccolta e trattamento dei rifiuti, grazie al recupero di molti materiali, all'utilizzo come combustibile di una loro parte molto rilevante e all'avvio in discarica soltanto di quantitativi estremamente marginali. Ma anche su quello che maggiormente coinvolge il futuro, nostro e dei nostri figli e nipoti: la tutela dell'ambiente. È stato calcolato infatti che grazie all'attività di Eco Sinergie la zona da noi servita ha evitato un'emissione di CO_2 - il gas ritenuto maggior responsabile del micidiale effetto serra - pari a quella prodotta dalla circolazione di 27.000 auto in un anno.

Così le promesse formulate nel momento in cui Ambiente Servizi, società interamente pubblica, ha avviato il progetto Eco Sinergie appaiono ampiamente mantenute. Anzi, si vanno sempre più confermando perché nel frattempo proseguiamo su tutti i fronti perseguendo le linee che da sempre ci hanno fatto da guida: controllo e contenimento della spesa, da un lato, e adozione di tecniche e sistemi sempre più avanzati, dall'altro. E questo grazie alla piena disponibilità offertaci da concittadini, dipendenti e amministratori.

A cominciare dalla raccolta, settore primario della nostra attività. In questo numero del Magazine infatti vi spieghiamo che cosa cambierà nelle prossime settimane e mesi, sempre con l'obiettivo di migliorare e di contenere i costi. La dotazione 2017 dei sacchetti

forniti a tutte le utenze per la raccolta di imballaggi in plastica e lattine e rifiuto umido organico è stata infatti "rinnovata" anche a seguito delle segnalazioni, dei suggerimenti e delle richieste ricevute. Ecco dunque le caratteristiche dei nuovi sacchetti che riceverete.

Diamo poi uno sguardo alle classifiche dei "Comuni Ricicloni", tradizionale appuntamento di verifica della nostra attività. Oltre a premiare le amministrazioni che hanno superato il 65% di Raccolta Differenziata finalizzata al riciclaggio, Legambiente ha coniato la qualifica di "Comuni Rifiuti Free" per quelli che hanno contenuto anche la produzione di rifiuto secco residuo al di sotto dei 75 chilogrammi annui pro capite. In entrambe i Comuni da noi serviti si distinguono. Ambiente Servizi poi è stata premiata all'interno del concorso come miglior Consorzio di tutta la regione Friuli Venezia Giulia e quarto nella classifica a livello nazionale.

Buona lettura dunque. E alle famiglie e a tutti coloro che ci leggeranno i migliori auguri per le prossime festività natalizie e per il nuovo anno.

NUOVI SACCHETTI, NUOVA DISTRIBUZIONE

La dotazione 2017 dei sacchetti forniti a tutte le utenze per la raccolta di imballaggi in plastica e lattine e rifiuto umido organico, è stata “rinnovata” anche a seguito delle segnalazioni, dei suggerimenti e delle richieste ricevute. Nel seguito le caratteristiche dei nuovi sacchetti.



SACCHETTI PER LA RACCOLTA DEL RIFIUTO UMIDO ORGANICO



DIMENSIONI

I sacchetti sono più grandi rispetto alle precedenti forniture.

Si adeguano meglio alle dimensioni del contenitore aerato in dotazione (ma anche a quelli più grandi di vecchia fornitura). Questo faciliterà inoltre il trasporto dei rifiuti e aumenterà la resistenza del sacchetto per effetto del minor riempimento dello stesso (sempre che non si escogitino volontariamente degli escamotage per riuscire comunque a riempire il sacchetto completamente...).

SPESSORE MAGGIORE

Lo spessore dei nuovi sacchetti è stato aumentato del 30% per avere una maggiore resistenza alle sollecitazioni a cui è sottoposto.

INDICAZIONE DELLA DATA DI PRODUZIONE

Sul sacchetto viene riportata la data di produzione dei sacchi. In tal modo saranno rintracciabili anche in futuro, visto e considerato che anche il tempo ne deteriora la qualità. È consigliabile il loro utilizzo entro un anno dalla consegna.

CERTIFICAZIONI

I sacchetti sono certificati secondo la norma UNI 11451:2012 (norma che definisce le dimensioni ed i requisiti ai quali devono rispondere i sacchi di materiale termoplastico biodegradabile e compostabile, destinati alla raccolta della frazione organica dei rifiuti solidi urbani).



MATERIALE

Il materiale utilizzato per la produzione dei sacchetti forniti è il Mater-bi®, bioplastica realizzata partendo dall'amido di mais. I sacchetti sono certificati secondo la norma europea EN 13432 che stabilisce i criteri da rispettare per poterli considerare biodegradabili e compostabili.

CONSIGLI

Per la raccolta dei rifiuti organici utilizzate i CONTENITORI AERATI.

Il contenitore aerato consente un'ossigenazione migliore ed evita la formazione di condense (soprattutto sul fondo dello stesso) che determinano spesso il deterioramento precoce del sacchetto e la sua rottura.

La migliore aerazione possibile contrasta inoltre l'azione dei batteri responsabili della proliferazione dell'odore sgradevole, tipico del materiale organico in decomposizione (tali batteri proliferano infatti in ambienti privi di ossigeno).



RIEMPIMENTO DEI SACCHETTI

È sempre preferibile non riempire il contenitore fino all'orlo per non appesantire troppo il contenuto e rischiare che il sacchetto non ne regga il peso (ovviamente è da evitare il riempimento del sacchetto anche dopo aver saturato il contenitore).

I sacchetti vanno sostituiti quando si raggiungono i 4/5 della capienza del contenitore.

MATERIALI CONFERIBILI

Essendo il sacchetto di materiale biodegradabile, sono necessari alcuni accorgimenti sui residui alimentari da gettare all'interno del sacchetto.

Evitare di gettare residui di cibo molto liquidi e/o caldi all'interno del sacchetto. In entrambi i casi si rischia di sciogliere il materiale del sacchetto o comunque indebolirlo, provocando più facilmente rotture.

Non disporre rifiuti appuntiti (ossi, coste del sedano, gambi dei carciofi, bucce d'anguria) vicino ai lati del contenitore (e del sacchetto) per evitare facili forature.



Sostituire i sacchetti almeno ogni 3 giorni (indipendentemente dal livello di riempimento). I residui organici sono infatti sottoposti naturalmente ad un processo di decomposizione che può inficiare sulle caratteristiche di resistenza dei sacchetti.

QUANTITÀ

I sacchetti sono forniti in 2 rotoli da 50 pezzi l'uno.

Ad esaurimento della scorta sarà possibile utilizzare sacchetti simili, biodegradabili e compostabili, facilmente reperibili in commercio (possono anche essere utilizzate le bio-shopper dei supermercati o i sacchetti in carta per il pane).



ATTENZIONE!

I contenitori ai quali ci si riferisce sono quelli da "sottolavello".
Per gli utenti dei comuni dove viene effettuata la raccolta "porta a porta" del rifiuto organico, il contenitore da utilizzare per esporre i rifiuti sulla pubblica via per la loro raccolta, è quello da 25 litri (non aerato).



NUOVI SACCHETTI, NUOVA DISTRIBUZIONE



SACCHETTI PER LA RACCOLTA DEGLI IMBALLAGGI IN PLASTICA E LATTINE



DIMENSIONI

Anche i sacchetti per imballaggi in plastica e lattine sono leggermente più grandi (la volumetria complessiva aumenta di circa il 30%). Questo consentirà anche, a chi li utilizza con i contenitori da 70 lt, una più facile “installazione” degli stessi.

QUANTITÀ

I sacchetti sono forniti in pacchi da 30 pezzi (commisurati ad un consumo “medio” di 1 sacco ogni 2 settimane). Ad esaurimento della scorta sarà possibile utilizzare sacchetti simili facilmente reperibili in commercio. L’importante è non utilizzare sacchi neri, al fine di consentire una veloce verifica visiva sull’eventuale presenza di rifiuti non conformi all’interno degli stessi.

PACCHI

I sacchetti vengono consegnati “impacchettati” anziché in rotoli. Questo eviterà il rischio di rottura del sacchetto nel momento in cui lo stesso veniva separato “strappandolo” dal rotolo. Ogni sacchetto resta “dotato” del laccetto di plastica per chiudere il sacchetto una volta riempito.

CONSIGLI

È utile ridurre la volumetria dei rifiuti prima di gettarli, soprattutto per quanto riguarda le bottiglie ed i flaconi in plastica. Questo consentirà di utilizzare al meglio la volumetria del sacchetto. La stessa accortezza va posta per le lattine, evitando per quanto possibile che i bordi appuntiti delle stesse (o dei coperchi) taglino il sacchetto. Gli imballaggi devono essere privi di residui liquidi o di cibo. Questo sia per una questione legata al miglior recupero dei rifiuti conferiti, sia per evitare imbrattamenti sul suolo pubblico nel momento in cui il sacchetto viene posizionato sulla pubblica via per la sua raccolta. Eventuali residui organici potrebbero inoltre attirare animali e causare spargimenti indesiderati di rifiuti.



IL NUOVO SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE

Questo magazine, l'allegato calendario e la dotazione di sacchetti per il 2017 è stata distribuita con un nuovo servizio progettato e realizzato "ad hoc" sulla base delle esigenze e dell'esperienza maturata con i servizi precedenti (ovviamente tenendo nella dovuta considerazione anche le criticità relative già emerse e segnalate dagli utenti).

Ogni consegna è stata "georeferenziata" e ciò consente di risalire in qualsiasi momento a data e ora di consegna e luogo in cui la stessa è stata effettuata.

Non è possibile per ovi motivi logistici ed economici effettuare una consegna "brevi manu" ad ogni utente, motivo per cui il kit contenente i sacchetti, il presente magazine e l'eco-calendario 2017 è stato lasciato in prossimità dell'ingresso dell'utenza.

Per coloro che per qualsiasi motivo non gradiscono tale sistema, possono inviare una comunicazione al nostro Servizio Clienti (servizioclienti@ambienteservizi.net), chiedendo che in futuro il ritiro della propria dotazione possa avvenire presso il centro di raccolta del proprio comune o presso la sede di Ambiente Servizi.



NOTA BENE: La dotazione è ANNUALE e non verranno forniti quantitativi aggiuntivi rispetto a quelli previsti. Vedasi a tal proposito anche quanto indicato nel paragrafo "quantità" degli articoli precedenti (con il nuovo sistema è possibile risalire alla data dell'ultima consegna, verificando in tempo reale se l'utente ha già ricevuto la propria dotazione per l'anno di riferimento).

ATTENZIONE: La distribuzione è stata effettuata sulla base dei dati attualmente in nostro possesso ricavati direttamente dal nostro archivio (per i comuni dove la bollettazione viene gestita direttamente da Ambiente Servizi), o provenienti dal ruolo comunale. In caso di errori di consegna, vi preghiamo gentilmente di inviarci una segnalazione al fine di consentirci l'aggiornamento tempestivo dei dati e delle informazioni errate. Nel caso, ci scusiamo fin d'ora per il disagio ed il disguido arrecato.

AD AZZANO DECIMO LA DISTRIBUZIONE È STATA EFFETTUATA ANCHE QUEST'ANNO DA PERSONALE SCELTO E GESTITO DAL COMUNE, CON MODALITÀ CHE POSSONO PERTANTO DIFFERIRE DA QUANTO SOPRADESCRITTO

LE CONSEGNE DEL FUTURO



Uno dei prototipi di Amazon per il servizio di consegna "Prime Air"

Da anni colossi americani del calibro di Amazon e Google sono allo studio di soluzioni per rendere più rapide le spedizioni e il recapito di pacchi utilizzando la tecnologia dei veicoli volanti senza pilota. Diversi test sono stati effettuati con risultati positivi (anche da aziende concorrenti), ma al momento il servizio non è ancora attivo. Sembra comunque in dirittura d'arrivo sia relativamente alla tecnologia di sviluppo dei droni che per gli aspetti burocratici e di sicurezza da rispettare in base ai regolamenti della FAA (Federal Aviation Administration) degli Stati Uniti.

Prepariamoci ad assistere presto ad una rivoluzione tecnologica anche nel settore del recapito porta a porta.

Educazione ambientale - CreaATTivi al 3° anno



Martedì 4 ottobre presso la sala consiliare di Ambiente Servizi ha avuto luogo la presentazione del progetto di educazione ambientale “CreaATTivi per l’Ambiente”, promosso da Ambiente Servizi in collaborazione con i Comuni Soci. Sviluppata con il supporto di Achab Group, “CreaATTivi per l’Ambiente” è un’innovativa proposta educativa, dedicata in particolare agli alunni delle classi III, IV e V della scuola primaria, che presenta in modo accattivante e friendly nozioni sulle tematiche ambientali, attraverso giochi, immagini e testi da sfogliare. Obiettivo del progetto è quello di costruire nelle nuove generazioni una sempre maggiore consapevolezza

sulle tematiche ambientali e incoraggiare l’assunzione di uno stile di vita ecosostenibile.

Lorenzo Cella, amministratore di Eco Sinergie, ha aperto l’incontro portando i saluti agli amministratori, dirigenti scolastici ed insegnanti delle scuole primarie intervenuti. Il Responsabile Acquisti e Comunicazione Marco Parolari ha poi introdotto i contenuti degli interventi, sottolineando come Ambiente Servizi consideri importante l’educazione ambientale anche in considerazione del ruolo sociale che la Società ricopre nel territorio. I responsabili di Achab Group, Ugo Rebeschini e Monja Valle hanno illustrato i dettagli dell’iniziativa che quest’anno - oltre ai laboratori sui rifiuti e la raccolta differenziata, sul peso dei rifiuti e la spesa consapevole e sul ciclo dei rifiuti - prevede un quarto argomento, centrato sui temi dell’alimentazione e un gioco, Ecogame, che accompagnerà il progetto per tutto l’anno scolastico.

Nell’insero a fianco, i contenuti dell’iniziativa.

Strategia comune per salute e sicurezza sul lavoro

Lo scorso 28/07/2016 presso la sede di Ambiente Servizi si sono riuniti tutti i Responsabili del Servizio Prevenzione e Protezione delle principali società che si occupano dei servizi di igiene ambientale nel Triveneto. Il Gruppo di Lavoro, nato da un’iniziativa di Unione Industriali Pordenone – presso la cui sede si è svolto un primo incontro, è stato costituito con l’idea di condividere le criticità comuni alle varie aziende relative alla sicurezza.

L’incontro (il secondo ufficiale) ha visto la partecipazione di Paolo Badin e Dario Trevisiol di Unindustria Pordenone, Giantullio Perin (tecnico ergonomo), Alessia Bortolussi e Alessandro Colloredo di Ambiente Servizi, Rita Fasciano (RSPP di Gea), Adriano Fontanel (RSPP di ASVO), Alfio Cecutti (RSPP di NET), Paolo Ferrari (RSPP di Snuva), Damiano Quarin (RSPP di Eco Sinergie) e Luca Triadantasio, tutor del corso laurea TdP dell’Università di Udine e Trieste.

Nell’occasione il tavolo tecnico ha approfondito la movimentazione manuale dei carichi; nel dettaglio è stato fatto un confronto tra i sistemi di valutazione utilizzati, i risultati, le metodologie di raccolta rifiuti, gli accessori di aiuto al raccoglitore. Obiettivo ultimo del Gruppo di Lavoro, che nel

prossimo appuntamento vedrà coinvolte anche le ASL e le ditte di costruzioni di macchine, al fine di trovare soluzioni ergonomiche per alleviare i carichi di lavoro, è quello di promuovere un’iniziativa pubblica per poter condividere metodi di lavoro e ricerca.



*I partecipanti del secondo incontro, svoltosi presso la sede di Ambiente Servizi. Intorno al tavolo, da sinistra: **Alfio Cecutti** - RSPP di NET Spa, **Rita Fasciano** - RSPP di Gea Spa, **Luca Triadantasio** - Tutor del Corso di Laurea di TdP (Tecniche di Prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro) dell’Università di Udine e Trieste, **Damiano Quarin** - RSPP di Eco Sinergie Scarl, **Paolo Badin** - Responsabile Area Ambiente e Sicurezza di Unindustria Pordenone, **Adriano Fontanel** - RSPP di ASVO Spa, **Paolo Ferrari** - RSPP di Snuva Srl, **Alessandro Colloredo** - RSPP di Ambiente Servizi Spa, **Giantullio Perin** - Tecnico Ergonomo.*



CREATIVI

 per l'ambiente



green



Progetto didattico
per la promozione
della raccolta differenziata
e per la sensibilizzazione
sul tema della
sana alimentazione
rivolto alle
Scuole Primarie.

Anno scolastico 2016 - 2017



Vengono qui illustrati i 4 laboratori che fanno parte della proposta formativa e che potranno essere scelti liberamente dalle insegnanti per il percorso educativo intrapreso.



LABORATORIO

1 I rifiuti e la raccolta differenziata



Step iniziale dove si introducono alcune riflessioni sul tema dei rifiuti.

Obiettivi

- Stimolare nei ragazzi le prime riflessioni sul problema, cause, effetti
- Presentare modelli comportamentali corretti da riproporre negli ambienti di frequentazione quotidiana
- Evidenziare il valore degli oggetti, del loro uso e seconda vita
- Chiarire i concetti della raccolta differenziata e la sua applicazione.

Durante l'incontro vengono utilizzate terminologie legate ai rifiuti, alle caratteristiche di una corretta raccolta differenziata, come riconoscere le varie tipologie di materiali.

Il laboratorio si svolgerà attraverso semplici giochi di coinvolgimento, differenziati a seconda della fascia d'età degli alunni coinvolti.

Durata 1 ora

Per la realizzazione del laboratorio l'operatore incaricato avrà a disposizione tutto il materiale didattico necessario con la possibilità di visionare assieme alcuni materiali su cui vi sono dubbi circa la relativa destinazione di raccolta.

LABORATORIO

2 Il peso dei rifiuti e la spesa consapevole



La spesa come prima azione volta alla riduzione dei rifiuti. Acquistare consapevolmente, valutando quello che si compra, da dove arriva, i chilometri fatti dalla sua origine alle nostre case.

Obiettivi

- Allargare le riflessioni da fare nella scelta dei prodotti acquistati
- Comprendere meglio il concetto delle distanze e l'influenza sulla qualità complessiva dell'ambiente
- Introdurre il concetto del "al momento opportuno - solo quello che serve" contro il "tutto e subito".

Nell'incontro sarà proposto un gioco durante il quale verrà organizzata virtualmente una festa. Con l'utilizzo di carte gioco personalizzate, saranno stimolate, indirizzate ed analizzate le riflessioni e le scelte dei ragazzi, al fine di renderle condivise e interiorizzate.

Durata 1 ora

Per la realizzazione del laboratorio l'operatore incaricato avrà a disposizione tutto il materiale didattico necessario.



LABORATORIO

3 Il ciclo dei rifiuti



Dall'estrazione delle materie prime, alla modellazione degli oggetti di uso quotidiano, fine vita e cosa diventano. Il tutto inserito nel meccanismo della raccolta differenziata.

Obiettivi

- Far comprendere il ruolo della raccolta differenziata nel complesso del sistema delle relazioni territoriali e della sua valenza ambientale
- Capire il motivo del raggruppamento delle diverse tipologie di rifiuti
- Chiarire che il sistema di raccolta può essere diverso da situazione a situazione ma che le cose raccolte sono le medesime
- Le forme di riciclo attuate dall'uomo.

Mediante delle stazioni tematiche ci si muoverà in classe scoprendo rifiuto per rifiuto la complessa storia che lo caratterizza. Verrà inoltre illustrato dove vanno a finire i rifiuti raccolti nel nostro territorio da Ambiente Servizi e come vengono trasformati prima del recupero e post recupero.

Durata 1 ora

Per la realizzazione del laboratorio l'operatore incaricato avrà a disposizione tutto il materiale didattico necessario.

LABORATORIO

4 Sprechi alimentari - sana alimentazione



Lo spreco alimentare come problema da affrontare da subito per abbattere la parte finale di gestione dei rifiuti prodotti, ma anche utilizzare meglio le risorse indispensabili come acqua, energia e territorio.

Sana alimentazione come modo per prevenire lo spreco, valutando la qualità dei prodotti e tipologia, scegliendo per quanto possibile alimenti sani e che ci facciano bene. Imparare a conoscersi e conoscere quello di cui abbiamo bisogno veramente slegandoci da quello che il mercato ci porta a consumare.

Obiettivi

- Introdurre il concetto di spreco ed invitare alla rilevazione personale di tale fenomeno per entrarne in contatto e poterlo "toccare con mano"
- Invitare a trovare soluzioni semplicemente attuabili da subito
- Sottolineare il lavoro fatto da insegnanti, nutrizionisti, famiglie per una sana alimentazione
- Rendere partecipi i ragazzi nella rilevazione e comprensione di una settimana tipo, analizzata da un punto di vista alimentare.

Durata 1 ora

Per la realizzazione del laboratorio l'operatore incaricato avrà a disposizione tutto il materiale didattico necessario.

Laboratorio maggiormente indicato per le classi quinte.

LA TEMPISTICA

del progetto di educazione ambientale

Il progetto di educazione ambientale di Ambiente Servizi è rivolto a tutte le **scuole primarie del territorio dei Comuni serviti**.

Il progetto modulare permette di affrontare i vari temi in modo graduale anno dopo anno, permettendone una conoscenza variabile in funzione dell'età, del senso critico e della complessità degli argomenti. La scelta del laboratorio da parte dell'insegnante è libera, in funzione del percorso già fatto in autonomia in classe.

- **ADESIONI AL PROGETTO:** da ottobre 2016
- **LABORATORI IN CLASSE:** da novembre 2016 a gennaio 2017
- **ECOGAME:** attivo da Novembre 2016 a Marzo 2017
- **PREMIAZIONI E FESTA FINALE:** Aprile / Maggio 2017

L'adesione e le attività sono **gratuite** per i partecipanti.

X ADERIRE INVIARE I PROPRI DATI

alla segreteria del progetto ai seguenti recapiti:

Tel. 041 5845003 / Fax 041 5845007

e-mail: ugo.rebeschini@achabgroup.it

scuola@ambienteservizi.net

oppure

compilare il modulo disponibile su

www.ambienteservizi.net



ECOGAME

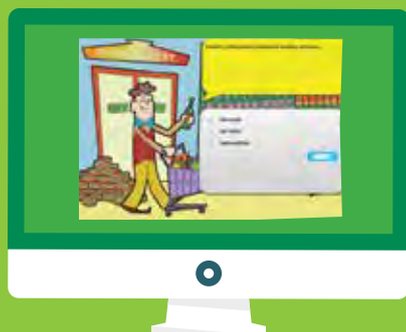
NOVITÀ
2016!

**Sei convinto di sapere proprio tutto sulla raccolta differenziata?
Mettiti alla prova con la tua classe giocando all'Ecogame...**

il gioco sulla raccolta differenziata gratuito per le scuole di Ambiente Servizi.

Ogni 15 giorni saranno online delle domande a cui puoi rispondere e guadagnare punti scalando la classifica generale.

In palio per tutti un simpatico gadget e per i vincitori fantastici premi per la propria scuola!



Aderire ed iscriversi è facile:

- Accedi al portale **www.ambienteservizi.net** sezione scuole
- Clicca sul link ed accedi con utente e password contenuti nella guida consegnata durante i laboratori in classe
- Se non hai aderito ai laboratori ma desideri accedere al gioco, contatta la segreteria organizzativa:
 - scrivendo a **scuola@ambienteservizi.net**
 - oppure chiamando lo **041 5845.003**

PROSSIME MANIFESTAZIONI DI PORDENONE FIERE

14 · 22
GENNAIO 2017

**PORDENONE
ANTIQUARIA**
8^a MOSTRA MERCATO NAZIONALE di
ANTIQUARIATO

11 · 14
FEBBRAIO 2017

cucinare
PER PIACERE, PER MESTIERE

4 · 12
MARZO 2017

38^o
**orto
giardino**
Lo Spettacolo
della Primavera



25 · 26 · 27
MARZO 2017

ecOCASA
ENERGY



SALONE DELL'ENOGASTRONOMIA
E DELLE TECNOLOGIE PER LA CUCINA

cucinare
PER PIACERE, PER MESTIERE

FIERA DI PORDENONE | **11~14 FEBBRAIO
2017**

www.cucinare.pn



COUPON RIDUZIONE PER L'INGRESSO A CUCINARE A 5 Euro ANZICHÉ 7

Per poter usufruire della promozione è necessario consegnare questo coupon compilato con i vostri dati alle biglietterie di Pordenone Fiere

Nome/Cognome _____

Città _____

E-mail _____

Firma _____

I dati vengono raccolti in base alla Legge 196/03. Tali dati verranno trattati manualmente e/o elettronicamente a fini statistici o di marketing per l'aggiornamento sulle iniziative della Fiera di Pordenone con invio di materiale informativo anche tramite terzi. Autorizzo pertanto il trattamento e la comunicazione dei miei dati come sopra indicati.

Organizzata da



In collaborazione con



Partner



COMUNI RICICLONI XXIII EDIZIONE

Dai *Comuni Ricicloni* ai *Comuni Rifiuti Free*

A partire dal 2013 nel dossier *Comuni Ricicloni*, oltre a premiare le amministrazioni che avevano superato il 65% di Raccolta Differenziata finalizzata al riciclaggio, Legambiente ha coniato la qualifica di *Comuni Rifiuti Free* per quelle amministrazioni che hanno contenuto anche la produzione di rifiuto secco residuo pro capite al di sotto dei 75 Kg/anno/abitante.

Quest'anno la giuria del concorso ha infatti deciso di dare un segnale forte e mettere in evidenza chi ha deciso non solo di raccogliere, inviare a riciclaggio e gestire al meglio i rifiuti dei cittadini, ma anche di puntare sulla riduzione del residuo da avviare a smaltimento.

Nelle graduatorie, suddivise su base regionale e in tre categorie (capoluoghi, sopra e sotto i 10mila abitanti), compaiono solo quei "Comuni Ricicloni" i cui cittadini hanno conferito meno di 75 Kg procapite all'anno di rifiuto secco indifferenziato.

Rispetto allo scorso anno il numero dei Comuni che hanno rispettato i limiti imposti dal D.Lgs 152/06 (differenziando e avviando a riciclaggio almeno il 65% dei rifiuti prodotti) è rimasto invariato (1520 comuni superano il 65% di raccolta differenziata) mentre è aumentato quello dei "Comuni Rifiuti Free", che passa da 356 a 525 (pari al 7% del totale nazionale), per una popolazione che sfiora i 3 milioni di cittadini.

Se Legambiente avesse voluto tenere in considerazione i meno stringenti obiettivi europei in corso di definizione, che sono fissati in 100 Kg/anno/abitante di secco residuo, il numero sarebbe salito a 931 Comuni.

Il Nord conferma la bontà storica delle proprie politiche per la gestione dei rifiuti con i suoi 413 "Comuni Rifiuti Free", pari al 79% del totale.

La distribuzione dei "Comuni Rifiuti Free" nel resto del territorio nazionale vede il Sud (87, pari al 17% del totale) surclassare il Centro (25, pari al 5%).

Sono 4 le regioni che superano la media nazionale del 7% di "Comuni Rifiuti Free" rispetto al totale:

Veneto (35% di "Comuni Rifiuti Free"),
Friuli-Venezia Giulia (29%),
Trentino-Alto Adige (17%) e
Campania (9%).

Bene il Veneto (con 204 comuni "liberi dai rifiuti") e la Lombardia con 76 comuni.

Importanti i numeri in Friuli Venezia Giulia (63 comuni), in Trentino Alto Adige (56) e in Campania con le sue 50 realtà virtuose su 550 comuni totali. Indietreggia invece la Regione Piemonte: se negli anni precedenti vantava un buon numero di presenze nelle classifiche, quest'anno conta solo 8 comuni targati "Rifiuti Free".

Il dossier completo "Comuni Ricicloni 2016", da cui sono tratti i dati soprariportati, è disponibile all'indirizzo www.ricicloni.it



Ambiente Servizi SpA

si conferma "Consorzio" più virtuoso del Friuli Venezia Giulia

Anche nel 2016 Ambiente Servizi è stata premiata all'interno del concorso Comuni Ricicloni come miglior Consorzio di tutta la regione Friuli Venezia Giulia e 4° in classifica a livello nazionale.

A livello regionale nella categoria "Comuni sopra i 10.000 abitanti", nelle prime quattro posizioni, in base all'indice di buona gestione, vi sono ben tre comuni di Ambiente Servizi: **Fontanafredda** al primo, **Fiume Veneto** al terzo e **Azzano Decimo** al quarto. Nella categoria "Comuni sotto i 10.000 abitanti" vanno menzionati **Chions**, terzo nella classifica regionale e soprattutto **Castelnovo del Friuli** (14°), comune gestito da Ambiente Servizi dal 01/01/2015 che da subito si è distinto per pratiche virtuose.

L'alto voto (indice del buon operare) che è stato riconosciuto alla nostra gestione dei rifiuti urbani è assegnato in base alla combinazione di vari parametri, tra cui: recupero di materia, riduzione del quantitativo di rifiuti prodotti, sicurezza dello smaltimento, efficacia del servizio, attivazione della tariffa puntuale. Per migliorare il proprio indice di buona gestione un Comune deve quindi porre attenzione non solo all'incremento della percentuale di raccolta differenziata, ma anche alla diminuzione della produzione pro capite totale di rifiuti, alla diminuzione dei rifiuti non recuperabili, all'incremento della raccolta differenziata dei RAEE e dei RUP (Rifiuti Urbani Pericolosi) nonché alla promozione del compostaggio domestico.

Banca
Mediolanum
ti circonda
di attenzioni.
Anche a
Sacile.

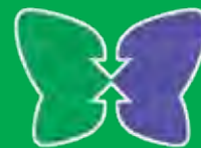
Vieni a trovarci
nel nuovo ufficio.

Via Cavour, 2
Sacile (PN)
T. 0434 780993

 **BANCA**
mediolanum

Eco Sinergie mantiene le promesse

Forte risparmio e meno inquinamento



Dalla sua inaugurazione (febbraio 2012) ad oggi, l'impianto di Eco Sinergie sta dimostrando di mantenere puntualmente le promesse fatte, valorizzando i rifiuti trattati e consentendo alla società controllante Ambiente Servizi e di riflesso a tutti i cittadini serviti, di contenere i costi del trattamento dei rifiuti urbani.

Contraddistinta da una gestione efficiente, trasparente e costantemente alla ricerca delle soluzioni migliori sia da un punto di vista logistico che tecnologico, l'azienda è visitata con frequenza da aziende del settore nonché da scolaresche e associazioni. Eco Sinergie svolge il proprio operato con scrupoloso rispetto dei dettami normativi (D.lgs 152/2006, codice ambientale) garantendo la "priorità nella gestione dei rifiuti" (art. 179) che prevede che la stessa avvenga nel rispetto della seguente gerarchia, stabilita secondo criteri di migliore opzione ambientale: a) prevenzione; b) preparazione per il riutilizzo; c) riciclaggio; d) recupero di altro tipo, per esempio il recupero di energia; e) smaltimento.

QUANTITATIVI IN USCITA DALL'IMPIANTO DA MARZO 2012 A GIUGNO 2016	
Rifiuto	KG
IMBALLAGGI IN VETRO	18.547.030
LEGNO	5.512.055
METALLI FERROSI E NON FERROSI	6.168.850
PLASTICA	17.821.150
RIFIUTI AVVIATI A RECUPERO ENERGETICO	154.724.930
RIFIUTI AVVIATI A DISCARICA	3.033.000
CARTA E CARTONE	55.107.740
ALTRI RIFIUTI	353.493
TOTALE	261.268.248

L'efficacia della gestione di Eco Sinergie è confermata non solo dai risparmi che l'impianto assicura sui costi di trattamento sostenuti da Ambiente Servizi, ma anche dai quantitativi di rifiuti destinati a discarica, **che si attestano di fatto a poco più dell'1% dei rifiuti trattati.**

Trasporti razionalizzati

I vantaggi economici garantiti da Eco Sinergie nella gestione complessiva dei rifiuti urbani del bacino di riferimento vanno oltre. Basti pensare, infatti, al risparmio che comporta la concentrazione in una sede unica dell'intera organizzazione del trattamento dei rifiuti. E ancor di più la semplificazione dei trasporti, tutti diretti verso un'unica sede, invece di disperdersi in siti più lontani e costosi da raggiungere.



Recupero di energia e risparmio di combustibili fossili

E i vantaggi non finiscono qui... La frazione non riciclabile dei rifiuti viene "trasformata" da Eco Sinergie in CDR/CSS (Combustibile Derivato da Rifiuto/Combustibile Solido Secondario) e questo viene avviato principalmente in cementifici oltreconfine, ma anche in centrali elettriche e termovalorizzatori.

Di conseguenza, possiamo senz'altro affermare che vi è anche un enorme risparmio dei combustibili fossili "tradizionali" (principalmente carbone), normalmente utilizzati per la produzione dell'energia necessaria al funzionamento di questi impianti, nonché un ulteriore abbattimento delle emissioni di CO2 in atmosfera (la produzione di energia attraverso la combustione di rifiuti genera minori emissioni di anidride carbonica rispetto all'utilizzo di combustibili fossili).

CLIMATE CHANGE: Eco Sinergie taglia anche le emissioni in atmosfera

Il rapporto Germanwatch 2016, presentato a Parigi nel corso della Conferenza Modiale sul Clima ha preso in considerazione la performance climatica di 58 paesi che insieme rappresentano oltre il 90% delle emissioni globali. La performance di ciascun paese è misurata attraverso il Climate Change Performance Index (CCPI) e si basa per il 60% sulle sue emissioni (30% livello delle emissioni annue e 30% il trend nel corso degli anni), per il 20% sullo sviluppo delle rinnovabili (10%) e dell'efficienza energetica (10%) e per il restante 20% sulla sua politica climatica nazionale (10%) e internazionale (10%).

Al fine di orientare correttamente in tal senso le proprie strategie, l'Unione Europea ha recentemente commissionato ad AEA Technology uno studio teso a valutare le emissioni di CO₂ equivalente evitabili grazie al riciclaggio considerando la mancata decomposizione in discarica, il risparmio di materia prima vergine e la minore energia necessaria nel produrre altri prodotti partendo da materiali recuperabili.

Assumendo i valori di riferimento calcolati da AEA Technology si può stimare che dal 2012 (anno di avvio

dell'impianto di Eco Sinergie) ad oggi, **grazie al recupero dei rifiuti sono state evitate circa 122 milioni di chili di CO₂ equivalente!**

Rapportando questo dato a quello relativo alle emissioni annue di CO₂ di un'auto utilitaria, ne deriva che, anche grazie all'attività dell'impianto, è **come se non si fossero mosse nello stesso periodo circa 27 mila utilitarie** (risparmiando così le relative emissioni di CO₂ in atmosfera).

RIFIUTI AGRICOLI



è ripartito anche quest'anno il servizio di raccolta rifiuti agricoli

Il servizio di raccolta dei rifiuti agricoli integra l'offerta dei servizi già erogati da Ambiente Servizi ed è organizzato con l'obiettivo di alleggerire gli oneri a cui le aziende agricole sono tenute per gestirne correttamente i rifiuti prodotti. Il servizio, attivo dal 2006, quest'anno verrà effettuato esclusivamente con raccolte porta a porta previa prenotazione. Tale riorganizzazione è stata pensata per offrire un servizio più comodo, puntuale e personalizzato, riducendo i tempi di attesa a cui talvolta le aziende erano obbligate per il conferimento ed ottemperando alle modifiche intervenute nel panorama normativo di riferimento.

A tutte le aziende già convenzionate al servizio negli anni scorsi è stata inviata una busta contenente una lettera di presentazione delle novità apportate, il listino prezzi 2016/2017, la scheda Sistri con le istruzioni di compilazione, la scheda di omologa ed il bollettino precompilato..

Per qualsiasi informazione necessaria, nuove adesioni e o nel caso non aveste ricevuto la comunicazione inviata, è possibile contattare lo 0434 84 22 11 o il 334 348 72 06, dal Lunedì al Venerdì dalle 9.30 alle 13.00

Obiettivo pensione. La nostra cinquina d'oro

“In futuro si andrà in pensione a 80 anni, l'anno dopo aver trovato il posto fisso”, ironizza Maurizio Crozza, purtroppo non andando lontano dalla realtà.

Ma in questi giorni lascia Ambiente Servizi per godersi la meritata pensione una “cinquina” d'oro composta da **Francesco Fois, Gianni Busato, Franco Sigalotti, Luciano Cristante e Andrea Raffin.**

Qualunque sia il futuro che ci aspetta in tema di lavoro e fine lavoro, l'uscita dal sistema produttivo segna un momento importante nella vita di tutti. Il momento X, “quel” momento. Una nuova fase che per lo più coincide con l'età adulta dei figli, a volte con l'arrivo dei nipoti o con il semplice desiderio di dedicarsi a tutte quelle attività a lungo accantonate e che finalmente possono trovare una collocazione reale: passioni, piccoli-grandi hobby, sport, insomma.

Così ciascuno organizza a modo suo la “nuova vita”, come Gianni Busato, 59 anni, autista di Ambiente Servizi che quel traguardo lo ha raggiunto a fine ottobre, assieme ad altri 4 dipendenti che nella seconda metà del 2016 hanno terminato il loro servizio nella società sanvitese: “Dedicherò molto tempo ai miei 3 nipoti, due sotto i 5 anni e il più

piccolo di un anno e mezzo” – racconta con orgoglio. Lui per 16 anni si è alzato nel cuore della notte, ha preso servizio alle 4. “Se non fosse che il sistema delle pensioni sta cambiando, sarei rimasto ancora al mio posto, ma nell'incertezza del futuro ho scelto di lasciare” - dice, quasi a sottolineare che “il suo” l'ha fatto con soddisfazione. Tutti momenti belli anche per Luciano Cristante, che di anni ne ha 64 e che per la multiutility ha ricoperto per un decennio il ruolo di responsabile del servizio all'interno della Base di Aviano fino a settembre. “Sono stato a contatto con tante persone, con altre esperienze che mi hanno arricchito”.

Nove anni in veste di autista e una grande festa per salutare colleghi e superiori anche per Francesco Fois, il primo del gruppo di 5 dipendenti a lasciare Ambiente Servizi nell'ultimo trimestre del 2016. “Ho invitato tutti, perché ci siamo “sopportati a vicenda” per un lungo periodo della mia vita, superando con il dialogo e il confronto ogni difficoltà. Problemi non se ne sono mai creati veramente – racconta – proprio perché c'era sempre la possibilità di parlare, ragionare e trovare la soluzione migliore”.

Young adults - I giovani del programma EFASCE in visita

L'ultima giornata di lavoro dei partecipanti al soggiorno culturale Young Adults, il programma promosso dall'Ente Friulano Assistenza Sociale Culturale Emigranti (Efasce) che prevede un periodo di soggiorno e studio della lingua italiana rivolto ai discendenti di friulani emigrati all'estero, ha visto i giovani (una trentina circa) in visita ad alcune fra le più significative realtà della zona industriale Ponte Rosso di San Vito al Tagliamento. La simpatica delegazione è stata inizialmente accolta nell'auditorium della palazzina direzionale del Consorzio per la Zona Di Sviluppo Industriale Del Ponte Rosso dove il presidente Renato Mascherin ha illustrato le caratteristiche della zona industriale sanvitesa, una delle realtà più interessanti e apprezzate nell'intero panorama produttivo europeo. Il gruppo si è poi recato presso la sede Ambiente Servizi dove ha ricevuto il benvenuto da parte del presidente on. Isaia Gasparotto e dai suoi collaboratori. “I risultati finora raggiunti - ha concluso Gasparotto - pongono Ambiente Servizi ai vertici delle aziende che in Italia e in Europa ottengono i migliori

risultati sia per il contenimento della spesa delle famiglie, sia per la raccolta e il recupero dei rifiuti. Inoltre l'azienda è già sulla nuova frontiera dell'Europa e sarà fin dai prossimi mesi impegnata in un disegno complessivo nel pieno rispetto delle linee guida per strategie di economia circolare”.



*Il gruppo degli Young Adults in visita, accolto da alcuni rappresentanti di Ambiente Servizi ed Eco Sinergie tra cui il Presidente **Isaia Gasparotto**, la Responsabile del Personale **Paola Biasutti**, la Responsabile del Servizio Clienti e Tariffazione **Eliana Castellarin**, il Consigliere di Eco Sinergie **Lorenzo Cella** e il Direttore Generale di Eco Sinergie **David Rumiel**.*

RICICLARE È RISPARMIARE

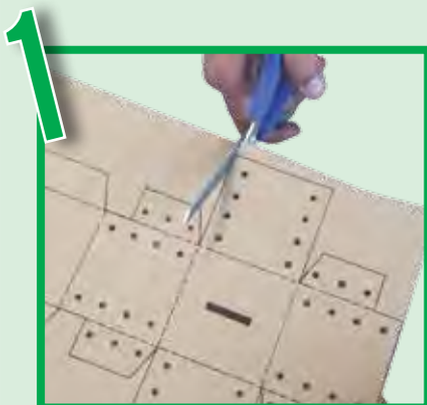
Non buttate il cartoncino del kit contenente questo magazine. Seguendo le istruzioni sotto riportate, ci si può divertire e costruire un piccolo e simpatico SALVADANAIO



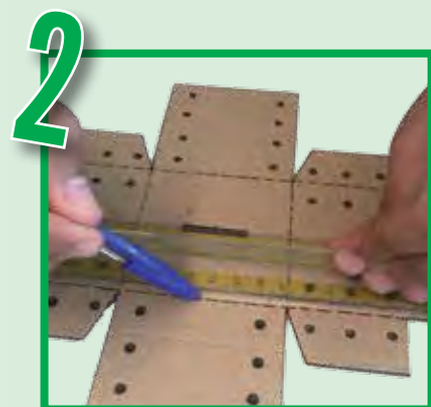
OCCORRENTE



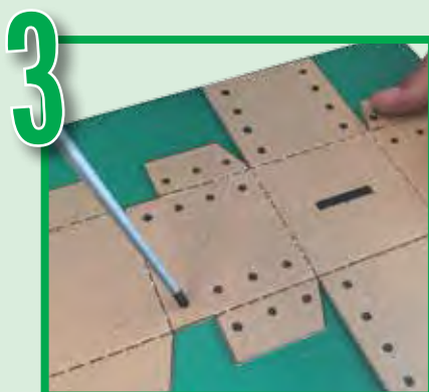
ISTRUZIONI



Con le forbici ritagliate il cartone seguendo i contorni disegnati (linee continue nere).



Con un righello e la punta del tappo di una penna, ripassate le linee tratteggiate (questo consentirà la piega del cartoncino).



Con il cacciavite create dei fori in corrispondenza dei pallini. Consigliamo di effettuare l'operazione appoggiando il cartoncino su una base leggermente morbida (una rivista o un quotidiano), facendo attenzione a non danneggiare la superficie sulla quale appoggiate il tutto.



Con il taglierino, seguendo le stesse precauzioni del punto precedente, ritagliate il rettangolino al centro del quadrato.



Ripiegate il cartoncino formando la scatola.



Fate un nodo all'estremità del laccio ed inserite pazientemente lo stesso (partendo dall'altra estremità) nei fori predisposti (vedi risultato nella foto in alto).

Con un po' di pazienza ed in poco tempo, il salvadanaio sarà pronto a dimostrare come RICICLANDO si può RISPARMIARE!



CONCESSIONARIA UFFICIALE PER I MARCHI:



Jeep



SINA

AL SERVIZIO DELLA VOSTRA AUTO

www.sinaauto.it

facebook.com/sinaauto

**SCEGLI
LA NOSTRA
STRADA**



Noleggio automezzi



Assistenza



Ricambi e accessori



Carrozzeria



Revisioni periodiche



Usato selezionato



Finanziamenti



sostituzione e stoccaggio pneumatici



autolavaggio



olio e lubrificanti



soccorso stradale H.24

PORDENONE
viale Venezia 73
tel. 0434 505911

SPILIMBERGO
via Ponte Roitero 1
tel. 0427 598111

SACILE
via S. Giovanni del T. 99
tel. 0434 70821



PORTOGRUARO
via Campeio 2
tel. 0421 280038

VENEZIA
via Orlanda 6/B
tel. 041 5322 225

[sinaauto](https://facebook.com/sinaauto)
[sinaauto.it](http://www.sinaauto.it)