



NEWS
ottobre 2019

Ambiente Servizi

Nominati i
nuovi CDA di
Ambiente Servizi
e MTF

LEONARDO DA VINCI
alla sua vita e alle sue opere è
ispirato il Rapporto Integrato 2018.
Un modo per celebrarne il genio
a 500 anni dalla sua scomparsa.

**APERTO IL NUOVO
DISTRIBUTORE DI
BIO METANO**

La visita di
Ambiente Servizi
in Vaticano

INSERTO

ecodizionario

TEMA

1. L'ENERGIA

2. L'ACQUA

3. L'INQUINAMENTO

4. I RIFIUTI

5. IL CLIMA

6. L'ENERGIA RINNOVABILE

7. L'EFFICIENZA ENERGETICA

8. L'ENERGIA E L'AMBIENTE

9. L'ENERGIA E LA SOCIETÀ

10. L'ENERGIA E L'ECONOMIA

11. L'ENERGIA E LA POLITICA

12. L'ENERGIA E LA CULTURA

13. L'ENERGIA E LA SALUTE

14. L'ENERGIA E LA SICUREZZA

15. L'ENERGIA E LA PACE

16. L'ENERGIA E LA MORALE

17. L'ENERGIA E LA FILOSOFIA

18. L'ENERGIA E LA RELIGIONE

19. L'ENERGIA E LA SCIENZA

20. L'ENERGIA E L'ARTE

21. L'ENERGIA E LA LETTERATURA

22. L'ENERGIA E LA MUSICA

23. L'ENERGIA E LA DANZA

24. L'ENERGIA E IL CINEMA

25. L'ENERGIA E LA TV

editoriale

Gentili Lettori,
stiamo completando il nostro prezioso "anello" di Economia Circolare basato sulla produzione e l'utilizzo del biometano tratto dai rifiuti raccolti nelle case dei 24 Comuni soci. Abbiamo già acquistato 70 automezzi mossi dal gas naturale. Li seguiranno altri 40-45 a completamento della nostra flotta. In giugno, inoltre, abbiamo inaugurato il nuovo distributore. E stiamo lavorando per diventare noi stessi produttori di gas naturale. In questa direzione, infatti, intendiamo rafforzarci sempre di più realizzando un distributore anche nel sacilese ed estendo i benefici del progetto di economia circolare anche a Lignano Sabbiadoro coinvolgendo la controllata Mtf. È in atto, insomma, un consistente investimento che produrrà risparmi e benefici nella tutela della nostra "casa comune".

È, quindi, motivo d'orgoglio per tutti noi che Papa Francesco, ricevendo la nostra delegazione convocata in piazza San Pietro per illustrargli il Rapporto Integrato 2017 dedicato all'Enciclica "Laudato Si'", abbia espresso compiacimento per i risultati ottenuti da Ambiente Servizi, invitandoci a proseguire con coraggio nella direzione dell'Economia Circolare. Abbiamo ascoltato le sue parole ancora con maggior soddisfazione perché, sentendo il nome di San Vito al Tagliamento, Bergoglio ha subito ricordato una sua visita nelle nostre terre avvenuta quarant'anni fa.

Il prossimo futuro, sorretto dall'augurio pontificio, ci vedrà impegnati anche nella conversione "in house" di tutti i Comuni della provincia, con la possibilità di veder prossimamente crescere il numero di amministrazioni nostre socie. Nel frattempo le collaborazioni stanno aumentando, come ad esempio la prospettiva di ingresso di Gea in Eco Sinergie. Quest'ultima, poi, sarà impegnata nel miglioramento della propria produzione di Combustibile Solido Secondario, con la finalità di renderlo sempre più appetibile agli stabilimenti che ne fanno uso. Un altro passo in avanti a tutela dell'ambiente e a beneficio dei portafogli dei nostri concittadini.

In questo numero del Magazine troverete inoltre notizie sull'ultima edizione di CreATTivi per l'Ambiente, l'iniziativa che coinvolge migliaia di studenti nell'educazione al riciclo dei rifiuti. L'introduzione del defibrillatore nelle nostre aziende per una sempre maggior sicurezza di collaboratori e utenti. Il convegno dedicato alle convenienze derivanti dall'adozione di una flotta a biometano. Infine la partecipazione di Ambiente Servizi ad alcune iniziative culturali, come la pubblicazione del libro dedicato a Leonardo da Vinci in Friuli nei 500 anni dalla morte e un convegno nel corso di Pordenonelegge dedicato al nostro grande poeta Federico Tavan al quale ha partecipato come testimone il noto scrittore Mauro Corona, da sempre "sostenitore" dell'ambiente e della sua tutela.

Buona lettura a tutti.



il Presidente
Isaia Gasparotto

Ambiente Servizi News - anno XVI - n°1 ottobre 2019 - Aut. Trib. PN n.513 del 29.06.2004

Ambiente Servizi Spa editore



CLICCA QUI
PER LEGGERE IL
MAGAZINE IN PDF

Direttore Responsabile

Pietro Gasparotto

Redazione

Marco Parolari
Stefano Brussolo
Pietro Gasparotto

Progetto grafico e impaginazione

Marco Parolari

Presidente

Isaia Gasparotto

Vice Presidente

Stefano Bit

Consiglieri

Alessandra Pighin
Matilde Rosa
Franca Tomè

Collegio Sindacale

Presidente

Davide Scaglia

Componenti

Olinda De Marco
Lorenzo Galante

IN QUESTO NUMERO

- 04 Sostenibilità nei pubblici servizi**
CEEP CSR 18/19
- 06 L'incontro con Papa Francesco**
La delegazione in Piazza San Pietro
- 08 Amministrative 2019**
I nuovi sindaci in Provincia
I nostri rappresentanti in Europa
- 10 Rapporto Integrato 2018**
La presentazione
I numeri del bilancio
- 12 Eco Sinergie**
I numeri del 2018
- 13 MTF**
I numeri del 2018
- 14 Rinnovo cariche**
I nuovi CdA e
Collegio dei revisori
- 19 Comuni Ricicloni 2019**
Le classifiche nazionali di Legambiente
- 20 Formazione continua**
L'incontro con i giornalisti
- 21 #IOFACCIOLADIFFERENZA**
Premiate le sagre virtuose
- 22 Customer Satisfaction**
Gli esiti e le risposte ai quesiti
- 24 Convegno sul bio metano**
I vantaggi tecnici ed ambientali
- 26 Incontro con l'on. Vannia Gava
Sottosegretario all'Ambiente**
- 27 Rifiuti in Piazza**
La giornata promossa da ARPA FVG
- 28 L'inaugurazione dell' impianto di
distribuzione di bio metano**
- 30 Sicurezza in azienda**
Installati i defibrillatori nelle sedi
- 31 "Vi scrivo dal Paradiso"**
Pordenonelegge ricorda Federico Tavan
- 32 Creativi per l'Ambiente**
La festa finale a.s. 18-19

Nell'inserto il nuovo **ECODIZIONARIO**, da staccare, consultare e conservare.



Il saluto del Papa alla delegazione di Ambiente Servizi in Piazza San Pietro.
© Servizio Fotografico - Vatican Media

La sostenibilità nei servizi pubblici.

IL CEEP-CSR award

Per il terzo biennio consecutivo, Ambiente Servizi viene annoverata tra le migliori aziende europee fornitrici di servizi pubblici e di pubblica utilità, per l'impegno dimostrato nella sostenibilità. Ogni due anni una giuria di tecnici del CEEP (ente europeo che associa organizzazioni e loro imprese del settore dei servizi pubblici) valuta i progetti presentati da aziende di tutta Europa, premiando quelli che maggiormente si distinguono per l'impegno nella sostenibilità sociale ed ambientale.

Il premio è un riconoscimento all'attenzione che le aziende hanno posto alla valutazione, alla gestione e all'individuazione delle misure di miglioramento relativamente all'impatto che le loro attività hanno sulla società e sull'ambiente.

Per il biennio 2018/19 sono state premiate 15 aziende (5 dalla Francia, 4 dal Portogallo, 2 dalla Germania, 2 dall'Italia, Ambiente Servizi e Gruppo Hera, 1 dalla Spagna e 1 dalla Svezia), durante un incontro organizzato a Stoccolma il 16 dicembre 2018 dal CEEP Svezia.

A ritirare il premio per Ambiente Servizi erano presenti il presidente on. Isaia Gasparotto e la Responsabile Controllo di Gestione e Bilancio dott.ssa Tania Fogolin.



La presentazione del progetto di Ambiente Servizi sull'economia circolare che le è valso il riconoscimento del premio



I rappresentanti delle 15 aziende europee premiate con il CEEP-CSR Label per il biennio 2018/19



Il certificato CEEP-CSR 2018/19



La presidente di CEEP Svezia Sophie Thörne, premia Ambiente Servizi

Ambiente Servizi incontra... Papa Francesco




“Conosco San Vito al Tagliamento. Ci sono stato per trovare degli amici”. A sorpresa, come spesso accade, Papa Francesco manifesta i suoi ricordi personali nel corso di un incontro con il presidente di Ambiente Servizi on. Isaia Gasparotto, convocato in Vaticano per consegnargli una copia del “Rapporto Integrato 2017” ispirato all’Enciclica “Laudato si”, di cui riporta anche il testo integrale. Nel ricevere il documento Bergoglio ha espresso compiacimento e soddisfazione per i risultati ottenuti dalla società, che ha sede principale appunto a San Vito al Tagliamento, invitandola a proseguire sulla strada dell’Economia Circolare suggerita dalla sua Lettera.

Ad accompagnare Gasparotto nell’incontro con il Papa c’era mons. Dario Roncadin, direttore diocesano della Pastorale Sociale e del Lavoro, che aveva a suo tempo assistito la società nella pubblicazione, partecipando anche all’incontro pubblico di presentazione.

La delegazione dell’azienda in Vaticano era infine completata dal vicepresidente Domenico Moras, dai consiglieri di amministrazione Matteo Maronese e Franca Tomè, dal direttore generale Fabio Mior e dal consulente stampa Pier Gasparotto.

A Papa Francesco Gasparotto ha brevemente illustrato i principi che ispirano fin dagli inizi l’azione di Ambiente Servizi e che ora puntano



“Sono contento dei vostri risultati, continuate sulla strada dell’Economia circolare”

sempre più nel senso dell’Economia Circolare che l’Enciclica pontificia sollecita. Come si è detto, Bergoglio ha espresso interesse e compiacimento per il lavoro portato avanti. E poi, nel sentire il nome di San Vito al Tagliamento, sono scattati i ricordi risalenti al 1976, l’anno del terremoto in Friuli, quando in Argentina, allora superiore provinciale dei gesuiti, salvò una coppia di friulani, Giovanni e Anna, assieme alla figlioletta, sottraendoli alla dittatura che li voleva imprigionare e riuscendo a farli imbarcare verso l’Italia. Quindi, a pochi mesi di distanza, nel gennaio 1977, lo stesso Bergoglio era venuto a far loro visita a borgo Favria dove i due abitavano.

Nella casa si era fermato la notte provando i timori di una forte scossa di terremoto che lo aveva costretto a correre in strada dove aveva guidato le preghiere della gente.

Concludendo l’incontro con Ambiente Servizi, Papa Francesco ha accolto con compiacimento il dono di due stampe di ispirazione francescana consegnategli da Gasparotto come segno di omaggio e apprezzamento. Lo stesso presidente di Ambiente Servizi ha espresso l’auspicio che Bergoglio torni a far visita al Friuli e in particolare a San Vito al Tagliamento, cara ai suoi ricordi.

© Servizio Fotografico - Vatican Media

amministrative 2019

**Rinnovate le cariche
in 7 dei comuni soci.
A tutti gli eletti il
nostro augurio di
buon lavoro.**

Arba



ANTONIO FERRARIN

Cordovado



LUCIA BRUNETTIN

Morsano al Tagliamento



GIUSEPPE MASCHERIN

Pasiano di Pordenone



EDI PICCIN

Porcia



MARCO SARTINI

San Martino al Tagliamento



FRANCESCO DEL BIANCO

Sesto al Reghena



MARCELLO DEL ZOTTO

Gli altri sindaci eletti in provincia di Pordenone

Budoia
IVO ANGELIN

Fanna
DEMIS BOTTECCHIA

Frisanco
SANDRO ROVEDO

Meduno
MARINA CROVATTO

Roveredo in Piano
PAOLO NADAL

Tramonti di Sopra
GIACOMO URBAN

Tramonti di Sotto
ROSETTA FACCHIN

Un augurio
va anche
ai neoeletti
europarlamentari
nella Regione
Friuli Venezia
Giulia



ELENA LIZZI
di Buja (UD)



MARCO DREOSTO
di Spilimbergo



MARCO ZULLO
di Chions

Rapporto Integrato 2018

La presentazione pubblica del 10 luglio

Il tradizionale appuntamento annuale della presentazione del Rapporto Integrato di Ambiente Servizi si è tenuto il 10 luglio in sala consiliare, presso il Comune di San Vito al Tagliamento. Leit motiv del documento Leonardo Da Vinci, genio poliedrico che ancora oggi, a cinquecento anni dalla sua scomparsa, rimane uno dei personaggi più affascinanti della storia. All'inventore e artista italiano è dedicato il libro di Roberto Gargiulo "Dopo la tempesta - la missione segreta di Leonardo Da Vinci", opera che ripercorre il viaggio di Leonardo nei territori friulani ai tempi della Serenissima e pubblicata anche grazie al sostegno di Ambiente Servizi. La presentazione è stata aperta dal sindaco di San Vito al Tagliamento e presidente dell'Assemblea Intercomunale Antonio Di Bisceglie che ha riferito sull'approvazione del bilancio.

Di seguito la relazione di Isaia Gasparotto, presidente di Ambiente Servizi, che ha illustrato il progetto di economia circolare intrapreso dalla Società, con l'acquisto di 70 automezzi "verdi" (altri 46 saranno acquisiti prossimamente completando l'intera flotta) e l'inaugurazione lo scorso 22 giugno del distributore di biometano che permetterà di servire 8 veicoli alla volta. In prospettiva inoltre, la realizzazione di un impianto di distribuzione nell'area sacilese e il coinvolgimento della controllata MTF che permetterà di portare a Lignano Sabbiadoro i notevoli benefici del progetto.



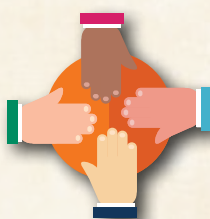
**Il Rapporto Integrato
è disponibile in pdf su
www.ambienteservizi.net**

E poi l'ingresso di GEA nella controllata Eco Sinergie e le prospettive di crescita con la possibilità che nei prossimi anni 10-15 nuovi Comuni entrino in Ambiente Servizi. Per quanto riguarda le performance economiche, il bilancio relativo all'esercizio chiuso al 31 dicembre 2018 presenta un valore della produzione pari a euro 22.439.770 e un utile di esercizio pari ad euro 642.943. La Società è riuscita così a mantenere risultati economici positivi pur mantenendo elevati standard qualitativi del servizio a vantaggio della collettività. In crescita anche gli investimenti (3.342.555 euro nel 2018, di cui 2.865.191 per l'acquisto di nuovi automezzi) e il totale dei rifiuti raccolti nel bacino servito con 73.225 tonnellate. Diminuisce invece la quantità di rifiuti prodotti pro capite (413 kg contro i 414 del 2017) confermando numeri inferiori alla media regionale e nazionale (dove i rifiuti pro capite sono rispettivamente 485 e 489 kg). Inferiore anche il costo pro capite del servizio di gestione dei rifiuti urbani, come evidenziato dallo studio condotto da ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale): in Friuli Venezia Giulia tale costo è pari a 115,41 euro (175,28 euro in Italia), mentre la media del bacino di Ambiente Servizi è 97,29 euro. Chiusura affidata alla lectio magistralis su Leonardo e la sua missione nel Friuli Venezia Giulia dello scrittore Roberto Gargiulo, invitato per l'occasione a presentare il suo lavoro.

I numeri di Ambiente Servizi



Dipendenti
144
29 impiegati
115 autisti e operai



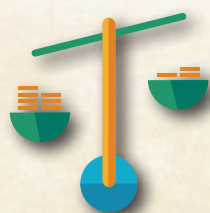
Comuni Soci
24
Cittadini serviti
175.000



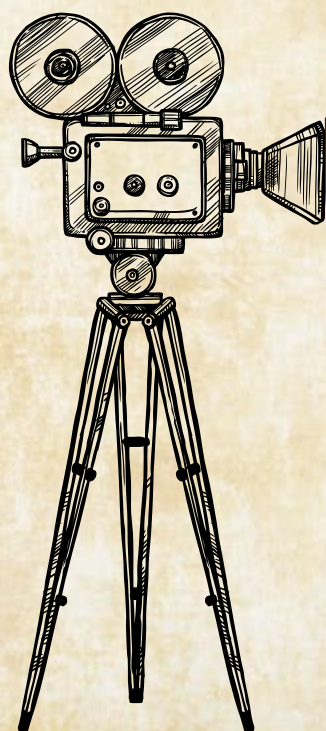
Rifiuti raccolti
73.225.083 kg
Raccolta differenziata
82,32%



Costo medio pro capite
97,29 €
Costo medio per kg di rifiuto prodotto
0,231 €



Valore della produzione
22.255.161 €
Costi della produzione
21.685.410 €
Utile d'esercizio
642.943 €



La presentazione del Rapporto Integrato 2018 si è aperta con la proiezione dei nuovi video aziendali di Ambiente Servizi; degli emozionanti storytelling che raccontano il territorio servito attraverso una carrellata di immagini suggestive e che illustrano l'esperienza della Società nonché i servizi erogati. I video sono disponibili nella home page del sito di Ambiente Servizi (www.ambienteservizi.net).



I numeri di Eco Sinergie

Il Bilancio 2018 di Eco Sinergie, azienda che si occupa di selezione, trattamento e valorizzazione dei rifiuti, operativa dal 2012 e controllata da Ambiente Servizi, conferma gli ottimi risultati ottenuti sin dalla sua costituzione, grazie ad una gestione efficiente, trasparente e costantemente alla ricerca delle soluzioni migliori sia da un punto di vista logistico che tecnologico.

La valorizzazione dei rifiuti ed il contenimento dei costi di trattamento dei rifiuti urbani sono alla base delle politiche aziendali, che hanno garantito notevoli benefici ambientali ed economici, sia per l'azienda controllante che di riflesso per i cittadini serviti dalla stessa.

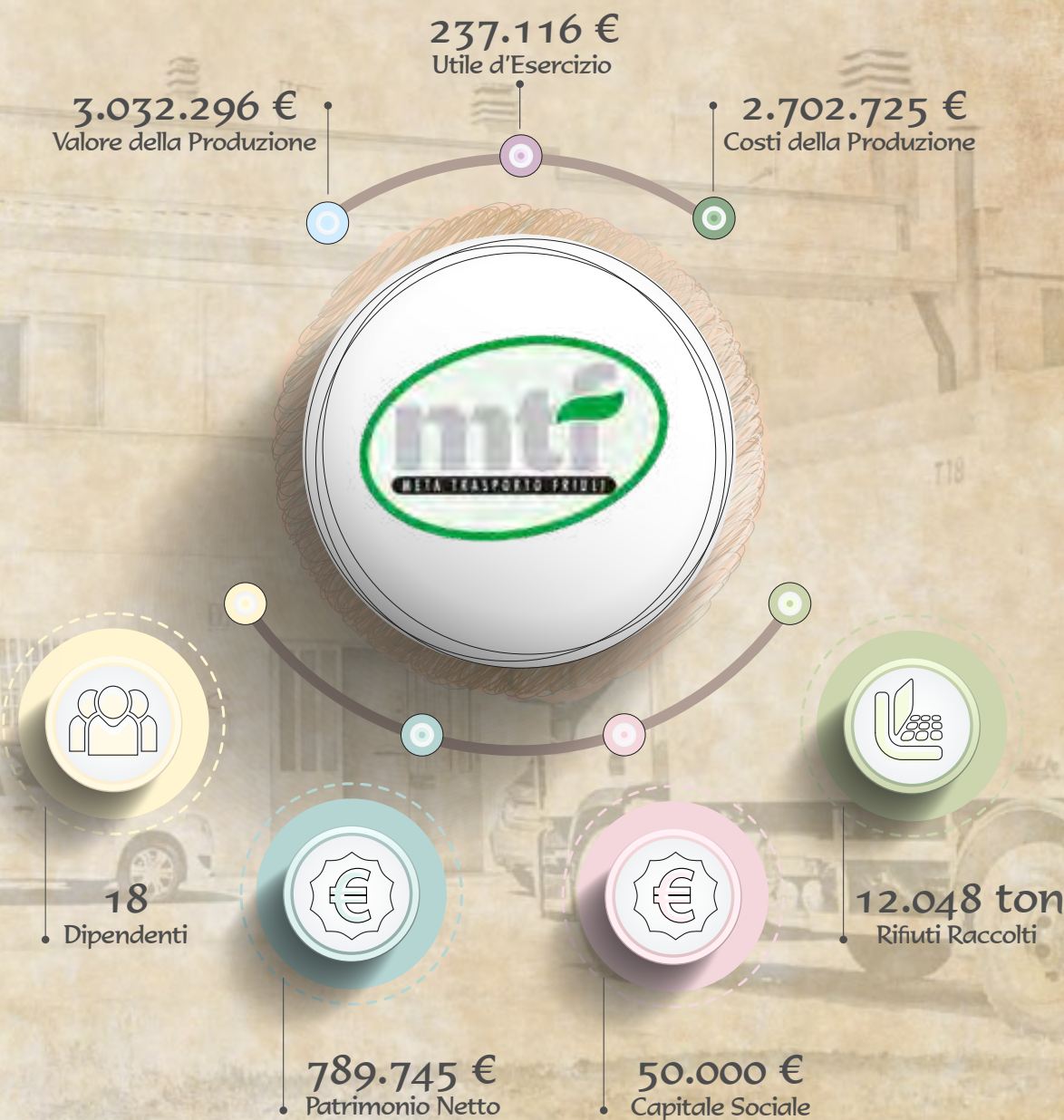


I numeri di MTF



Anche il 2018 di MTF, azienda di gestione dei rifiuti operante nel Comune di Lignano Sabbiadoro e di cui Ambiente Servizi ha recentemente acquisito il 99% del capitale sociale (il restante 1% è detenuto dal Comune di Lignano Sabbiadoro), ha evidenziato numeri lusinghieri grazie ad una gestione attenta ed efficiente.

L'obiettivo di Ambiente Servizi è quello di migliorare ulteriormente questi risultati, anche attraverso sinergie nella scelta delle soluzioni impiantistiche sin qui adottate, con il maggior coinvolgimento possibile dell'impianto consortile di Eco Sinergie.



Nuovo Consiglio di Amministrazione

Dopo un lungo periodo di consultazioni, sono stati nominati il consiglio di amministrazione ed il collegio dei revisori che guideranno l'azienda fino al 2021.

Lo scorso 10 luglio, l'assemblea soci si è riunita presso la sede consiliare del Comune di San Vito al Tagliamento per l'approvazione del bilancio d'esercizio 2018 ed il rinnovo del Consiglio di Amministrazione e del Collegio dei Revisori che resteranno in carica sino all'approvazione del bilancio d'esercizio relativo al 2021.

Con il voto favorevole del 72,74% dei soci e l'astensione dei rappresentanti dei comuni di Azzano Decimo, Chions, Sacile e Valvasone Arzene (detenenti il 27,26% delle quote azionarie), l'on. Isaia Gasparotto è stato confermato alla presidenza del Consiglio di Amministrazione di Ambiente Servizi Spa.

A far parte del nuovo *CdA*, dunque,

- Isaia **Gasparotto** (presidente),
- Stefano **Bit** (vice presidente),
- Alessandra **Pighin** (consigliere),
- Matilde **Rosa** (consigliere).
- Franca **Tomè*** (consigliere),

Il nuovo *collegio sindacale* sarà invece composto da

- Davide **Scaglia** (presidente),
- Olinda **De Marco*** (componente),
- Lorenzo **Galante** (componente),
- Daniele Vincenzo Pio **Pessa** (supplente),
- Nadia **Stella** (supplente).

Per Gasparotto si tratta del settimo mandato come presidente di Ambiente Servizi.

**nomite dall'assemblea soci del 24 settembre, in sostituzione rispettivamente di Dusolina Marcolin e Isabella Antonia Santini che per altri impegni già assunti sono risultate incompatibili al ruolo.*



ecodizionario

IN QUESTO VADEMECUM SONO INDICATI IN ORDINE ALFABETICO I PRINCIPALI RIFIUTI DA DIFFERENZIARE.

AD OGNI RIFIUTO CORRISPONDE UNA LETTERA O UN SIMBOLO CHE NE INDICA LA CATEGORIA O LA SUA DESTINAZIONE. NEL CALENDARIO DEL PROPRIO COMUNE SONO POI INDICATE LE MODALITÀ/GIORNATE DI RACCOLTA SPECIFICHE DELLE CATEGORIE.

PER TUTTI I RIFIUTI INGOMBRANTI, CONFERIBILI GRATUITAMENTE PRESSO IL CENTRO DI RACCOLTA, È POSSIBILE ANCHE RICHIEDERE UN SERVIZIO A DOMICILIO CONTATTANDO IL SERVIZIO CLIENTI.

LEGENDA

S - SECCO RESIDUO INDIFFERENZIATO


U - UMIDO ORGANICO

Vt - VETRO

C - CARTA E CARTONE

P - IMBALLAGGI IN PLASTICA, IN ACCIAIO E IN ALLUMINIO

V - VERDE E RAMAGLIE

 - CONTATTARE IL SERVIZIO CLIENTI ALLO **0434 842222**









 CONTENITORI SPECIFICI STRADALI










 RIFIUTO NON URBANO CONTATTARE AZIENDE SPECIALIZZATE







E CENTRO DI RACCOLTA







VERIFICARE NELLA SEZIONE "CENTRO DI RACCOLTA" DEL CALENDARIO DELLE RACCOLTE PORTA A PORTA DEL PROPRIO COMUNE, SE È EFFETTIVAMENTE POSSIBILE IL CONFERIMENTO DI QUEL PARTICOLARE RIFIUTO. IN CASO CONTRARIO È POSSIBILE CONTATTARE IL SERVIZIO CLIENTI PER INFORMAZIONI O PER PRENOTARE UNA RACCOLTA A DOMICILIO.

ATTENZIONE: PER ALCUNI RIFIUTI SONO RIPORTATE PIÙ MODALITÀ DI RACCOLTA O DI CONFERIMENTO (NORMALMENTE DIPENDENTI DALLE QUANTITÀ O DALLE DIMENSIONI DEI RIFIUTI DA CONFERIRE).

A		BATTERIE PER CELLULARI	E
ABITI USATI (IN BUONO STATO)		E BATTERIE PER MOTO/AUTO... (ACCUMULATORI AL PIOMBO)	E
ABITI USATI (NON RIUTILIZZABILI)	E	S BAULE	E
ACCENDINO		S BERRETTI, CAPPELLI	S 
ADDOBBI NATALIZI		S BIANCHERIA INTIMA	S
ADDOBBI NATALIZI ELETTRICI		E BIBERON	S
ALBERO DI NATALE IN MATERIALE SINTETICO	S	E BICCHIERE IN CRISTALLO	S
ALBERO DI NATALE NATURALE	V	E BICCHIERE IN PLASTICA COMPOSTABILE	U
ALIMENTATORE / TRASFORMATORE		E BICCHIERE IN VETRO	Vt
ALIMENTI AVARIATI		U BICCHIERE RIUTILIZZABILE IN PLASTICA	S
ALLUMINIO (VASCHETTE E FOGLI)		P BICCHIERE USA E GETTA IN PLASTICA	P
AMIANTO / ETERNIT		BICICLETTA	E
ARMADIO IN LEGNO E/O METALLO		E BIGIOTTERIA	S
ASCIUGACAPELLI (PHON)		E BIGODINI	S
ASCIUGATRICE		E BISTECCHIERA	E
ASPIRAPOLVERE		E BLISTER IN PLASTICA	P
ASSE DA STIRO		E BOMBOLETTA SPRAY CON SIMBOLI DI PERICOLO, ES.   	E
ASSORBENTI IGIENICI		S BOMBOLETTA SPRAY SENZA SIMBOLI DI PERICOLO	P
ASTUCCIO		E BOMBOLE DI GAS	
ATTACCAPANNI		U BORRACCIA	S
AVANZI DI CIBO (FRUTTA, VERDURA, CARNE, PESCE,)		B BORSA ACQUA CALDA	S
B		E BORSE PER LA SPESA IN PLASTICA	P
BACINELLE IN PLASTICA		S BORSE, BORSONI...	S E
BAMBOLE		V BOTTIGLIA IN PLASTICA	P
BAMBÙ		E BOTTIGLIA IN PLASTICA COMPOSTABILE	U
BANCALI IN LEGNO		P BOTTIGLIA IN VETRO	Vt
BARATTOLO IN PLASTICA PER SALVIETTE UMIDE		S BOTTONI	S
BASTONCINO DI COTONE USA E GETTA (COTTON FIOC)		U BOX PER BAMBINI	E
BASTONCINO DI LEGNO DEL GELATO		E BUSTA PORTADOCUMENTI	S
BATTERIE ESAUSTE			

C		CONTENITORE IN VETRO (VASI PER CONSERVE, COSMETICI, ECC.)	VT
CAFFÈ (FONDI)	U	COPERCHI IN PLASTICA DA IMBALLAGGI	P
CAFFETTIERA IN ALLUMINIO (MOKA)	E	CORNICI, PROFILI	E S
CALAMITA	S	COSMETICI	S
CALCINACCI (PICCOLE QUANTITÀ)	E	COTONE (DISCHETTI, BATUFFOLI..)	U
CALCOLATRICE	E	CREME COSMETICHE	U
CALDAIE	E	CRISTALLI (OGGETTI IN CRISTALLO)	S
CALZATURE USATE (SCARPE, STIVALI, CIABATTE, ...)	 E	CUCCHIAIO DI LEGNO / METALLO	S
CALZE E CALZINI (IN NYLON, LANA, COTONE...)	S	CUOIO	S
CANDELA DI CERA	S	CUSCINO	S
CANNA DA PESCA	E	CUSTODIE E COVER PER CELLULARI	S
CANNUCCIA COMPOSTABILE PER BIBITA	U	CUSTODIE PER MUSICASSETTE, VHS, CD, DVD	S
CANNUCCIA PER BIBITA	S	D	
CAPELLI	S	DAMIGIANA	E
CAPSULE DEL CAFFÈ/THE	S	DENTIERA	S
CARBONE E CARBONELLA (SPENTI)	U	DEODORANTE IN PLASTICA /ALLUMINIO (SENZA T/F)	P
CARCASSE DI ANIMALI		DETERSIVO (CONTENITORE IN PLASTICA VUOTO)	P
CARNE AVARIATA E NON	U	DETERSIVO (SCATOLA IN CARTONE)	C
CARROZZINA	E	DISCHI IN VINILE	S
CARTA ASSORBENTE PULITA	C	DISPOSITIVI ELETTRICI O A BATTERIA	S
CARTA ASSORBENTE UNTA O SPORCA DI ALIMENTI	U	DISPOSITIVI MEDICI (SACCHE...)	 S
CARTA CARBONE	S	DIVANO	S
CARTA CATRAMATA		DOSATORE SAPONI DETERSIVO (CONTENITORE IN PLASTICA VUOTO)	P
CARTE DA GIOCO	S	DOX PORTADOCUMENTI (PARTE IN CARTONE)	C
CARTA FORNO / CARTA FRIGO	S	E	
CARTA PER AFFETTATI O FORMAGGI	S	ELASTICI	S
CARTA PLASTIFICATA O ACCOPPIATA CON ALLUMINIO (ES. UOVA PASQUALI)	S	ELETTRODOMESTICI	S
CARTA STAGNOLA IN ALLUMINIO PULITA	P	ERBA	E V
CARTA UNTA, CON RESIDUI O ALTRE SOSTANZE	S	ESCREMENTI DI ANIMALI DOMESTICI	U
CARTA VELINA	C	ESTINTORE	
CARTA VETRATA	S	ETERNIT / AMIANTO	
CARTONGESSO		ETICHETTE ADESIVE	S
CARTUCCE STAMPANTI	 E	EVIDENZIATORE	S
CASCO PER MOTO/MOTORINO/BICICLETTA	E	F	
CASSETTE AUDIO E VIDEO	S	FARINA	U
CASSETTE IN PLASTICA PER LA FRUTTA	E	FAZZOLETTI DI CARTA USATI	U
CASSETTE DI LEGNO	E	FERRO DA STIRO	E
CD ROM / DVD	S	FERRO E METALLI	E
CELLOPHANE (PELLICOLE PER ALIMENTI)	P	FIALA IN PLASTICA	P
CELLULARE	E	FIALA IN VETRO	VT
CENERE SPENTA	U	FIAMMIFERI IN LEGNO	U
CEROTTI	S	FILI ELETTRICI	E
CHIAVI USB	S	FILM IN PLASTICA (DA IMBALLAGGIO)	P
CHIODI	E	FILO INTERDENTALE	S
CHIPS DA IMBALLAGGIO IN POLISTIROLO	P	FILTRI DEL THE, CAMOMILLA, CAFFÈ O TISANE	U
CINTURE	S	FINESTRE (LASTRE DI VETRO)	E
COCCI DI CERAMICA, PORCELLANA, TERRACOTTA	S	FINESTRE (TELAI)	E
COMPUTER	E	FIORI FINITI	S
CONDIZIONATORE	E	FIORI RECISI	V U
CONFEZIONE IN CARTONE PER ALIMENTI (PORTA UOVA, SCATOLA RISO...)	C	FITOSANITARI (RIFIUTI AGRICOLI)	
CONFEZIONE IN PLASTICA PER ALIMENTI	P	FLACONI IN PLASTICA PER DETERSIVI, SAPONI, ECC.	P
CONGELATORE	E	FLACONI/DISPENSATORI IN PLASTICA PER SCIROPPI, SALSE	P
CONTENITORE CARTONATO PER BEVANDE (LATTE, SUCCHI, ECC.)	C	FLACONI IN VETRO	VT
CONTENITORI DI PRODOTTI TOSSICI/INFIAMMABILI/NOCVI	E	FLOPPY DISK	S
CONTENITORE IN METALLO	P	FOGLI IN ALLUMINIO	P
CONTENITORE IN PLASTICA (COSMETICI, ALIMENTI PER ANIMALI, ECC.)	P	FOGLI DI CARTA	C

FOGLIE	E	V	LEGNO (MOBILI, CASSETTE...)	E
FORBICI	E	S	LENTI (DI OCCHIALI, A CONTATTO, D'INGRANDIMENTO)	S
FORNO A MICROONDE		E	LENZUOLA	E
FORNO ELETTRICO		E	LETTIERA NATURALE PER ANIMALI DOMESTICI	U
FOTOCOPIE		C	LETTIERA SINTETICA PER ANIMALI DOMESTICI	S
FOTOGRAFIE		S	LIBRI	C
FRIGORIFERO		E	LISCHE DI PESCE	U
FRULLATORE ELETTRICO		E	LUCIDA SCARPE IN TUBETTO	S
FRUTTA		U	LUCIDA SCARPE (CONFEZIONE IN PLASTICA)	P
G			M	
GANCIO PER CHIUSURA SACCHETTI		S	MACCHINA PER CUCIRE	E
GARZE PER MEDICAZIONI		S	MANICO DI SCOPIA	E
GIOCATTOLE DI PLASTICA RIGIDA (SENZA PARTI ELETTRICHE)		E	MATERASSO	E
GIOCATTOLE ELETTRICI		E	MATITA	S
GIORNALI E RIVISTE (NO CARTA PLASTIFICATA)		C	MATTONI / MATTONELLE DI CERAMICA (PICCOLE QUANTITÀ)	E
GIRELLO PER BAMBINI		E	MEDICINALI SCADUTI	E 
GOMMA DA IRRIGAZIONE		E	METRO IN PLASTICA, LEGNO O METALLO	S
GOMMA DA MASTICARE		S	MISURATORE DI PRESSIONE ELETTRONICO	E
GOMMAPIUMA		S	MOBILI	E
GRASSI ALIMENTARI		U	MOLLETTE PER BIANCHERIA	S
GRATTUGIA ELETTRICA		E	MONITOR DI COMPUTER	S
GRATTUGIA MANUALE		S	MOZZICONI DI SIGARETTA	S
GRONDAIE		E	N-O	
GRUCCE (COMPLETAMENTE IN PLASTICA O IN FILO DI FERRO)		P	NASTRO ADESIVO	S
GRUCCE (IN PIÙ MATERIALI)		S	NASTRO PER PACCHI REGALO	S
GUANTI IN GOMMA, LATTICE, PELLE O LANA		S	NEON - TUBI FLUORESCENTI	E
GUSCI DI FRUTTA SECCA O DI UOVA		U	NYLON (DA COPERTURA, USO DOMESTICO)	E
GUSCI DI MOLLUSCHI (COZZE, VONGOLE, ECC.) E CROSTACEI		U	NYLON (DA IMBALLAGGIO)	E P
H-I			OCCHIALI (MONTATURA)	S
HI-FI		E	OGGETTI IN GOMMA	S
IMBALLAGGI DI PRODOTTI TOSSICI/INFIAMMABILI/NOCIVI		E	OLIO ALIMENTARE USATO	E
IMBALLAGGI IN CARTONE		C	OLIO MOTORE	E
IMBALLAGGI IN METALLO/ALLUMINIO		P	OMBRELLO, OMBRELLONE	E S
IMBALLAGGI IN PLASTICA		P	ONDULINA (LASTRE ONDULATE)	U 
IMBALLAGGI IN POLISTIROLO		P	OSSI (AVANZI DI CIBO)	U
INCENSI		U	OVATTA	S
INDUMENTI (IN BUONO STATO)		E	P	
INDUMENTI (NON RIUTILIZZABILI)	E	S	PACCHETTO DI SIGARETTE (CARTONCINO)	C
INERTI (PICCOLE QUANTITÀ)		E	> CARTINA INTERNA BIANCO-ARGENTATA	S
INFISSI		E	> INVOLUCRO ESTERNO (PELLICOLA)	P
INSETTICIDI PER USO DOMESTICO		E	PAGLIA NATURALE	U
INVOLUCRI PER SNACK E MERENDINE		P	PAGLIA PLASTIFICATA DA IMBALLAGGIO	P
L			PALLONCINI	S
LACCI PER SCARPE		S	PALLONE DA GIOCO	S
LAMETTE USA E GETTA		S	PANE	U
LAMIERE		E	PANNELLI IN TRUCIOLARE O COMPENSATO	E
LAMPADARI		E	PANNI PER LA POLVERE, PELLE DI DAINO	S 
LAMPADE A RISPARMIO ENERGETICO O FLUORESCENTI		E	PANNOLINI E PANNOLONI	S
LAMPADINE A FILAMENTO (A INCANDESCENZA)		S	PASTA (ALIMENTO)	U
LANA DI ROCCIA		U	PATTINI A ROTELLE, ROLLERBLADE O DA GHIACCIO	E S
LANA DI VETRO		U	PELLICOLA PER ALIMENTI	P
LASTRE DI VETRO		E	PELUCHE	S
LASTRE MEDICHE, RISONANZE, RAGGI X...		S	PENNE E PENNARELLI	S
LATTINE IN ALLUMINIO PER BEVANDE		P	PENNELLO	S
LAVASTOVIGLIE		E	PENTOLE IN METALLO	E S
LAVATRICE		E	PERSIANE	E

PETTINE		S	SCONTRINI (CARTA CHIMICA)	S
PIANTE (SENZA TERRA)	E	V	SCOPA (SOLO SETOLE)	S
PIASTRELLE (PICCOLE QUANTITÀ)		E	SECCHIO IN PLASTICA	E
PIASTRINE ANTI ZANZARE		S	SEDIA	E
PIATTI BIODEGRADABILI (ES. IN MATER-BI)		U	SIGARETTE ELETTRONICHE	E
PIATTI IN CERAMICA		S	SIRINGHE CON CAPPUCCIO	S
PIATTI IN PLASTICA USA E GETTA (PULITI DA RESIDUI)		P	SOLVENTI	E
PILE SCARICHE		E	SOSTANZE TOSSICHE E VELENI VARI (TOPICIDI...), SOLVENTI, ACIDI	
PISCINE GONFIABILI		E	SPAZZOLE, SPAZZOLINI	S
PIUME		U	SPECCHIO	E
PNEUMATICI		E	SPUGNA	S
POLISTIROLO PER ISOLAMENTO		E	STAGNOLA (PRIVA DI RESIDUI)	P
POLISTIROLO (VASCHETTE)		P	STOFFA, STRACCI	S
POLTRONE		E	STRISCE DEPILATORIE	S
POLVERE		S	STRUMENTI MUSICALI	E
PORCELLANA		S	STUFA	E
PORTAFOGLI / PORTAMONETE		S	STUZZICADENTI	U
POSATE BIODEGRADABILI (ES. IN MATER-BI)		U	SVEGLIA	E
POSATE IN ACCIAIO	E	S	T	
POSATE IN PLASTICA MONOUSO		S	TAGLIERE IN PLASTICA	S
POTATURE DI SIEPI, CESPUGLI...	E	V	TANICHE PER USO DOMESTICO IN PLASTICA O LATTA	P
PRESERVATIVI		S	TAPPETI	E
Q-R			TAPPO DI BARATTOLO IN METALLO E A CORONA	P
QUADERNO (SENZA COPERTINA PLASTIFICATA)		C	TAPPO IN SUGHERO FINITO O TRATTATO	S
RACCHETTE (SCI, TENNIS, PING PONG, ECC.)	E	S	TAPPO IN SUGHERO NATURALE	U
RADIO		E	TASTIERA DEL COMPUTER	E
RADIOGRAFIE		S	TAZZINA IN CERAMICA	S
RAMAGLIE	E	V	TELECOMANDO	E
RASOIO ELETTRICO		E	TELEFONO	E
RASOIO USA E GETTA		S	TELEVISORE	E
REGGETTA PER LEGATURA PACCHI		P	TENDE	E
RESTI ALIMENTARI		U	TERMOMETRO	S
RETE PER LETTO		E	TERMOMETRO CON MERCURIO	
RETINA PER FRUTTA E VERDURA		P	TERMOMETRO ELETTRONICO	E
RICAMBI PER AUTO			TETRA PAK®	C
RIGHELLI		S	TONER	
RIVISTE		C	TOVAGLIA / TOVAGLIOLO IN CARTA	C
S			TOVAGLIOLO IN CARTA UNTO	U
SACCHETTO DI CARTA		C	TUBETTI DI COLORE	S
SACCHETTO DI CARTA CON INTERNO PLASTIFICATO		S	TUBETTI DI DENTIFRICIO	S
SACCHETTO IN MATERIALE ACCOPPIATO (TIPO PER BISCOTTI, CAFFÈ)		S	TUBO AL NEON	E
SACCHETTO IN PLASTICA PER ALIMENTI		P	TUBO IN FERRO, GOMMA, PVC,	E
SACCHETTO PER ASPIRAPOLVERE		S	U-V-Z	
SACCHI VUOTI (CONTENENTI CONCIMI, FERTILIZZANTI...)		S	UOVA	U
SALVIETTE DI CARTA		C	VALIGIA	E
SALVIETTE DI CARTA UNTE		U	VASCHETTA IN PLASTICA, ALLUMINIO, LATTA PER ALIMENTI	P
SANITARI (CERAMICHE)		E	VASETTO DI YOGHURT	P
SAPONETTE		S	VASETTO IN PLASTICA PER PIANTINE (NO TERRA O PIANTE)	P
SCAFFALE IN FERRO O IN LEGNO		E	VASO DA NOTTE	E
SCALE IN LEGNO O METALLO		E	VASO IN PLASTICA O IN TERRACOTTA	E
SCARPE, SCARPONCINI, STIVALI		S	VASO IN VETRO	V
SCARPONI DA SCI		E	VERDURA	U
SCATOLA DI CARTONE		C	VERNICI (BARATTOLI VUOTI O SEMIVUOTI)	E
SCATOLA DI CARTONE PER PIZZA (SENZA RESIDUI)		C	VETRORESINA	
SCATOLETTE IN LATTA PER ALIMENTI (TONNO, CIBO ANIMALI...)		P	ZAINO	S
SCI		E	ZERBINO	S

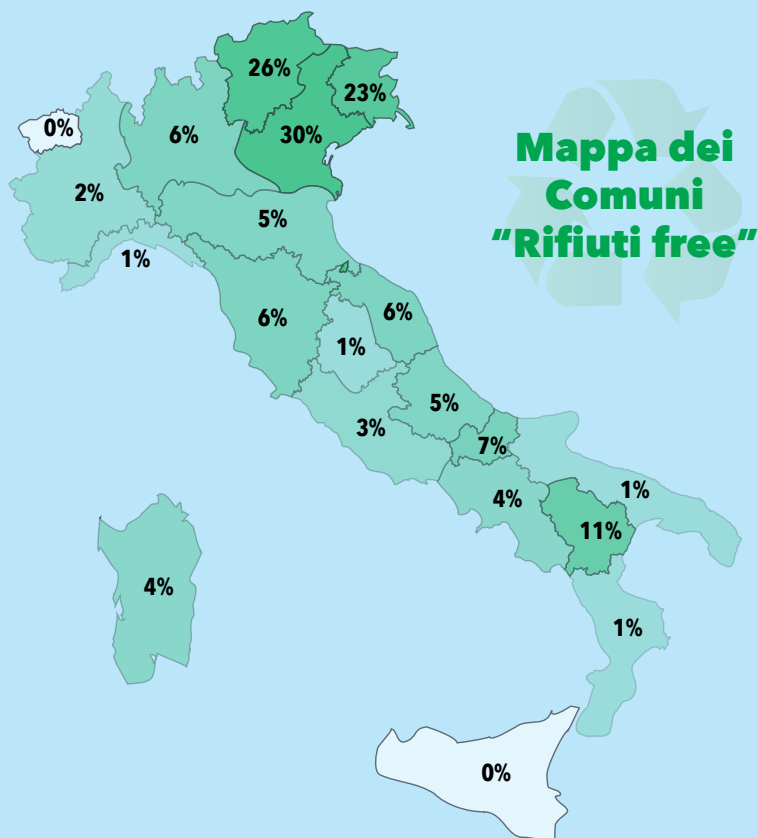
Comuni Ricicloni 2019

Il bacino dei comuni di Ambiente Servizi si conferma al vertice delle classifiche di Legambiente che premia quelli con le gestioni più virtuose.

La raccolta differenziata non è che il primo passo propedeutico (ma non sufficiente) per superare i vecchi sistemi di smaltimento. Per questo Legambiente a partire dal 2016 attraverso il concorso Comuni Ricicloni premia solo i Comuni Rifiuti Free, ovvero quelli dove la raccolta differenziata funziona correttamente, ma soprattutto dove ogni cittadino produce al massimo 75 kg di secco residuo all'anno. Nel 2019 sono 547 i Comuni Rifiuti Free, in aumento rispetto ai 505 dell'anno precedente. Ben 294 tra questi appartengono all'area del nord-est del Paese in cui non a caso la raccolta e la gestione dei rifiuti sono basate quasi totalmente su sistemi porta a porta. Entrando nel dettaglio dei comuni premiati, meritano un plauso Sesto al Reghena, vincitore assoluto in Regione tra tutti i comuni compresi nella fascia tra 5.000 e 15.000 abitanti e Porcia, primo classificato tra i comuni con oltre 15.000 abitanti. Per quest'ultimo si tratta di una conferma dopo il primo posto già conquistato nell'edizione del 2018. Riconoscimenti prestigiosi che confermano l'impegno dei cittadini e il buon operato di Ambiente Servizi.



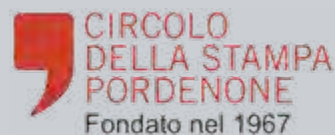
Il dossier completo è disponibile su ricicloni.it



Il dato riportato nella cartina indica la percentuale, sul totale dei comuni di ogni regione, di quelli in cui la produzione pro capite di rifiuto secco indifferenziato è inferiore ai 75 kg per abitante all'anno.

La media italiana è pari al 7% con una netta distinzione tra i comuni delle regioni del nord (77%), centro (8%) e sud (15%).

Formazione continua



Da sinistra
Piero Angelillo (presidente del Circolo della Stampa),
Lorenzo Cella (presidente di Eco Sinergie),
Paolo Bevilacqua (professore di Ingegneria delle Materie Prime a Trieste),
Isaia Gasparotto (presidente di Ambiente Servizi),
David Rumieli (vice direttore di Ambiente Servizi).

Giornalisti a lezione in Ambiente Servizi

Ambiente Servizi ha ospitato lo scorso 1 marzo un interessante corso di aggiornamento professionale per giornalisti nell'ambito dell'attività di formazione obbligatoria per tutti gli iscritti all'Ordine.

Il corso, dal titolo "Da rifiuto a risorsa: l'economia circolare nella gestione dei rifiuti urbani in Italia" è stato organizzato in collaborazione con il Circolo della Stampa di Pordenone e prevedeva l'attribuzione di 3 crediti per i partecipanti.

Dopo i saluti da parte del presidente di Ambiente Servizi Isaia Gasparotto e del presidente del Circolo della Stampa Piero Angelillo è stato il

turno dei relatori Paolo Bevilacqua, professore del Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste e David Rumieli, vice direttore di Ambiente Servizi, che ha illustrato ai 20 giornalisti presenti le attività e i progetti della Società in chiave di Economia Circolare. Gli argomenti, di grande attualità, hanno stimolato la curiosità dei giornalisti in sala e aperto un vivace dibattito.

"Senza dubbio uno dei corsi meglio riusciti: ringrazio Ambiente Servizi per la professionalità e disponibilità", sono le parole del presidente del Circolo della Stampa Angelillo.



#IOFACCIOLADIFFERENZA

Premiate le sagre che si sono distinte nella gestione dei rifiuti

Al fine di dare continuità alle esperienze realizzate con successo negli anni passati in materia di "manifestazioni ecocompatibili", Ambiente Servizi e la controllata Eco Sinergie hanno deciso di avviare nel 2016 un simpatico concorso per associazioni e pro loco del territorio volto a incentivare ulteriormente, durante tali eventi, una raccolta differenziata spinta come già avviene per le utenze domestiche.

A completamento dell'iniziativa, trascinata dall'hashtag #iofaccioladifferenza, il 14 gennaio presso la sede di via Clauzetto 15 a San Vito al Tagliamento, sono state simbolicamente premiate - sulla base di elementi plurimi quali durata dell'evento, quantità di rifiuti prodotta e qualità del rifiuto raccolto - le associazioni che nel triennio più si sono distinte negli standard e best practices ambientali.

Nel dettaglio, il presidente di Ambiente Servizi Isaia Gasparotto e il presidente di Eco Sinergie Lorenzo

Cella hanno consegnato una targa celebrativa e le t-shirt personalizzate all'Associazione Pro Bagnarola per la Sagra della Trota, all'Associazione Pro Casarsa per la Sagra del Vino (nella foto sotto), al Gruppo Ricreativo Sportivo Culturale Quartiere Primo Maggio per la Festa al Quartiere Primo Maggio e all'Associazione Pro Sesto per la manifestazione Sexto Vintage. Un piccolo riconoscimento, come sottolineato da Gasparotto e Cella, per l'importante ruolo che sagre e feste paesane svolgono sia da un punto di vista sociale, sia da un punto di vista ambientale

quando con intenzionalità e impegno scelgono di gestire i festeggiamenti con attenzione all'impatto ambientale degli stessi.

Va ricordato che anche quest'anno è scaricabile dal sito www.ambienteservizi.net la "Convenzione", documento che ha lo scopo di agevolare gli organizzatori di feste e sagre paesane non addebitando costi relativi alle raccolte (se effettuate nelle giornate previste da calendario) nonché alle spese di trasporto e noleggio delle attrezzature.





Customer satisfaction



Lo scorso 31 dicembre si è chiusa l'indagine sulla customer satisfaction che periodicamente sottoponiamo a tutti gli utenti attraverso il nostro sito, www.ambienteservizi.net.

L'esito dell'indagine condotta ha evidenziato una soddisfazione media buona rispetto ai servizi proposti. Sono stati comunque segnalati alcuni dubbi e perplessità a cui nel seguito proviamo a dare risposta:



I sacchetti forniti annualmente per la raccolta del rifiuto organico hanno una scarsa consistenza. (critica che circola spesso anche sui social).

I sacchetti forniti annualmente **NON** sono di bassa qualità. Hanno precise caratteristiche tecniche e qualitative nel pieno rispetto delle normative vigenti, soprattutto in termini di compostabilità. Il fatto che nel tempo la loro "resistenza" diminuisca non è un difetto, bensì una garanzia sulla loro effettiva compostabilità. Come sempre suggerito, i sacchetti non andrebbero riempiti più di 3/4 del loro volume ed andrebbero utilizzati entro un anno circa dalla loro produzione (come riportato sui sacchetti stessi). Ogni diverso utilizzo ne compromette inevitabilmente la tenuta.



HAI VERIFICATO LA DATA DI PRODUZIONE DEL SACCHETTO CHE STAI UTILIZZANDO? SE È SUPERIORE ALL'ANNO, È NORMALE CHE POI IL SACCHETTO "NON TIENE"...

Relativamente ai servizi alcuni utenti pensano che il secco residuo dovrebbe venir raccolto con maggiore frequenza, altri invece vorrebbero un contenitore anche per gli imballaggi in plastica.



Chi abita da solo ha una necessità diversa rispetto a una famiglia numerosa o con bambini in età da pannolino. La raccolta quindicinale (adottata peraltro in quasi tutti i comuni del territorio) è il compromesso migliore, considerati anche i dati statistici del servizio. L'utilizzo del solo sacchetto per gli imballaggi in plastica, acciaio e alluminio anziché il contenitore è stato pensato al fine di rendere più agevole e veloce il ritiro da parte dell'operatore; in ogni caso tutto ciò che concerne i servizi viene deciso in accordo con le amministrazioni comunali.

Il costo del servizio è elevato.

Lo studio condotto dall'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) evidenzia che il costo annuo pro capite del servizio di gestione rifiuti urbani in Italia nel 2018 è stato di 175,28 euro (115,41 euro in Friuli Venezia Giulia). Nello stesso anno tale costo, nel bacino di Ambiente Servizi, è pari a 97,29 euro (media tra tutti i Comuni Soci). Anche per quanto concerne la Tari i dati nazionali e regionali rilevati nel 2018 da Federconsumatori e Cittadinanzattiva sono ben più elevati rispetto alla media dei comuni ove Ambiente Servizi effettua il servizio di tariffazione. Naturalmente la Società continuerà ad impegnarsi, come previsto dalla propria mission, per contenere ulteriormente i costi continuando a offrire servizi puntuali.





Sui prodotti in plastica spesso sono presenti simboli e codici che sembrano fornire indicazioni su come differenziare tali prodotti. A cosa esattamente si riferiscono?

Sui prodotti in plastica è sempre più frequente trovare un simbolo (un numero all'interno di un triangolo). Si tratta dei "codici di riciclaggio", introdotti da una direttiva europea.

Ecco qui a fianco una sintetica legenda che ne spiega il significato e dove possono essere trovati.

È bene però sottolineare che i codici di riciclaggio sono di uso volontario e non obbligatorio: pur fornendo indicazioni riguardo il tipo di materiale di cui è composto il bene in questione, non ne forniscono sulle corrette modalità di differenziazione. Queste ultime sono stabilite (in Italia) dal CONAI e dai relativi consorzi di filiera. Nel caso dei prodotti in plastica ad esempio, qualsiasi sia il tipo di plastica di cui è composto il prodotto, questo è accettato dai consorzi solo se è un imballaggio (oltre all'aggiunta di piatti e bicchieri in plastica monouso e le grucce appendiabiti).

In generale la regola da osservare regola per una corretta differenziazione è:

- È un imballaggio in plastica --> nel sacco azzurro per la raccolta degli imballaggi in plastica, acciaio e alluminio
- È un prodotto/imballaggio in carta e cartone --> nel contenitore per la raccolta di carta e cartone
- È un prodotto/imballaggio in vetro --> nel contenitore per la raccolta del vetro
- È un imballaggio composto da più materiali accoppiati --> nel contenitore per il secco indifferenziato.



PET o PETE
Polietilene tereftalato o arnite
Materiale normalmente utilizzato per bottiglie d'acqua o bibite, flaconi di sapone o shampoo...



HDPE o PE-HD
Polietilene ad alta densità
Materiale normalmente utilizzato per flaconi, sacchetti



PVC o V
Cloruro di polivinile
Materiale normalmente utilizzato per contenitori per alimenti...



LDPE o PE-LD
Polietilene ad alta densità
Materiale normalmente utilizzato per sacchetti per cibi surgelati, pellicola per alimenti...



PP
Polipropilene o Moplen
Materiale normalmente utilizzato per bottiglie d'acqua o bibite, flaconi di sapone o shampoo...



PS
Polistirolo o Polistirene
Piatti



OTHER o O
Tutti gli altri materiali in plastica

Il convegno sui vantaggi della flotta a bio metano

Sui "Vantaggi della flotta a bio metano" si è discusso nella sala consigliare di Ambiente Servizi a San Vito al Tagliamento, nell'ambito del convegno promosso dall'azienda ospitante assieme a Unindustria Pordenone.

"La sostituzione della nostra intera flotta mezzi a bio metano - ha esordito il presidente di Ambiente Servizi on. Isaia Gasparotto - è una scelta strategica che abbiamo compiuto tra i primi in Italia e in Europa in un'ottica di economia circolare, tutela dell'ambiente e della salute e sicurezza dei lavoratori".

La vasta operazione di Ambiente Servizi sarà completata nel 2021 con l'acquisizione di ben 116 mezzi a bio metano e un investimento complessivo di 16 milioni di euro. I motori a bio metano consentiranno di ridurre tra il 20-25 % le emissioni di gas effetto serra, mentre l'intero processo di trasformazione consentirà un taglio secco tra il 75 e il 200 % rispetto al ciclo di

produzione del gasolio. Economicamente la spesa per il carburante sarà ridotta (a regime) di circa il 50%. Altri vantaggi riguarderanno minori manutenzioni, maggior silenziosità, esalazioni più basse e altro, non ultima la realizzazione di un distributore interno. Infine è stato chiesto alla Regione un emendamento che consenta l'utilizzo del distributore anche da parte di dipendenti aziende nella Zipr e privati, grazie al fatto che Ambiente Servizi utilizzerà solo una parte del gas prodotto con i rifiuti raccolti nella propria area. Il convegno è proseguito con la presentazione di uno studio del Gruppo di lavoro Ergonomia sul rischio correlato alla raccolta differenziata porta a porta. I risultati sono stati illustrati dall'ing. Paolo Badin responsabile Area Ambiente Sicurezza di Unindustria, mentre il dott. Luca Triadantasio di Sicurezza e Ambiente srl si è soffermato nel dettaglio sui rischi legati alla movimentazione manuale dei carichi nella raccolta rifiuti e sulle





un momento del convegno dello scorso 19 febbraio.

misure preventive già adottate da Ambiente Servizi a tal riguardo.

È intervenuto anche l'ing. Wilhelmus Smeets, per illustrare il modello Bioman per la produzione di bio metano attraverso la lavorazione dei rifiuti.

Da segnalare poi gli interventi del sindaco di San Vito, on Antonio Di Bisceglie, che ha anticipato l'intenzione del suo Comune di intraprendere un'analogha strada con il bio metano, e del direttore

generale di Utilitalia, Giordano Colarullo, il quale ha esposto la situazione della raccolta differenziata in Italia, sottolineando il grave ritardo del Centro e del Sud del Paese.

Il presidente di Unindustria Pordenone, on. Michelangelo Agrusti, si è complimentato con Gasparotto, perché ha mostrato notevoli doti imprenditoriali trasformando l'azienda in autentico punto di riferimento per tutta Italia. Sempre Agrusti ha parlato dell'assurdità di numerose norme legislative italiane che, ad esempio, impediscono di allargare il consumo del bio metano ad altri enti e alla popolazione. Sullo stesso argomento si è soffermato, traendo le conclusioni, il presidente della terza Commissione regionale, Ivo Moras, il quale ha assunto l'impegno di spingere all'adozione di una norma che consenta anche in Friuli Venezia Giulia di allargare l'uso del gas, come già accade nel vicino Veneto. L'esponente regionale ha infine rivolto complimenti a tutto lo staff di Ambiente Servizi, con l'augurio di migliorare ulteriormente i risultati, già notevoli.



70
**i mezzi di recente
 acquisizione già alimentati
 con il biometano**

Incontro con il sottosegretario Vannia Gava



Una sintesi dell'incontro avvenuto lo scorso 19 aprile nella sede di Ambiente Servizi "Bio metano per tutti"

"Stiamo gettando le basi per un utilizzo sempre più esteso del bio metano, per la sua produzione e per una distribuzione che coinvolga tutti i cittadini, consentendo ad ogni Regione la possibilità di autorizzare gli impianti autonomamente in base alla miglior conoscenza del suo territorio".

Così il sottosegretario all'Ambiente on. Vannia Gava ha risposto alle principali domande rivoltegli nel corso dell'incontro tenutosi nella sala consiliare di Ambiente Servizi a San Vito al Tagliamento. Un incontro maturato sotto i migliori auspici: "A Roma - ha detto la rappresentante del Governo - cito sempre Ambiente Servizi ed Eco Sinergie come il nostro fiore all'occhiello, un esempio che funziona, e questo grazie ai lavoratori e ai cittadini".

Lavoratori che hanno partecipato in massa all'incontro, assieme a sindaci e amministratori locali, presenti il presidente della Zona Industriale Ponte Rosso Renato Mascherin, il presidente della Commissione Sanità della Regione Ivo Moras, il presidente di Eco Sinergie Lorenzo Cella, con il direttore David Rumieli, nonché il direttore di Ambiente Servizi Fabio Mior.

Il presidente Gasparotto, ha brevemente illustrato alla Gava le strategie dell'azienda in ottica di Economia Circolare. In particolare l'acquisto di automezzi a bio metano, il distributore interno, la prevista collaborazione con la Net di Udine per la lavorazione in proprio del residuo umido e

delle ramaglie, auspicando inoltre che in futuro le normative nazionali consentano di aprire anche ai cittadini i cancelli del distributore.

Il presidente di Ambiente Servizi ha poi sollecitato interventi per evitare che alcune Regioni continuino a boicottare la realizzazione di nuovi impianti, quando nel resto d'Europa c'è una vera e propria corsa alla loro realizzazione come produttori di energia del futuro. Stesso discorso vale per il Combustibile Solido Secondario (CSS) usato in tutta Europa per produrre energia nei cementifici e che in Italia è bloccato spesso per inesistenti timori di inquinamento. Infine Gasparotto ha annunciato un nuovo impegno, assieme ai sindaci, volto alla riduzione dell'uso della plastica.

Nella replica, il sottosegretario Gava ha ricordato le due velocità con cui l'Italia si muove sulla materia. Per questo è necessario insistere con la creazione di una cultura ambientale e insegnare la raccolta differenziata che, se è di qualità, vale molto. Il bio metano è una fonte rinnovabile e ci darà una mano per il cambiamento delle fonti energetiche del Paese, garantendo un'energia pulita. Fondamentale quindi operare, come fa Ambiente Servizi, con le scuole e i Comuni.





Rifiuti in piazza

Lo scorso marzo Fiume Veneto ha ospitato in Piazza Del Des "Rifiuti in piazza", l'iniziativa ideata da Arpa FVG con obiettivo quello di spiegare ai cittadini come differenziare correttamente i rifiuti domestici affinché possano essere destinati all'impianto di trattamento più idoneo al recupero di materia o energia.

A "Rifiuti in piazza" hanno partecipato circa un centinaio di alunni della locale scuola primaria, accolti dall'assessore all'ambiente del Comune, Maurizio Ramponi e dai rappresentanti di Ambiente Servizi. I tecnici dell'Agenzia per l'ambiente, insieme agli alunni, hanno ispezionato così alcuni dei sacchi di imballaggi in plastica, acciaio e alluminio raccolti in mattinata da un automezzo di Ambiente Servizi, separando le diverse frazioni e spiegando quali sono gli errori che più comunemente vengono commessi. "Con la collaborazione di Cristina Sgubin (Arpa FVG), Marco Parolari e Stefano Brussolo (Ambiente Servizi) - spiega Ramponi -, sono stati controllati alcuni sacchi. Anche in questa occasione i cittadini di Fiume Veneto, già da anni ai primi posti per la percentuale di raccolta differenziata, si sono distinti per l'attenzione posta al corretto smaltimento di questa tipologia rifiuti".

A selezione ultimata infatti i rifiuti sono stati pesati per tipologia.

Ottimi i risultati: nei sacchi esaminati l'81% dei rifiuti era formato da plastica e il 14%

da lattine; solo il 5% dei rifiuti è stato inserito erroneamente nella raccolta differenziata.

Agli alunni è stato inoltre illustrato l'intero ciclo di vita dei rifiuti, che parte dall'acquisto di beni e prodotti fino al conferimento in appositi impianti di recupero o smaltimento. Tra gli argomenti trattati anche quello della riduzione degli sprechi alimentari e della riduzione degli imballaggi. Su questi ultimi temi sono intervenuti alcuni tecnici della Direzione ambiente della Regione, partner di "Rifiuti in piazza".

Grande soddisfazione, dunque, sia da parte di Ambiente Servizi che di Arpa per i risultati ottenuti da questa prima collaborazione con "Rifiuti in piazza", ma anche del Comune di Fiume Veneto che ha sostenuto con entusiasmo l'iniziativa.



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



Comune di
Fiume Veneto



L'inaugurazione dell'impianto di BIOMETANO

Nonostante il tempo inclemente, è stato inaugurato lo scorso 22 giugno presso la sede aziendale il nuovo impianto di distribuzione interno di bio metano.

L'impianto, che nei prossimi mesi verrà completo con la tettoia in legno lamellare e ulteriormente ampliato con il collegamento alla rete, rifornirà tutti i mezzi di recente acquisizione.

Con la messa in esercizio dell'impianto si va quindi a completare in tempi record quel progetto di Economia Circolare presentato ai soci meno di due anni fa.



Il presidente Isaia Gasparotto nel momento del taglio del nastro. Alla sua destra il presidente Unindustria on. Agrusti, l'Assessore all'Ambiente di San Vito al Tagliamento Giovanna Coppola, il Direttore Generale di Eco Sinergie David Rumieli e il Direttore Generale di Ambiente Servizi Fabio Mior.

Per la "estrazione" del bio metano dai bomboloni, viene utilizzato un compressore da 75 kW di potenza.

Entro fine anno verrà installato a fianco all'esistente un secondo compressore, che verrà collegato alla rete.

Ciò consentirà in futuro, quando verrà autorizzata la commercializzazione del bio metano in rete, di acquistarlo senza oneri aggiuntivi di trasporto, mentre nell'immediato sopperirà alle eventuali carenze di bio metano o ad imprevedibili fermi per guasti o manutenzioni alla stazione collegata al carro bombolaio.



il compressore





il carro bombolaio

L'impianto è alimentato dal bio metano contenuto in appositi bomboloni, che vengono sostituiti quotidianamente. Ogni carro bombolaio contiene circa 5.000 mc di gas, con una pressione iniziale di circa 210 bar.



Per l'erogazione del bio metano sono già attive 2 colonnine di erogazione con 2 manichette l'una. In questo modo 4 mezzi possono contemporaneamente effettuare le operazioni di rifornimento, che durano mediamente 15 minuti.

L'impianto è già dotato di altre 2 colonnine per ulteriori 4 punti di erogazione, due dei quali con mandrini che consentono di effettuare il rifornimento in tempi molto più rapidi (compatibili attualmente solo con i mezzi scarrabili), che saranno attivate ed utilizzabili solo a seguito della specifica autorizzazione aggiuntiva richiesta agli enti competenti.



i distributori



Defibrillatori in azienda e corsi per i dipendenti

Tutti i dipendenti di Eco Sinergie e circa il 50 per cento (su un totale di 140) di quelli della "casa madre" Ambiente Servizi saranno formati sull'uso del defibrillatore. L'operazione salvavita è stata illustrata durante una conferenza stampa in occasione della consegna delle nuove macchine nelle principali sedi del gruppo.

"Non passa giorno - ha esordito il presidente Isaia Gasparotto - che non ci siano notizie di persone salvate con l'intervento di un defibrillatore. Per noi il processo di loro adozione, in una versione tecnologicamente più avanzata, rientra in un vasto programma che intende offrire ai nostri collaboratori un livello di sicurezza sempre più ampio". Il presidente ha quindi ringraziato il dottor Ferdinando Agrusti che gestisce i corsi di formazione e ha partecipato alla definizione dell'intera operazione.

Lo stesso medico ha quindi ricordato l'adozione dei defibrillatori nelle palestre e nei centri sportivi di Casarsa e ha auspicato che analoghi interventi siano affrontati da altri Comuni, arrivando a creare una vera e propria rete di emergenza e di un elenco composto anche dal personale specializzato distribuito sul territorio e in grado di intervenire tempestivamente nell'attesa dell'arrivo del 112.

Una testimonianza sulla valenza dell'operazione è stata proposta dal presidente di Eco Sinergie Lorenzo Cella, il quale ha pure ringraziato il personale per la disponibilità dimostrata. Dopo l'intervento del direttore di Eco Sinergie David Rumiel, il responsabile della sicurezza e prevenzione Alessandro Colloredo ha suggerito un ampliamento della presenza dei defibrillatori, ad esempio nelle piazzole ecologiche a tutela dei cittadini che vi si recano per conferire materiali, a volte pesanti, ma anche un coordinamento con i Comuni che dispongono di loro apparecchiature. L'incontro è stato chiuso dalla consegna delle nuove macchine da parte del rappresentante della ditta produttrice che sono state installate nelle tre sedi di Ambiente Servizi e in quella di Eco Sinergie.



L'ambiente secondo Federico

**“ Il bidone
dove buttano
le immondizie
ha bei colori
e la gente
di questo
si meraviglia ”**

Giovedì 19 settembre, alle 21, Pordenonelegge ha ospitato nel corso di una serata in collaborazione con Ambiente Servizi e il Comune di Pordenone, il popolare scrittore Mauro Corona che ha parlato della sua forte e contrastata amicizia con il grande poeta Federico Tavan scomparso cinque anni fa nel suo paese natale, Andreis. Un mix di gioie, baruffe e dolori come si addice a due forti conterranei legati, ciascuno con motivazioni diverse, all'amore per la letteratura, la poesia e la propria terra che poi è la montagna pordenonese. Nel reading sono affiorati luce e amore germinati nella sofferenza di un destino beffardo. Testimonianze hanno rivisitato il senso profondo, il disincanto, la potente e fragile bellezza.



La locandina della serata dedicata a Federico Tavan.

Al centro del reading si è proposta, dunque, una nuova lettura delle opere di Federico sulla base di ricerche e approfondimenti sviluppatasi negli ultimi mesi e ancora in corso, stimolati, tra l'altro, da alcuni passaggi di Mauro Corona: "Federico non era matto, era il giudizio di tutti noi. Il suo dire le cose come stanno lo ha emarginato. Tavan è stato preso in giro, perché non hanno creduto in lui, lo ha fatto la sua stessa gente". Occorre far uscire da un ristretto ambito paesano e/o linguistico (il così detto "Tavanot") la sua "parola", capace di colpire sia il più vasto pubblico italiano, sia - in traduzione - ascoltatori di lingua straniera come il francese, lo spagnolo, il tedesco.

CreATTivi

per l'ambiente

LA MUSICA DEI RIFIUTI

Si è tenuta nella Giornata Mondiale dell'Ambiente, lo scorso 5 giugno, la premiazione del contest "Musica dai rifiuti" nell'ambito del progetto "CreATTivi per l'ambiente", progetto rivolto alle scuole primarie dei Comuni Soci. Nel corso dello spettacolo conclusivo al teatro Zancanaro di Sacile, che ha visto anche l'esibizione della band per ragazzi "The Bebidens", sono stati premiati i lavori delle classi e degli studenti che più si sono distinti per originalità e creatività. Obiettivo del concorso, ricordiamo, realizzare strumenti musicali utilizzando normali rifiuti domestici. Un valore aggiunto e una considerazione particolare è stata inoltre riservata alle classi che con gli strumenti realizzati hanno creato una canzone originale di proprio ingegno.

Complessivamente il contest ha visto la partecipazione di 16 classi per un totale di circa 300 alunni. 4 i vincitori, di cui 2 ad ex equo al terzo posto e 2 menzioni speciali.

1^ classificata:

Classe 3^B, classe 5A e classe 5B della Scuola Primaria "Padre Angelo Buodo" del comune di Pravisdomini.

2^ classificata:

Classe 4^B Scuola Primaria "Edmondo De Amicis" del comune di San Giorgio della Richinvelda.

3^ classificata ex equo:

Classe 3^B Scuola Primaria "Guglielmo Marconi" del comune di Fontanafredda.

3^ classificata ex equo:

Classe 5^A Scuola Primaria "Margherita Hack" di Azzano Decimo.

2 menzioni speciali:

Classe 3^A Scuola Primaria "Edmondo De Amicis" del comune di San Giorgio della Richinvelda.

Classe 3^B Scuola Primaria "Edmondo De Amicis" del comune di Fiume Veneto.

Dal mese di settembre sono aperte le iscrizioni alla sesta edizione di "CreATTivi per l'ambiente"; tra le novità un laboratorio specifico su plastica&ambiente e un contest letterario da scoprire, "Storie d'autore"!
Per informazioni:
scuola@ambienteservizi.net.

Lo scorso 18 luglio Ambiente Servizi ha inaugurato un mini-progetto pensato appositamente per i gruppi estivi (GREST). Presso la Parrocchia di Bannia di Fiume Veneto 80 bambini si sono divertiti realizzando lavoretti ecologici e sfidandosi in giochi a staffetta come "le olimpiadi della differenziata". Grande successo dunque per questo primo laboratorio ludico-educativo in "formula estiva" che sarà riproposto con le nuove attività 2019-2020.

