

NEWSLETTER

Consorzio Nazionale di Raccolta e Recupero Oli e Grassi Vegetali ed Animali Esausti



NUMERO 3 – NOVEMBRE 2019

SPECIALE ECOMONDO RIMINI

Il 5 novembre 2019 si è aperta la fiera internazionale Ecomondo di Rimini. È stata dedicata alla Green Circular Economy e alle energie rinnovabili: obiettivi e percorsi al 2030 per vincere la sfida climatica. Presenti circa 1300 espositori di 30 Paesi. Il Consorzio RenOils ha partecipato anche in questa edizione con un proprio stand n. 188 pad.B3.

L'affluenza di operatori del settore è stata molto numerosa ed importante per allacciare relazioni finalizzate ad aumentare la conoscenza, le attività e le opportunità per migliorare la raccolta e il recupero del rifiuto oli e grassi vegetali ed animali esausti ai fini della tutela ambientale e dell'economia circolare e sostenibile.

Il 6 novembre 2019 alle ore 14.00 nella sala Abete si è tenuto il convegno di RenOils dal titolo: "L'ECONOMIA CIRCOLARE DEGLI OLI E GRASSI VEGETALI ED ANIMALI ESAUSTI. IL CONTRIBUTO DI RENOILS: EFFICIENZA, INNOVAZIONE E TRACCIAMENTO DEI FLUSSI";



Il Presidente Ennio Fano ha aperto i lavori ripercorrendo la storia di RenOils dalla data del riconoscimento del Consorzio da parte del Ministero dell'Ambiente (06 aprile 2018) ad oggi. Ha ricordato le parole chiave che guidano il Consorzio: Trasparenza – Efficienza – Sostenibilità - Economicità, rammentando che RenOils è l'unico consorzio che si è dotato di una piattaforma innovativa per il monitoraggio e la tracciabilità del rifiuto.

Ha brevemente richiamato i dati generali sia della filiera sia degli specifici risultati ottenuti da RenOils. Ha inoltre accennato ai prossimi impegni con particolare riguardo al recepimento della nuova direttiva sui rifiuti che potrà avere riflessi sul funzionamento e l'organizzazione dei Consorzi.

Il moderatore Direttore Generale del Consorzio Salvatore Suriano ha salutato i presenti e passato la parola ai relatori come da programma.

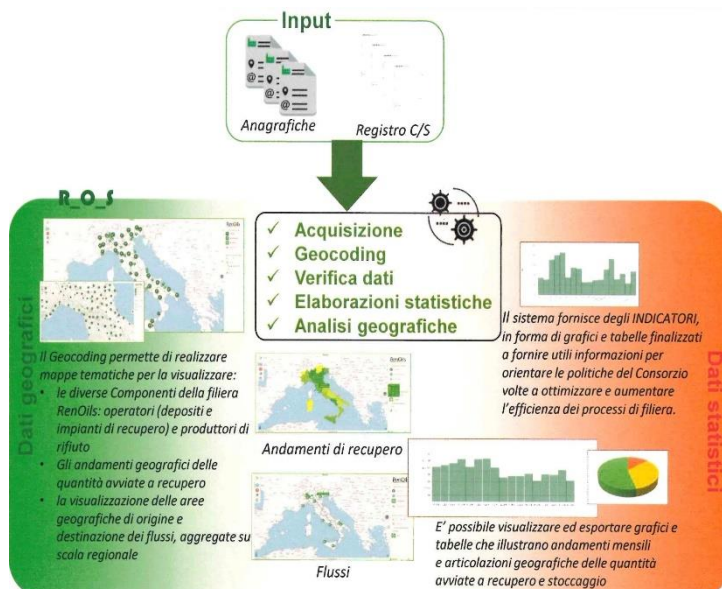


Il punto di vista degli attori della filiera

Alberto Zanotti Presidente A.R.O.E., Carlo De Masi Presidente Adiconsum, Furio Fabbri Presidente Eco.Energy e Paolo Marini Presidente Asso.Frant.o.i, da diversi punti di vista hanno auspicato che RenOils, nonostante le difficoltà, aumenti la sua presenza sul territorio nell'interesse degli operatori, dell'ambiente e della salute dei cittadini assicurando la massima collaborazione.

Il sistema R_O_S – RenOils Recycling Oils System: i risultati dello studio nazionale sul tracciamento dei flussi

La Prof.ssa Maria Ioannilli dell'Università Tor Vergata di Roma ha illustrato i risultati dello studio sul tracciamento del rifiuto aggiornato al mese di settembre 2019. Registrati n. 477 soggetti attivi della filiera – n. 57000 produttori di oli e grassi alimentari esausti – ton 43896 di rifiuto avviati al recupero. Ha inoltre illustrato ed evidenziato i dati geografici, statistici e gli indicatori che la piattaforma può disaggregare spazialmente e temporalmente.



Progetto SOAVE – Seed ad vegetables Oils Active Valorization through Enzymes

La D.ssa Elisabetta Brenna del Politecnico di Milano ha illustrato il progetto innovativo "SOAVE" per la valorizzazione, tramite enzimi, degli scarti nella lavorazione degli oli ottenendo così dei composti ad alto valore aggiunto in collaborazione con il CNR e l'Oleificio Zucchi promotore dell'iniziativa.



Lo scenario normativo

L'Avv. Andrea Farì di Ambientalex ha relazionato sull'aggiornamento della normativa sia nazionale che europea riguardante i Consorzi ambientali. Si è riservato di far seguito non appena saranno noti gli orientamenti definitivi sul nuovo scenario normativo.

Presenza e recupero oli e grassi vegetali ed animali nelle acque reflue urbane e nei fanghi di depurazione. I primi risultati dello studio del CNR

Il Dot. Giuseppe Mininni del Centro Nazionale Ricerche ha illustrato i primi risultati dello studio sulle quantità di oli e grassi esausti nelle acque reflue. Questi dati iniziali dimostrerebbero un quantitativo molto superiore a quello finora ipotizzato. Tuttavia sarà necessario attendere dati più esaustivi e completi, che dovrebbero essere pronti nel mese di marzo 2020. Lo studio in corso su n. 60 impianti di depurazione potranno determinare la presenza, pre e post depurazione, di oli e grassi esausti nelle acque reflue. Studio originale e innovativo mai realizzato prima.

Accordo Regione Lazio

È stato firmato l'accordo tra Regione Lazio e RenOils per avviare la raccolta del rifiuto domestico nei piccoli comuni sotto i 5000 abitanti della Regione che risultano non serviti dal servizio di raccolta che verrà effettuato dai consorziati RenOils.

Firma del protocollo di intesa tra RenOils e S.E.Port, avvio di azioni per la salvaguardia delle acque del mare

Il Presidente Giancarlo Russo di S.E.Port, unitamente al Presidente RenOils Ennio Fano hanno firmato il protocollo rendendolo operativo. La finalità è di promuovere la raccolta e il riciclo degli oli e grassi alimentari esausti provenienti dalle navi e dai porti del Tirreno centro settentrionale, zona servita da S.E.Port.



Firma del protocollo di intesa tra RenOils e Utilitalia, insieme per incrementare il circuito virtuoso della raccolta degli oli esausti

Il Vicepresidente Filippo Brandolini di Utilitalia unitamente al Presidente Ennio Fano hanno firmato il "Protocollo di intesa". La finalità è di promuovere ed incrementare la raccolta degli oli esausti domestici, settore finora dimenticato, ma che rappresenta un quantitativo di rifiuto molto importante da non trascurare, compito molto impegnativo ma che darà certamente dei risultati soddisfacenti.



**Conclusioni:
Sono intervenuti ospiti Istituzionali**

On. le Tullio Patassini: Membro Commissione Attività Produttive, Commercio e Turismo Camera dei Deputati;
On. le Chiara Braga: Membro Commissione Ambiente Camera dei Deputati;
Dr. Andrea Massimiliano Lanz: Area per la contabilità dei rifiuti ISPRA;
D.ssa Ilde Gaudiello: Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
Laura D'Aprile: Responsabile Direzione Rifiuti, Risanamenti e Inquinamenti, Comune di Roma;
Stefano Ciafani: Presidente Legambiente;
Francesco Ferrante: Vice Presidente Kyoto Club.



Il Presidente Ennio Fano e il Direttore Generale Salvatore Suriano hanno ringraziato tutti gli intervenuti per gli apprezzamenti positivi assicurando che tutti i componenti del sistema RenOils sono impegnati per continuare sulla strada tracciata. Le Slide degli interventi sono pubblicate sul nostro sito internet www.renoils.it.



Consorzio RenOils

Sede legale:

Piazza S. Bernardo, 109 - 00187 Roma (RM)

Sede operativa:

Via Resistenza, 121/4-A - 20090 Buccinasco (MI)

Tel: +39 02 4570 3058

E-mail: segreteria@renoils.it • PEC: renoils@pec.it

www.renoils.it