

## " E' UFFICIALE: DAL 19 MAGGIO IL COMUNE DI CAPANNORI HA AFFIDATO AD AMBIENTE E FUTURO IL COMPITO DI ATTUARE IL CENTRO DI RICERCA RIFIUTI ZERO "

Esso è il primo di questo genere in Italia ed in Europa in quanto lavorerà sul "residuo" a valle delle raccolte differenziate studiandolo allo scopo di avviare a riprogettazione gli imballaggi e i materiali ad oggi non riciclabili (o difficilmente riciclabili) o non compostabili. In questo processo che coinvolge la Responsabilità Estesa dei Produttori verrà chiamato in causa anche il CONAI con i relativi consorzi di filiera in uno sforzo teso a ridurre gli imballaggi (a partire dal monouso) e ad estendere la responsabilità dei produttori a tutto il ciclo di vita dei loro prodotti.

Sei le funzioni che il Centro svolgerà a partire dall'analisi del residuo:

- 1- migliorare i livelli di intercettazione delle Raccolte differenziate porta a porta;
- 2- favorire le condizioni per la realizzazione di un mercato locale dei materiali recuperati;
- 3- favorire la realizzazione di Centri per la riparazione/riuso/ decostruzione;
- 4- elencazione degli imballaggi e materiali non riciclabili e riprogettazione di alcuni di questi da indicare ai produttori;
- 5- indagini sulla tossicità di alcuni residui per chiederne il loro ritiro e/o sostituzione;
- 6- censimento a livello nazionale ed internazionale delle "migliori pratiche" in merito alla riduzione, raccolta differenziata, sistemi di tariffazione, riciclaggio e compostaggio;

Il responsabile del progetto "passi concreti verso rifiuti zero" è ROSSANO ERCOLINI;  
Il TEAM OPERATIVO del progetto dotato di ufficio nella sede comunale è formato da :

LUCA ROGGI; MARINA VIDAKOVIC (progettisti);  
PIETRO ANGELINI della cooperativa EFFECORTA ( riduzione degli imballaggi nel settore commerciale);  
PATRIZIA LO SCIUTO di Rifiuti Zero Trapani (Comunicazione e scuola);  
PATRIZIA PAPPALARDO ( programmatrice informatica);  
PIER FELICE FERRI ( webmaster e documentazione).

Il COMITATO SCIENTIFICO è presieduto dal professor PAUL CONNETT professore emerito di chimica dell'università Saint Lawrence (NY-USA) e consulente delle Nazioni Unite;

Ne fanno parte:

ENZO FAVOINO ( esperto di gestione dei rifiuti della Scuola Agraria del Parco di Monza);  
ROBERTO CAVALLO ( Esperto di Riduzione e Gestione dei rifiuti);  
PAOLO GUARNACCIA ( Ricercatore presso l'Università di Catania);  
PAOLO DEGANELLO (Architetto, docente presso le Università di Firenze e di Oporto in Portogallo).

Sia il Team Operativo che il Comitato scientifico rimangono aperti all'ingresso di nuovi membri che si ritengano idonei al raggiungimento degli obiettivi del progetto.

Il progetto si avvarrà della collaborazione dell'Associazione "OCCHIO DEL RICICLONE".

Partners del progetto sono la Zero Waste International Alliance (ZWIA) , la Global Alliance Incinerator Alternatives (GAIA) e la Rete Italiana Rifiuti Zero.

