

GIORNATE DEI RIFIUTI REGIONE SICILIANA

IL PIANO REGIONALE DAL RECUPERO DI MATERIA ALLA PRODUZIONE DI ENERGIA ED IL RUOLO DELLE IMPRESE

Giovedì 23 aprile, 10:00-13:00 – Sala IONIO



REGIONE SICILIANA

L'evento è organizzato dall'Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità – Presidenza Regione Siciliana.

Le "Giornate dei Rifiuti" rappresentano il momento centrale per analizzare l'attuazione del Piano Regionale siciliano, sotto la guida dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità e della Presidenza della Regione Siciliana. Il dibattito si focalizzerà sulla transizione verso un modello di gestione integrato, capace di coniugare il potenziamento delle piattaforme di selezione e recupero di materia — fondamentali per l'economia circolare — con le soluzioni impiantistiche di chiusura del ciclo, quali i termovalorizzatori. L'obiettivo è superare la dipendenza dalle discariche, trasformando il rifiuto in una risorsa energetica strategica per l'Isola. Durante il convegno verranno illustrati gli investimenti necessari per le infrastrutture di valorizzazione, analizzando come l'efficientamento della filiera possa ridurre l'impatto ambientale e abbattere i costi di smaltimento. Sarà un confronto tecnico e politico volto a definire una roadmap realizzabile, capace di bilanciare la gerarchia europea dei rifiuti con le specifiche esigenze geografiche e industriali della Sicilia. L'incontro mira a costruire un consenso condiviso tra istituzioni, gestori e cittadini, delineando un futuro in cui il recupero di materia e la generazione di energia cooperano per la sostenibilità del territorio.

10.00 – INDIRIZZI DI SALUTO

Francesco Colianni –Assessore all'Energia e ai servizi di pubblica utilità

Arturo Vallone – Dirigente Generale - Dipartimento dell'acqua e dei rifiuti

Corrado Clini – già Ministro dell'Ambiente

PRIMA SESSIONE

10.30 – Le azioni ed i numeri del Piano Rifiuti della Regione Siciliana

Salvo Cocina – Coordinatore Ufficio Speciale Valorizzazione Energetica

10.50 – Gli interventi del Commissario Unico per la bonifica delle discariche e dei siti contaminati

Aldo Papotto – Commissario Unico per la bonifica delle discariche e dei siti contaminati

11.10 – La Sicilia e gli Impianti di termovalorizzazione del futuro: le possibilità offerte dalla simbiosi industriale nel caso dell'impianto di Catania

Giuseppe Mancini – Università di Catania

11.30 – La seconda vita dei materiali: il caso della filiera del vetro

Antonino Valenza – Università di Palermo

11.50 – Gestione sostenibile delle ceneri vulcaniche mediante simbiosi industriale: Il progetto HORIZON LANDFEED per la produzione sostenibile di biofertilizzanti

Antonella Luciano – ENEA - Dipartimento Sostenibilità, circolarità e adattamento al cambiamento climatico dei Sistemi Produttivi e Territoriali (SSPT)

12.10 – La gestione sostenibile degli oli usati, tra recupero di materia e recupero energetico

Riccardo Piunti – Consorzio Nazionale Oli Usati

12.30 – Da rifiuto a risorsa: una nuova vita per gli scarti dell'industria agrumaria

Vito Armando Laudicina – Università di Palermo

12.50 DIBATTITO E CONCLUSIONI - Arturo Vallone - Dirigente Generale - Dipartimento dell'acqua e dei rifiuti