

Moderazione:

Emanuele Martinelli, CEO Energia Media
Eleonora Campi, PR&EVENTS Manager Terranova

Inizio Lavori e Registrazione: 09.30

WELCOME

09:30 | 09:45

Orlando Occhiolini, Sales Manager Italy Terranova

Un momento unico di confronto con i principali Stakeholder del settore: Istituzionali, Regolatori, Associazioni di Categoria, Università, Operatori di mercato e molti altri, sulle tematiche che riguardano la regolazione, gli investimenti e le strategie sostenibili per migliorare la gestione del ciclo dei rifiuti.

10:00 | 11:15

TAVOLO ISTITUZIONALE | UTILITIES

Regolazione, investimenti e sostenibilità ambientale per la salvaguardia dell'ecosistema. La complessità dello scenario attuale dovuto alla crisi energetica

L'evoluzione tecnologica e una rinnovata attenzione alle tematiche ambientali ed energetiche stanno stimolando radicali cambiamenti nell'organizzazione delle filiere, con rilevanti ripercussioni sulla stessa struttura del mercato. Un'opportunità economica dove l'innovazione e la sostenibilità diventano parte dei processi di business. In tale scenario le Utilities necessitano di un'adeguata governance dei dati e di aumentare la resilienza dei servizi per nuovi ecosistemi digitali.

ARERA

Angelamaria Groppi, Segreteria Tecnica di Divisione Ambiente ARERA

Regolazione e stato dell'arte

REF RICERCHE

Samir Traini, Vicedirettore

Tariffazione puntuale 2.0: più equa, trasparente e corrispettiva

Consiglio di Bacino Priula

Paolo Contò, Direttore Generale

Dalle modalità al Modello

UNIVESTITA' DI UDINE

Antonio Massarutto, Docente Universitario

Preservare l'ambiente attraverso l'adozione di strategie sostenibili intelligenti da applicare per la tutela delle risorse primarie

ARS AMBIENTE

Giorgio Ghiringhelli, Amministratore Delegato

La progettazione dei servizi di raccolta e trasporto in ottica di tariffazione puntuale

Camera dei Deputati

On. Tullio Patassini

Commissione Ambiente Camera dei Deputati

ore: 11.30

11:30 | 13:00

TAVOLO OPERATIVO | UTILITIES

Tutte le novità operative sul tema della Tariffa Puntuale per la gestione dei rifiuti

La tariffa puntuale è lo strumento economico che incarna il principio comunitario “chi inquina paga”, è riconosciuta dall’Unione Europea come strumento economico per sostenere le raccolte differenziate e l’ARERA la promuove nel suo Quadro strategico 2022-2025. Le sue applicazioni si sono rivelate efficaci nel sostenere le raccolte differenziate e viene ritenuta più equa e trasparente. Le scelte del modello di finanziamento e di raccolta e di tecnologie abilitanti risultano strategiche per l’organizzazione del servizio integrato di gestione dei rifiuti urbani ed i vantaggi dell’introduzione della tariffazione puntuale possono essere di natura tecnica, regolatoria e strategica.

Moderazione: Federica Colombini, Business Analyst divisione Ambiente.it

AMBIENTE.IT

Alessandro Lazzari, Product Manager Ambiente.it

Tariffa Puntuale: Scenario normativo e applicazioni

SARTORI
AMBIENTE

Leonardo Benuzzi, Innovation Manager

La qualità nella digitalizzazione del dato di conferimento

ARCODA

Daniele Scalice, Key Account

La cartografia a supporto delle attività di raccolta rifiuti

HPA

Alessandro Polignano, Data Scientist HPA

La qualità nella digitalizzazione del dato di conferimento

GIUNKO

Noemi De Santis, Responsabile Comunicazione

Payt, Kayt e il ruolo partecipativo dei cittadini

OPERATORI

La digitalizzazione dei processi nella filiera dell’igiene ambientale: nell’ultimo periodo si assiste ad una forte spinta nella digitalizzazione dei processi della filiera e alcuni protagonisti presentano casi di successo.

Invito esteso a Andrea Favalessa, Vice Direttore Generale Contarina

14:30 | 15:00

TAVOLO ISTITUZIONALE | BUSINESS

R.E.N.T.Ri - XFIR: Digitalizzazione e semplificazione: uno stimolo e un'opportunità di innovazione per tutte le aziende del settore

Un'occasione unica per il nostro Paese di proporsi a modello Europeo per la buona governance del Settore, innovando norme, logiche di gestione e controllo dei processi della gestione dei rifiuti. Un'opportunità per tutti gli attori della Filiera per massimizzare l'efficienza e le performance di processo. Un modello ideale per la green strategy e la green transition.

Albo Nazionale Gestori Ambientali

Daniele Gizzi, Presidente

Lo Stato dell'arte della sperimentazione e analisi dell'iter del nuovo Decreto Legislativo

INTERLISTA

ASSOSOFTWARE

Roberto Bellini, Direttore

Il punto di vista delle software sul RENTRI e proposte di incentivi economici

INTERLISTA

AVVOCATO

Nicola Rumine

Lo schema di Decreto Ministeriale RENTRI notificato alla Commissione Europea

INTERLISTA

15:00 | 16:00

TAVOLO OPERATIVO | BUSINESS

R.E.N.T.Ri - XFIR: La sperimentazione. Digitalizzazione di processo: automazione 4.0, WFA, AI

La Filiera di Gestione dei Rifiuti reagisce agli stimoli alla digitalizzazione ed automazione provenienti dalla P.A. attraverso la messa in opera di RENTRI, ViViFIR ed X-FIR, ricerca il sostegno degli sgravi fiscali ottenibili attraverso la normativa su Industria 4.0 e lo fa avvalendosi di sw e sistemi sempre più innovativi. L'automazione di impianti per economie operative, la digitalizzazione dei processi, tra cui lo svolgimento dei servizi sul territorio (Work Force Management) e dei documenti ai fini della semplificazione e l'AI che supporta la Filiera verso l'economia circolare sono esempi di risposta agli stimoli suddetti.

Moderazione: Sandro Scatola Waste Companies Market Owner

ENI

Mauro Sancio, HSEQ - Environment - Waste Management

La sperimentazione della nuova tracciabilità dei rifiuti

Comitato Nazionale Albo Gestori Ambientali

Romano Gennaro, Segreteria tecnica

Aspetti e risultati derivanti dalla sperimentazione del prototipo del Registro Elettronico

INTERLISTA

Confartigianato Vicenza

Rudi Cestonaro, Area tecnica

Sperimentazione del FIR con due filiere composte da piccole imprese

AMBIENTE.IT

Giacomo Romagnoli, Product Manager

Digitalizzazione del ciclo rifiuti R.E.N.T.Ri, ViVi FIR, x-FIR

AMBIENTE.IT

Mirco Vizianello, Product Manager

Work Force Automation nelle attività di raccolta e micro raccolta