

RAVENNA, 29 settembre 2021  Società - associazioni

Carbon Neutrality ed economia circolare: il nuovo settore di Assorisorse

All'Omc di Ravenna presentate le novità dell'associazione e firmata un'intesa con Fise Assoambiente

Nell'anno in cui Omc ha rinnovato denominazione e mission (QE 28/7), anche Assorisorse ha scelto la manifestazione di Ravenna per presentare il nuovo settore dell'associazione che comprende le imprese impegnate nella decarbonizzazione e nello sviluppo di nuovi processi di produzione di energia.

Durante l'incontro "Carbon neutrality & circular economy: seeking new business models", tenutosi ieri nella hall uno del Pala De André, i relatori hanno discusso della necessità di puntare su nuovi modelli di business basati su sviluppo sostenibile ed economia circolare.

Per il presidente Luigi Ciarrocchi "la nascita del settore carbon neutrality & circular economy" è la dimostrazione dell'impegno della filiera energetica italiana su questi temi. "Stiamo contribuendo alla costruzione pragmatica di una sostenibilità ambientale, economica e sociale basandoci sui punti di forza delle aziende: neutralità tecnologica, competenze e innovazione", ha spiegato.

Giacomo Rispoli, vice presidente dell'associazione, ha illustrato il progetto "Schema industriale zero waste", sviluppato da un gruppo di dieci associate. Come spiega una nota, lo schema consiste nell'integrazione di diverse tecnologie che trattano i rifiuti indifferenziati, valorizzando le componenti recuperabili e convertendo le frazioni non recuperabili in biometano, idrogeno e chemicals. Filippo Brandolini, presidente di Hera-Ambiente, ha invece ribadito l'importanza del concetto di economia circolare come paradigma di uno sviluppo industriale per il quale saranno necessari nuovi impianti, fabbriche e finanziamenti.

All'evento, moderato da Claudio Velardi, hanno partecipato anche Chicco Testa di Fise Assoambiente e Andreas Kipar di Land.

Inoltre, Assorisorse e Fise Assoambiente hanno firmato un accordo di intenti basato sulla collaborazione e il coordinamento delle rispettive iniziative dedicate all'innovazione nelle tecnologie e nei modelli di business. Le parti si sono impegnate a elaborare studi, scenari e rapporti su energia e ambiente, in particolare in relazione allo sviluppo di modelli di economia circolare, mettendo a sistema le competenze delle relative associate.

OMC2021, accordo tra Assorisorse e Fise Assoambiente

Per lo sviluppo di iniziative comuni su decarbonizzazione ed economia circolare



In occasione di Med Energy Conference – OMC ([v. Staffetta 24/09](#)), Assorisorse (ex Assomineraria) e Fise Assoambiente hanno firmato un accordo di intenti basato sulla collaborazione e il coordinamento delle rispettive iniziative dedicate all'innovazione nelle tecnologie e nei modelli di business. "Le due associazioni si impegnano ad elaborare studi, scenari e rapporti sull'energia e sull'ambiente, in particolare in relazione allo sviluppo di modelli avanzati di economia circolare, mettendo a sistema le competenze delle relative imprese Associate", si legge nella nota.

“Collaborare con Fise Assoambiente significa disegnare insieme un percorso pragmatico verso la Transizione Energetica. Un percorso fatto di progetti sostenibili dal punto di vista ambientale, economico e sociale che si basino su neutralità carbonica delle tecnologie, competenze e innovazione” così ha commentato il presidente di Assorisorse **Luigi Ciarrocchi**.

Il presidente di Fise Assoambiente **Chicco Testa** “guardiamo con attenzione al paniere di tecnologie che le aziende associate ad Assorisorse possono mettere in campo per favorire l'economia circolare. L'innovazione tecnologica è la strada principale per contrastare il cambiamento climatico”.

In apertura della Conference, Assorisorse – Risorse Naturali ed Energie sostenibili ha organizzato l'incontro “Carbon Neutrality & Circular Economy: seeking new business models” durante il quale è stato presentato il nuovo settore dell'associazione che comprende le imprese impegnate nella decarbonizzazione e nello sviluppo di nuovi processi di produzione di energia. Al centro del dibattito la necessità di puntare su nuovi modelli di business basati su sviluppo sostenibile ed economia circolare, che integrino tecnologie e competenze, coinvolgendo operatori legati al mondo dell'energia e non solo, al fine di creare valore a lungo termine.