



15/10/2020 00.00 - Adnkronos

**SOSTENIBILITA': ITALIA AL SECONDO POSTO IN UE PER OCCUPATI IN ECONOMIA CIRCOLARE**

Roma, 15 ott. - (Adnkronos) - L'Italia è al secondo posto in Europa per tasso di occupazione nel settore dell'Economia Circolare (riparazione, riutilizzo e riciclo), con il 2,06% rispetto al dato totale, preceduta dalla Polonia che registra il 2,2% (la media europea è dell'1,7%). Se ne parla su [www.economiacircolare.com](http://www.economiacircolare.com), il nuovo web magazine interamente dedicato alle sfide della transizione ecologica, realizzato da Cdca (Centro di documentazione sui conflitti ambientali in Italia), in collaborazione con Erion, Sistema multi-consortile per la gestione dei rifiuti associati ai prodotti elettronici.

Il nuovo progetto editoriale, promosso in partnership con Enea, Ispra, Uni, Poliedra, Banca Etica e Cna, sarà declinato su diverse piattaforme: web, social (Facebook, LinkedIn, Instagram e Twitter) e podcast. Il magazine, completamente gratuito per tutti i lettori, ospiterà articoli, inchieste, approfondimenti, rubriche e ricerche firmate da giornalisti di settore, economisti e studiosi, al fine di creare un dibattito critico e consapevole sul processo di transizione, italiano ed europeo, verso l'economia circolare.

"Siamo orgogliosi di presentare, in occasione del secondo International E-Waste Day, questo nuovo progetto editoriale a cui abbiamo lavorato insieme a Cdca", dichiara Andrea Fluttero, presidente di Erion Compliance Organization. "Economiacircolare.com è la prima iniziativa del Sistema multi-consortile Erion e racchiude in sé tutti i valori su cui si fonda la nostra attività: dalla protezione dell'ambiente fino alla transizione verso nuovi modelli di sviluppo sostenibile. A fronte di una produzione di Ræe che, entro il 2030, raggiungerà a livello mondiale un peso stimato di 74.7 milioni di tonnellate, riteniamo che l'economia circolare sia la chiave per introdurre un nuovo paradigma nella gestione e nel trattamento dei rifiuti". "Inoltre, adottando strategie circolari in almeno cinque settori (alluminio, ferro, cemento, plastica e alimenti), le emissioni annuali di gas serra a livello europeo si ridurrebbero di 9,3 miliardi di tonnellate di CO2 entro il 2050" conclude Fluttero. In apertura di giornale il focus sulle opportunità dell'Economia Circolare a livello italiano e europeo, a cura di Antonio Carnevale. Nonostante l'ottima performance occupazionale, l'Italia si posiziona al 20esimo posto insieme a Repubblica Ceca e Malta nell'indice globale di sostenibilità ambientale.

Il focus analizza la legge di bilancio 2020 e le prime misure del Green New Deal, tra cui l'istituzione di un fondo per gli investimenti pubblici pari a 4,24 miliardi di euro per il triennio 2020-2023, destinato a sostenere, tra l'altro, progetti per la decarbonizzazione dell'economia, la rigenerazione urbana e il turismo sostenibile.