



Sostenibilità : italiani e notizie green, lo scarto tra informazione e fiducia

Descrizione

(Adnkronos) Gli italiani e l'informazione ambientale tra accesso e fiducia nelle fonti. Oggi, Giornata mondiale della Terra, in occasione della prima conferenza nazionale "Sostenibilità e giornalismo responsabile" a Palazzo Emilio Turati, Conai ha presentato i dati dell'Osservatorio Scelta che analizzano come gli italiani si informano sui temi ambientali. Scelta (Sviluppare la Circular Economy facendo Leva sulle Tendenze d'Acquisto) è l'osservatorio promosso da Conai in collaborazione con la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, con l'obiettivo di comprendere i fattori che influenzano i comportamenti di consumo e il rapporto tra informazione, fiducia e sostenibilità.

Come illustrato dal direttore generale Conai, Simona Fontana, dai dati emerge un quadro articolato, che racconta un Paese fortemente esposto ai contenuti ambientali ma attraversato da un evidente squilibrio tra accesso e credibilità delle fonti.

Circa un italiano su due dichiara infatti di informarsi spesso o sempre su questi temi attraverso media giornalistici (il 55% dei rispondenti) e social network (50%), che risultano essere i canali più utilizzati. Ma sono proprio i social media a raccogliere i livelli più bassi di fiducia. Le fonti istituzionali e scientifiche come documenti della Commissione Europea, dell'Onu o di Università che occupano le ultime posizioni in termini di utilizzo (il 29% le consulta spesso o sempre), sono invece percepite come più autorevoli e credibili: il 69% ha molta o piena fiducia in loro. Seguono le associazioni dei consumatori (in cui ripone molta o piena fiducia il 58% dei rispondenti), mentre le fonti giornalistiche si collocano a metà classifica, con il 45% che dà loro molta o piena fiducia (e un 17% che invece non ha nessuna fiducia o ha scarsa fiducia in loro).

Si configura così una sorta di paradosso: le fonti più frequentate non coincidono con quelle ritenute più affidabili, mentre i contenuti più credibili faticano a raggiungere il grande pubblico.

Questi dati ci restituiscono un quadro molto chiaro: l'interesse verso i temi ambientali è alto, con circa un italiano su due che si informa con regolarità, soprattutto attraverso media e social commenta Simona Fontana. Il punto è che proprio questi canali, pur essendo i più utilizzati, sono anche quelli che raccolgono meno fiducia. Al contrario, le fonti istituzionali e scientifiche risultano le più credibili, ma restano in fondo alla classifica per utilizzo. Questo scarto tra esposizione e fiducia è il

dato piÃ¹ rilevante che emerge dalla ricercaâ•.

Lâ??analisi evidenzia anche come il rapporto con lâ??informazione cambi in modo significativo tra i diversi gruppi della popolazione. In particolare, chi ha un livello di istruzione piÃ¹ alto tende piÃ¹ spesso a informarsi attraverso fonti istituzionali e scientifiche e a fidarsi maggiormente di queste, con una relazione chiara anche se non dominante. Una tendenza simile emerge rispetto al reddito, che si associa a una maggiore fiducia nelle fonti scientifiche. Al contrario, la fiducia nei social network diminuisce progressivamente con lâ??aumentare dellâ??etÃ e della disponibilitÃ economica.

Ne emerge una frattura informativa che riflette, e in parte amplifica, le disuguaglianze sociali. â??Sono segnali importanti, perchÃ© indicano che lâ??accesso a unâ??informazione piÃ¹ affidabile non Ã¨ ancora uniforme â?? spiega Simona Fontana â?? La sfida, quindi, Ã¨ duplice: da un lato rafforzare la qualitÃ e la credibilitÃ dei contenuti, dallâ??altro renderli piÃ¹ accessibili, portandoli nei canali e nei linguaggi che le persone utilizzano ogni giornoâ•.

Ed Ã¨ proprio dentro questo scarto tra informazione e fiducia che si inserisce il secondo livello di lettura emerso durante la conferenza: quello che riguarda lâ??efficacia concreta delle politiche ambientali e dei sistemi industriali della circular economy. Lâ??Italia, infatti, rappresenta uno dei sistemi piÃ¹ avanzati in Europa nel riciclo degli imballaggi, con tassi stabilmente superiori al 75% (superando il 70% chiesto al 2030) e tutte le principali filiere giÃ oltre gli obiettivi europei fissati per il 2025. Un risultato che non riguarda solo la performance industriale e ambientale del sistema, ma anche la sua comprensibilitÃ e riconoscibilitÃ pubblica.

â??Il nostro Paese ha costruito negli anni un modello di eccellenza nel riciclo degli imballaggi, fondato su un sistema consortile solido ed efficiente, che oggi rappresenta un punto di riferimento a livello europeo â?? sottolinea il vicedirettore generale Conai Fabio Costarella â?? Ma proprio perchÃ© i risultati sono concreti e misurabili, diventa sempre piÃ¹ importante il modo in cui vengono raccontati. I cittadini partecipano giÃ in maniera attiva alla raccolta differenziata e ai processi di economia circolare, ma una comunicazione piÃ¹ autorevole e accessibile puÃ² rafforzare ulteriormente la consapevolezza collettiva e migliorare la qualitÃ dei comportamenti. Lo vediamo, ad esempio, anche nelle campagne di comunicazione territoriali con cui supportiamo i Comuni italiani: un cittadino informato non Ã¨ semplicemente piÃ¹ virtuoso, ma Ã¨ piÃ¹ coerente nelle sue scelte quotidianeâ•.

â??

sostenibilita

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Aprile 22, 2026

Autore

redazione

default watermark