



DOCUMENTO INFORMATIVO COMPLETO

(in ottemperanza all'art. 5 del Regolamento in materia di pubblicazione e diffusione dei sondaggi sui mezzi di comunicazione di massa approvato dall'Autorità per le garanzie nelle comunicazioni con delibera n. 256/10/CSP, pubblicata su GU n. 301 del 27/12/2010)

- 1. Titolo del sondaggio:** "L'Italia e l'economia circolare"
- 2. Soggetto che ha realizzato il sondaggio:** Ipsos S.r.l.
- 3. Soggetto committente:** Legambiente Nazionale APS Onlus
- 4. Soggetto acquirente:** Legambiente Nazionale APS Onlus
- 5. Data o periodo in cui è stato realizzato il sondaggio:** 8-15 giugno 2022
- 6. Mezzo/Mezzi di comunicazione di massa sul/sui quale/quali è pubblicato o diffuso il sondaggio** (pubblicato sul quotidiano/periodico cartaceo e/o elettronico, diffuso sull'emittente radiofonica, televisiva o sul sito web):

<https://eco-forum.it/>

<https://www.lanuovaecologia.it/>

- 7. Data di pubblicazione o diffusione:** 5 e 6 luglio 2022

- 8. Temi/Fenomeni oggetto del sondaggio** (economia, società, attualità, costume, marketing, salute, etica, ambiente etc.): economia circolare, sostenibilità

- 9. Popolazione di riferimento:** Popolazione italiana dai 16 ai 78 anni

- 10. Estensione territoriale del sondaggio:** estensione nazionale

- 11. Metodo di campionamento** (inclusa l'indicazione se trattasi di campionamento probabilistico o non probabilistico, del panel e dell'eventuale campionamento): campione casuale rappresentativo dell'universo di riferimento stratificato per quote di area geografica, età e genere. Al campione in rientro è stata applicata una ponderazione (con metodo RIM weighting) per provincia.

- 12. Rappresentatività del campione e margine di errore:** il livello di rappresentatività del campione e del 95% e il margine di errore relativo ai risultati del sondaggio è compreso +/- 0.6% e +/- 3.1% per i valori percentuali relativi al totale degli intervistati (1000 casi).

- 13. Metodo di raccolta alle informazioni:** sondaggio di opinione tramite metodologia CAWI (Computer Assisted Web Interviews)

- 14. Consistenza numerica del campione di intervistati, numero dei non rispondenti e delle sostituzioni effettuate:**

Interviste complete	1000	65%
Rifiuti/Sostituzioni	538	35%
Totale contatti effettuati	1538	100%

Indirizzo del sito dove sarà disponibile la documentazione completa in caso di diffusione: www.agcom.it

In caso di pubblicazione è obbligatorio riportare le informazioni della scheda indicata a pena di gravi sanzioni. Ipsos non si assume alcuna responsabilità in caso di inosservanza

15. Testo integrale di tutte le domande (Testo delle domande e percentuale delle persone che hanno risposto a ciascuna domanda)

DEM1) Quanti anni hai?

|| Anni

(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)

DEM2) Sei ...

1. Uomo
2. Donna

(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)

qregione) In che regione risiedi?

(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)

qprovincia) In quale provincia risiedi?

[Selezioni la provincia di residenza nel menù a tendina]

(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)

qcomune) In quale comune risiedi?

[Selezioni il comune di residenza nel menù a tendina]

(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)

Q.1 Sulla base di questa definizione, direbbe di conoscere l'economia circolare?

1. Sì, la conosco
2. Sì, ma non sapevo si chiamasse così
3. Ne ho sentito parlare, ma non sapevo bene cosa fosse
4. L'ho confusa con un'altra disciplina
5. Non ne ho mai sentito parlare

(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)

Q.2 In generale, per aumentare la circolarità dell'economia, dove dovrebbero concentrarsi i maggiori investimenti nei prossimi 4-5 anni? Indichi al massimo 5 risposte

1. Maggiori risorse per la raccolta differenziata
2. Più autorizzazioni per la costruzione degli impianti di riconversione e riciclo
3. Premi per le aziende che progettano bene i loro prodotti per la circolarità
4. Strumenti per la maggiore consapevolezza, conoscenza dei cittadini
5. Sviluppare il senso civico dei cittadini con premi per chi adotta comportamenti virtuosi
6. Ridurre le tasse alle aziende ed enti che si impegnano della circolarità
7. Aumentare i controlli e multe salate per chi si comporta male,
8. Favorire la riduzione dei consumi all'essenziale, evitando il superfluo e lo spreco
9. Sostenere la ricerca scientifica che si orienta in questa direzione
10. Ridurre il peso dell'industria in Italia, puntando solo su servizi, agricoltura e turismo
11. Chiudere tutti gli impianti a rischio e le aziende che inquinano troppo

12. Risorse per rigenerare impianti industriali esistenti, rendendoli adatti all'economia circolare
13. Risorse per nuovi impianti industriali, che nascano attenti all'economia circolare
14. Di nulla, deve sostenere solo l'economia senza preoccuparsi dell'impatto sull'ambiente
15. Non so

(Totale rispondenti : 82% - Non saprei: 18%)

Q.3 Pensando all'Italia, quanto ritiene che sia attenta alla circolarità delle produzioni o riciclo in confronto al resto d'Europa?

1. Ai primi posti in Europa
2. Sopra la media Europea
3. Nella media Europea
4. Sotto la media Europea
5. Agli ultimi posti in Europa

(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)

Q.4 A Secondo lei nel prossimo futuro i lavori collegati alla sostenibilità, i cosiddetti 'green jobs', aumenteranno, diminuiranno o rimarranno costanti?

1. Aumenteranno molto
2. Aumenteranno un po'
3. Rimarranno più o meno costanti
4. Diminuiranno un po'
5. Diminuiranno molto
6. Non so

(Totale rispondenti : 85% - Non saprei: 15%)

Q.6 Ultimamente si parla molto dei Termovalorizzatori nel dibattito sull'economia circolare. Per alcuni sono una scelta sbagliata, che rende poco incisiva la raccolta differenziata poiché si bruciano rifiuti. Per altri sono il complemento ideale alla raccolta differenziata, sfruttando tutti i rifiuti che non si possono differenziare. Lei con quale affermazione è maggiormente d'accordo?

1. Sono molto utili, finché la tecnologia non consentirà di riciclare ogni cosa
2. Permettono uno smaltimento efficiente, e si integrano con la differenziata
3. Sono obsoleti perché oggi esistono tecnologie in grado di riciclare quasi tutti i rifiuti, fino a qualche anno fa non riciclabili
4. Sono dannosi, inquinano e favoriscono un approccio distruttiva e non circolare ai rifiuti
5. Non so

(Totale rispondenti : 72% - Non saprei: 28%)

Q.7 Nello specifico, sempre pensando all'Italia, quanto ritiene che nei seguenti ambiti ci sia circolarità delle produzioni o riciclo?

- Ai primi posti in Europa
- Sopra la media Europea
- Nella media Europea
- Sotto la media Europea
- Agli ultimi posti in Europa

Carta	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Plastica PET per alimenti,	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Imballaggi	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>

Plastica dura (non PET, non per alimenti)	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Vetro	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Olio minerale (lubrificante) usato	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Olio vegetale (da cucina) usato	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Alluminio	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Scarti da produzione agricola	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Scarti da produzione industriale	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>
Materiale elettrico/piccoli elettrodomestici/lampadine (RAEE)	<i>(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)</i>

Q8 Fra i rifiuti, l'olio minerale (il lubrificante) usato è pericoloso: sa come viene trattato in Italia?

1. Viene raccolto e usato come combustibile/bruciato
2. Viene raccolto, riciclato e rigenerato
3. Viene raccolto per poi essere venduto all'estero
4. Viene in gran parte gettato e disperso in mare, fiumi, laghi o sul terreno
5. Non ne ho idea

(Totale rispondenti : 51% - Non saprei: 49%)

Q8bis L'aumento delle bollette energetiche potrebbe peggiorare la situazione economica. Ritiene che l'economia circolare e l'energia da fonti rinnovabili possa contribuire a contrastare l'aumento delle bollette?

1. Certamente si
2. Probabilmente si
3. Probabilmente no
4. Certamente no
5. Non ne ho idea

(Totale rispondenti : 82% - Non saprei: 18%)

Q9 l'Italia è terra di eccellenza, potenzialità, ritardi e contraddizioni. Secondo Lei, cosa permetterebbe al nostro Paese di fare un salto di qualità rispetto all'ambiente, alla transizione ecologica ed allo sviluppo sostenibile? Indichi quelle che ritiene più importanti fino ad un massimo di 5.

1. Massicci investimenti in istruzione
2. Riforma della pubblica amministrazione, della burocrazia
3. Una giustizia più veloce, efficiente e che dia certezza di diritti e doveri
4. Sconfitta delle mafie e delle organizzazioni criminali
5. Maggiore presenza di donne nelle istituzioni ed ai vertici aziendali
6. Maggiore presenza di giovani nelle istituzioni ed ai vertici aziendali
7. Maggiori investimenti privati e pubblici in ricerca e innovazione
8. Una società civile più attenta, dinamica, presente, attiva
9. Associazioni, corpi intermedi, soggetti collettivi in grado di informare e spingere la politica, le aziende ed i cittadini a fare le scelte giuste ed a tenere i comportamenti più idonei
10. Altro e cioè
11. Niente, non è modificabile la situazione

(Totale rispondenti : 100% - Non saprei: 0%)



Verifica della coerenza delle risposte: controllo preventivo effettuato tramite sistema CAWI, secondo gli standard di qualità ASSIRM.

ALLEGATO A Elenco comuni

Abbadia Lariana
Acate
Aci Castello
Acquafondata
Acquedolci
Acqui Terme
Adelfia
Adrara San Martino
Afragola
Agrate Brianza
Agrigento
Alatri
Alba
Albano Laziale
Albera Ligure
Albese con Cassano
Albiano
Albinea
Albino
Albuzzano
Alcamo
Alessandria
Alghero
Alserio
Alvito
Amalfi
Amatrice
Anagni
Ancona
Andalo
Anzio
Aprilia
Arcola
Arconate
Arcore

Ardea
Arese
Arezzo
Ariano Irpino
Arluno
Arta Terme
Arzano
Ascoli Piceno
Asolo
Assisi
Asti
Augusta
Avellino
Avezzano
Bagheria
Baiano
Balangero
Baranello
Baranzate
Barberino Val d'Elsa
Barcellona Pozzo di Gotto
Bardolino
Bareggio
Bari
Barzanò
Bassano Romano
Bastia Umbra
Battipaglia
Bedizzole
Bellinzago Novarese
Bellizzi
Belluno
Benevento
Bentivoglio
Berlingo
Besate
Biella
Bientina

Bitetto
Bojano
Bollate
Bologna
Bolzano/Bozen
Bondeno
Bonemerse
Borgomanero
Bregnano
Brescia
Brindisi
Brissogne
Broccostella
Buccinasco
Busseto
Bussolengo
Buttiglieria Alta
Cagliari
Cairo Montenotte
Caldiero
Caltanissetta
Calusco d'Adda
Camigliano
Camino al Tagliamento
Campi Salentina
Campobasso
Campoformido
Cantù
Capannori
Caponago
Capoterra
Capri Leone
Capriate San Gervasio
Carate Urio
Carceri
Careggine
Carlentini
Carmignano di Brenta

Carovigno
Carpi
Casale Monferrato
Casalincontrada
Caserta
Casorate Sempione
Casoria
Cassina de' Pecchi
Cassine
Castel San Giorgio
Castellbellino
Castellalto
Castellammare di Stabia
Castellarano
Castrolibero
Catania
Catanzaro
Cava de' Tirreni
Cavarzere
Cavazzo Carnico
Cene
Cercemaggiore
Chiavari
Chioggia
Ciampino
Città della Pieve
Città Sant'Angelo
Cittadella
Civitavecchia
Civitella del Tronto
Codevigo
Codigoro
Colazza
Colle Brianza
Colleferro
Collegno
Cologno al Serio
Cologno Monzese

Como
Controguerra
Copparo
Cordenons
Corsico
Cosenza
Covo
Crispano
Curino
Desio
Domodossola
Dongo
Dresano
Enna
Eupilio
Faenza
Faggiano
Fano
Farra di Soligo
Fasano
Fermo
Ferrandina
Ferrara
Fiano
Finale Emilia
Firenze
Fiumicino
Foggia
Fondi
Fontanellato
Formello
Frascati
Fratamaggiore
Galatina
Gallarate
Galliate
Garbagna Novarese
Gattinara

Gavardo
Gela
Gemona del Friuli
Genova
Genuri
Genzano di Roma
Giarre
Giba
Giffoni Valle Piana
Giugliano in Campania
Gorgonzola
Gottolengo
Gragnano Trebbiense
Grezzana
Grosseto
Grottaglie
Guidonia Montecelio
Iglesias
Imperia
Isola del Cantone
Jesolo
Lainate
Lanciano
Landriano
L'Aquila
Latina
Lauro
Laveno-Mombello
Lavis
Lecce
Lecco
Leggiuno
Legnano
Lendinara
Lentate sul Seveso
Lierna
Lipomo
Livorno

Locate di Triulzi
Lodi
Lonato del Garda
Lucca
Luzzana
Macchia d'Isernia
Macerata
Manfredonia
Mansuè
Marano Equo
Marcianise
Marrubiu
Marsala
Mascalucia
Maslianico
Mazzano
Meda
Medolago
Mentana
Merano/Meran
Mesagne
Messina
Milano
Minturno
Mira
Misano Adriatico
Misilmeri
Modena
Modica
Modugno
Molfetta
Monsummano Terme
Montefiascone
Montegrotto Terme
Montelabbate
Montepulciano
Montesilvano
Monza

Morbegno
Morciano di Romagna
Napoli
Nardò
Nocera Inferiore
Noicattaro
Novara
Noviglio
Nuoro
Nus
Orbetello
Oria
Oristano
Ortona
Osimo
Padova
Palazzolo sull'Oglio
Palermo
Pantelleria
Parma
Parrano
Patti
Paullo
Peccioli
Pellezzano
Pero
Perugia
Pesaro
Pescara
Pessano con Bornago
Petralia Soprana
Piacenza
Piansano
Pieve di Cento
Piossasco
Piove di Sacco
Pisa
Pistoia



Pojana Maggiore
Pollena Trocchia
Polpenazze del Garda
Pomezia
Pontassieve
Ponte Nossa
Ponte San Pietro
Pontecorvo
Pontedera
Porcia
Pordenone
Portici
Pozzallo
Pulsano
Quartu Sant'Elena
Ragusa
Rapallo
Ravenna
Recale
Redondesco
Reggio di Calabria
Reggio nell'Emilia
Rho
Rimini
Rio Saliceto
Riposto
Riva del Garda
Rivignano
Robassomero
Robbio
Roccalumera
Roma
Romano di Lombardia
Romans d'Isonzo
Rovellasca
Rubano
Sala Consilina
Salerno

Sammichele di Bari
San Benedetto del Tronto
San Giorgio a Cremano
San Giovanni Gemini
San Giovanni in Marignano
San Giovanni Lupatoto
San Giovanni Rotondo
San Giovanni Teatino
San Giuliano Milanese
San Martino di Lupari
San Mauro Pascoli
San Pietro Clarenza
San Pietro Vernotico
San Severo
Sanluri
Santa Maria a Vico
Santa Maria Capua Vetere
Sant'Anastasia
Sant'Angelo dei Lombardi
Sant'Antioco
Sant'Omero
Sarno
Saronno
Sassari
Savogna
Savona
Scandiano
Scandicci
Schio
Scilla
Scorzè
Segrate
Selargius
Senigallia
Seregno
Serle
Serra Riccò
Serravalle Pistoiese

Sesto Fiorentino
Sesto San Giovanni
Settimo Milanese
Settimo Vittone
Siena
Siniscola
Sinnai
Siracusa
Smerillo
Solofra
Spezzano della Sila
Squinzano
Stezzano
Surbo
Taranto
Teano
Teggiano
Teramo
Termini Imerese
Terno d'Isola
Terracina
Torchiarolo
Torino
Torre Annunziata
Torre del Greco
Tradate
Tratalias
Trecate
Tremestieri Etneo
Trento
Trepuzzi
Treviso
Trieste
Triggiano
Triuggio
Udine
Ugento
Vaiano



Varese
Vasto
Vecchiano
Venezia
Venticano
Vernio
Verona
Verucchio
Viareggio
Vicenza
Vigevano
Villa Bartolomea
Villa di Briano
Villa Guardia
Villanova sull'Arda
Vimodrone
Viterbo
Voghera