

## Riferimenti e fonti

Commissione europea. (2020). Un nuovo piano d'azione sull'economia circolare per un'Europa più pulita e competitiva, COM(2020)98.

Commissione europea. (2020). Programma di lavoro della Commissione per il 2021. Un'Unione vitale in un mondo di fragilità, COM(2020) 690 definitivo, con allegati.

Commissione europea. (2021). Programma di lavoro della Commissione per il 2022. Rendere l'Europa più forte insieme, 19 ottobre 2021.

Commissione europea. (2020). Valutazione d'impatto iniziale sull'impatto ambientale di telefoni cellulari e tablet, 23 dicembre 2020.

Parlamento europeo. (2021). Risoluzione del 10 febbraio 2021 sul nuovo piano d'azione per l'economia circolare 2020/2077(INI).

Geissdoerfer, M., Savaget, P., Bocken, N. M. P., & Hultink, E. J. (2017). L'economia circolare: un nuovo paradigma di sostenibilità? *Journal of Cleaner Production*, 143, 757-768. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2016.12.048>

Lavee, D. (2007). Il riciclaggio dei rifiuti solidi urbani è economicamente efficiente? *Environmental Management*, 40(6), 926-943. <https://doi.org/10.1007/s00267-007-9000-7>

REGOLAMENTO (UE) 2021/1119 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 30 giugno 2021 che istituisce un quadro per il conseguimento della neutralità climatica e modifica i regolamenti (CE) n. 401/2009 e (UE) 2018/1999 ("Legge europea sul clima").

Villalba, G., Segarra, M., Fernández, A. I., Chimenos, J. M., & Espiell, F. (2002, dicembre). Una proposta per quantificare la riciclabilità dei materiali. *Resources, Conservation and Recycling*, 37(1), 39-53. [https://doi.org/10.1016/S0921-3449\(02\)00056-3](https://doi.org/10.1016/S0921-3449(02)00056-3)