

## Presentazione del progetto, suoi risultati e follow-up

SCREEN è un progetto (CSA) di Horizon 2020 che riunisce 17 regioni Europee allo scopo di definire un approccio sistemico e replicabile per la transizione verso una economia circolare, nel contesto della Smart Specialisation Strategy (strategia di specializzazione intelligente). Il progetto si è svolto tra Novembre 2016 ed Ottobre 2018 attraverso quattro diverse fasi.

Nella prima fase si è messa a punto una procedura per l'identificazione e la mappatura catene di valore circolare reali e potenziali presenti in ogni regione a livello locale. Il processo è stato implementato attraverso diverse elaborazioni e successive rivisitazioni, anche grazie all'impegno e l'attiva partecipazione di tutti i soggetti economici locali. L'identificazione di una metodologia comune rappresenta il primo successo di SCREEN, considerate le caratteristiche molto variegate e le peculiarità di ognuna delle 17 regioni coinvolte.

<u>La seconda fase</u> ha sviluppato un approccio sinergico per l'individuazione e la connessione di catene di valore circolare interregionali, al fine di integrare le singole capacità in maniera reciproca, in un ottica di cooperazione tra attori economici operanti in diverse regioni. Questo sistema consente di rafforzare la politica di coesione e di consolidare i rapporti tra le amministrazioni regionali e gli operatori economici locali attraverso il metodo "bottom-up" di SCREEN, che raccoglie i veri bisogni degli stakeholder attraverso un rapporto di partecipazione diretta.

Finanziare catene di valore circolare interregionali utilizzando i fondi strutturali è estremamente complesso, se non impossibile, a causa di numerose barriere amministrative. Il laboratorio sulle politiche (Policy Lab) di SCREEN, dopo aver attentamente analizzato e discusso gli strumenti finanziari esistenti, delineandone caratteristiche e limiti, ne ha proposto uno innovativo in grado di rispondere alle esigenze dell'economia circolare e adatto a promuovere sinergie tra i fondi strutturali e quelli per la ricerca (terza fase).

Dopo un anno di discussione interna e grazie al supporto esterno della DG REGIO, è stato definito uno strumento denominato "Common Pot" (basato sull'articolo 70 dei Fondi Strutturali), successivamente formalizzato attraverso "Memorandum un Understanding" che vede la Regione Lazio come prima firmataria, cui si sono aggiunte ad oggi 10 ulteriori Regioni mentre altre sono impegnate d'approvazione. nella procedura Questo nuovo strumento, aperto a tutte le Regioni Europee, capitalizza e amplia il concetto di "Seal of

## The four steps of the SCREEN project



Excellence" della Commissione Europea riguardante progetti con un solo beneficiario, che ha avuto comunque difficoltà nel portare ad effettivi benefici.

Al fine di promuovere ed assicurare il finanziamento di progetti di economia circolare tra diverse regioni, il Policy Lab ha elaborato una serie di criteri comuni per la valutazione dei progetti di economia circolare (quarta fase). Questi criteri pratici sono importanti anche per ogni singola Regione che intende finanziare



progetti di economia circolare; infatti, essendoci per questa oltre 100 diverse definizioni<sup>1</sup>, i normali criteri di valutazione correntemente in uso non consentono di valutare il livello di circolarità di un progetto rispetto ad un altro. SCREEN ha elaborato una metodologia comparativa, inizialmente testata su alcuni progetti regionali già finanziati successivamente discussa e ridefinita nei successivi 10 mesi dalle 17 Regioni partecipanti al progetto. Il risultato, anche ottenuto in maniera completamente indipendente, si è dimostrato in linea con gli indicatori contenuti nel documento della Commissione Europea "Quadro di monitoraggio per l'economia circolare" [COM(2018) 29 final]. I criteri di valutazione di SCREEN sono stati quindi sottoposti al giudizio degli stakeholder europei, ricevendo 160 risposte molto positive e oltre 40 suggerimenti, sulla base dei quali è stata predisposta la versione corrente, con le istruzioni sia per i proponenti che per i valutatori ed un esempio pratico di valutazione.

## I RISULTATI DI SCREEN

Linee guida per analisi locale		
www.screen-lab.eu/deliverables/SCREEN-D2.1.pdf		
Istruzioni per costruire catene di valore circolare		
www.screen-lab.eu/deliverables/D3.1.pdf		
Come finanziare progetti interregionali: Common Pot,		
Memorandum d'intesa e gli 11 documenti firmati		
www.screen-lab.eu/Step3.html		
Linee guida per la valutazione di progetti circolari		
www.screen-lab.eu/deliverables/D3.3.pdf		
Metodologia per la cooperazione regionale		
www.screen-lab.eu/deliverables/D5.1_BL.pdf		
Manuale di raccomandazione per Policy maker		
www.screen-lab.eu/deliverables/D5.3.pdf		
Tutti i deliverable di SCREEN e gli strumento excel		
www.screen-lab.eu/deliverables		

00	17	Regioni Europee
	12	Paesi Europei
	+30	Workshop internazionali e locali
	6	Incoltri del Policy Lab
	+20	Catene di valore circolare
A	+200	Idee emergenti identificate
43	+20	Potenziali Sinergie operative
	+100	Sinergie tra fondi interregionau
99	11	Memorandum d'intesa firmati, lettere d'intenti
-96		The state of the s

## **SCREEN Follow-Up**

I risultati ottenuti hanno superato le aspettative iniziali e i partner del progetto hanno deciso di continuare SCREEN sotto forma di un network di cooperazione informale tra regioni Europee, aperto alle atre regioni ed a tutti gli attori economici e sociali operanti nell'economia circolare. Il network è coordinato attraverso il Policy Lab e si serve del gruppo LinkedIn <a href="www.linkedin.com/groups/13531065/">www.linkedin.com/groups/13531065/</a>

La motivazione del network SCREEN deriva dalla sua capacità di connettere regioni con caratteristiche anche molto differenti, fornendo numerose opportunità d'innovazione agli stakeholder locali. La definizione di obiettivi comuni per l'economia circolare è essenziale sia per le *smart specialisation strategies* che per l'individuazione di opprtunità condivise. Le sinergie interregionali, sia d'innovazione che di governance, definite da SCREEN consentono di individuare ed accoppiare capacità presenti in diverse regioni al fine di implementare le catene di valore circolari. Il network SCREEN sta capitalizzando i risultati ottenuti ed ha già presentato i seguenti progetti (attualmente in corso di valutazione) nell'ambito dell'economia circolare:

- INTERREG EUROPE "Replace";
- INTERREG MED "CircMed";
- Erasmus+ KA2 Skills Alliance "Circular Economy in Public Administration";
- Erasmus+ KA2 Capacity Building "Circular Economy Sustainable Nutrition".

Inoltre il partner SCREEN Veltha ha lanciato il progetto interno **SCAVENGER** (<u>www.screen-lab.eu/Scavenger.html</u>), mirato a:



- Identificare progetti H2020 con potenziale circolare e definire lo stato dell'arte dell'economia circolare in Europa
- Analizzarli utilizzando i criteri di valutazione di SCREEN
- Creare sinergie tra i risultati di questi progetti e le catene di valore circolare già individuate da SCREEN

Per ulteriori informazioni visita www.screen-lab.eu o scrivi una mail a info@screen-lab.eu

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> J. Kirchherr et Al. - Conceptualizing the circular economy: An analysis of 114 definitions - Resources, Conservation and Recycling Volume 127, December 2017, Pages 221-232, - <a href="https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2017.09.005">https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2017.09.005</a>