



|   |  |
|---|--|
| <p><b>Nome del progetto locale:</b><br/>Co-creative Youth - Test del percorso di formazione misto in Portogallo</p>   | <p><b>Contatto:</b><br/>Nome: Lara Ramos<br/>Indirizzo: ISQ Training<br/>Mail: loramos@isq.pt</p>  |
| <p><b>Periodo:</b><br/>Da Gennaio a Settembre 2018</p>  | <p><b>Target:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Giovani: neet e / o studenti e tirocinanti provenienti da classi di apprendistato;</li> </ul> |
| <p><b>Partner coinvolti, le loro abilità e il ruolo nel progetto:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comuni di Lisbona (quartiere di Arroios), Oeiras e Sines: hanno svolto un ruolo di mediatore, diffondendo i risultati del progetto e / o stabilendo collaborazioni con scuole locali, scuole di veterinaria e comunità locali, nominando gli immigrati;</li> <li>• ISQ e CECO A - scuole di formazione professionale con classi di apprendistato. L'idea è di testare il curriculum "co-creativo" con i tirocinanti, durante il periodo dei laboratori aperti;</li> <li>• Repair Café, Fab Labs e Circular Economy Portugal - partner nel campo dell'economia circolare. Si sono usati i loro locali per condividere le buone pratiche e stabilire progetti territoriali comuni.</li> </ul>  |  |
| <p><b>Contesto di implementazione (territorio, punto di partenza, ...)</b></p> <p>Durante la fase avanzata, uno dei focus group portoghesi è stato realizzato con la municipalità di Lisbona - European Projects and Waste Management Divisions. Dal contatto con la municipalità di Lisbona, l'ISQ ha avuto l'opportunità di conoscere meglio i progetti CEP - Circular Economy Portogallo <a href="https://www.circulareconomy.pt/">https://www.circulareconomy.pt/</a> - FAB LAB - <a href="http://fablablisboa.pt/">http://fablablisboa.pt/</a> - e Repair Café - <a href="https://www.circulareconomy.pt/repair-cafe/">https://www.circulareconomy.pt/repair-cafe/</a>-, supportati dal Comune di Lisbona.</p> <p>Successivamente, ISQ ha parlato con loro direttamente e li ha incontrati più volte, presentando il progetto Co-Creative e cercando di stabilire una partnership per implementare i laboratori di innovazione aperta nelle loro strutture. Da questi contatti, ISQ è stata in grado di partecipare e presentare il progetto co-creativo alla Settimana dell'economia circolare (foto sotto) <a href="https://old.circulareconomyclub.com/circular-economy-mapping-week/lisbon-mapping-session-lindsey-wuisan/">https://old.circulareconomyclub.com/circular-economy-mapping-week/lisbon-mapping-session-lindsey-wuisan/</a> .</p> <div> </div> <p>Alla fine, sono stati apportati alcuni adattamenti e il laboratorio di innovazione aperto è stato implementato presso ISQ Training Facilities, con il supporto del Comune di Oeiras, dove si trova ISQ, contattato durante la</p> |  |

*Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione europea.*

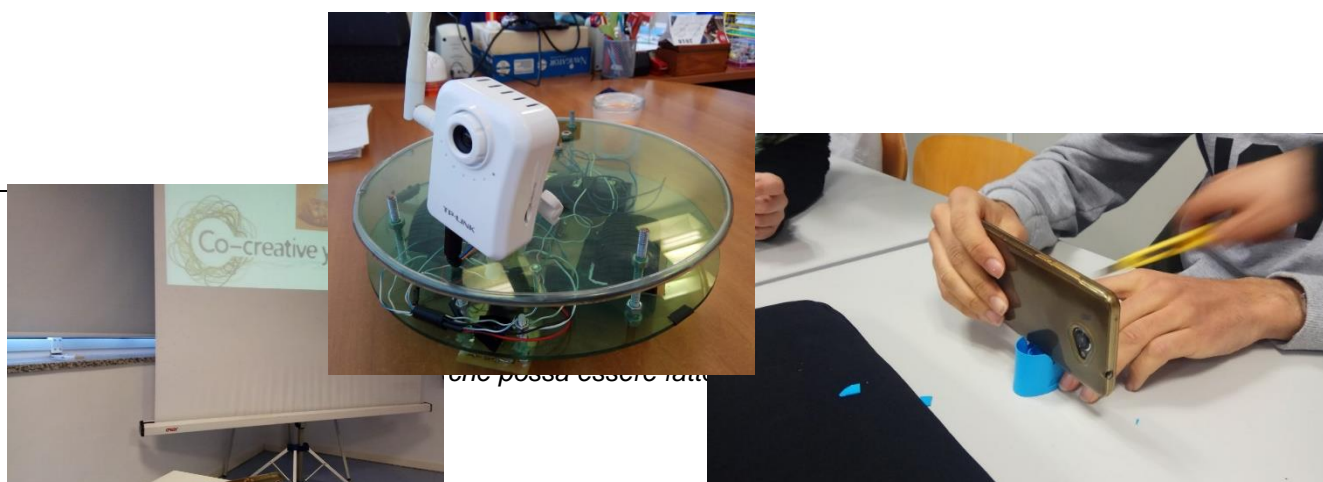
*Questa pubblicazione riflette solo le opinioni degli autori e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in esso contenute*

fase di stato dell'arte. Nonostante ciò, Fab Lab e Repair Café di Lisbona - situati nella parrocchia di Arroios (comune di Lisbona) - non sono stati dimenticati e la partnership è proseguita con esempi di buone pratiche e sessioni extra-curricolari - sessioni di sensibilizzazione - per l'economia circolare.



*Repair Café sessions*

Alla fine i laboratori di innovazione aperta sono stati tenuti all'interno di due corsi di formazione per apprendistato, da gennaio a giugno 2018, raggiungendo un totale di 24 studenti dai 18 ai 25 anni. Il lavoro pratico è stato implementato presso le strutture di ISQ nei laboratori di saldatura e di elettricità e le riunioni di sensibilizzazione erano basate sugli esempi Fab Lab e Repair Café.



## Co-creative trainees & sessions

Nella fase iniziale, il progetto Co-Creative Youth è stato presentato anche al CECOIA - <https://www.cecoa.pt> - , una scuola di IFP a Lisbona. L'idea iniziale era quella di implementare i loro laboratori rivolti ai giovani studenti di "Visual Merchandising", facendoli riutilizzare la plastica, la carta e i tessuti in modo creativo per costruire i loro progetti. Sfortunatamente, al momento non c'erano abbastanza iscrizioni e questo laboratorio non ha potuto essere implementato durante il periodo di test. Ciononostante, i risultati del progetto sono stati condivisi con loro e CECOIA sta pianificando di isperimentare alcune delle buone pratiche di co-creatività nei futuri corsi di formazione di "Visual Merchandising".



### **Breve descrizione:**

Il progetto territoriale si è svolto presso l'ISQ Training Facilities, situato a Oeiras:

L'ISQ ha condotto la fase di test con i suoi studenti di apprendistato, in particolare nelle classi di "Tecnico della saldatura" e "Elettronica e telecomunicazioni". Entrambe le classi trattano diversi materiali da valorizzare: metalli - in "Saldatura" - e fili, placche, materie plastiche e metalli - nella formazione "Elettronica e

*Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione europea.*

*Questa pubblicazione riflette solo le opinioni degli autori e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in esso contenute*

Telecomunicazioni".

L'ISQ era responsabile del test per l'unità numero 2 - Ordinamento e smantellamento di proprietà o sottoelementi. Ciò è stato molto utile, dal momento che i loro corsi di formazione e laboratori insegnano quotidianamente smantellamento, riciclaggio e riutilizzo dei materiali, che è una delle principali attività dell'ISQ. I materiali possono andare dalla plastica, ai metalli - - ovvero le placche di saldatura - le apparecchiature elettriche ed elettroniche. Quindi, per ISQ è stato abbastanza interessante ricevere un quadro teorico su come eseguire queste attività.

Alla fine, i formatori teorici e pratici di ISQ - adattando tutti i contenuti delle unità alla propria realtà - sono stati in grado di testare le unità di formazione proposte ai giovani: creazione di un'Economia Circolare, sensibilizzazione ambientale, sensibilizzazione di smantellamento, pulizia e assortimento di materiali e merci per poter essere riutilizzati in progetti / sessioni di formazione future.

Sebbene alcune di queste pratiche siano già state implementate all'ISQ, dopo il progetto Co-Creative, gli studenti e personale si sono resi più consapevoli dell'importanza di eseguire queste buone pratiche in modo migliore, standardizzato ed efficace. Infatti, tutto lo staff di ISQ Training è stato coinvolto: in occasione della SETTIMANA EUROPEA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE I tirocinanti ISQ hanno sviluppato un ECO-codice per le strutture di formazione ISQ: una serie di 10 regole ecologiche importanti da seguire presso il dipartimento di formazione ISQ. Pertanto, l'impatto del progetto è stato abbastanza rilevante!



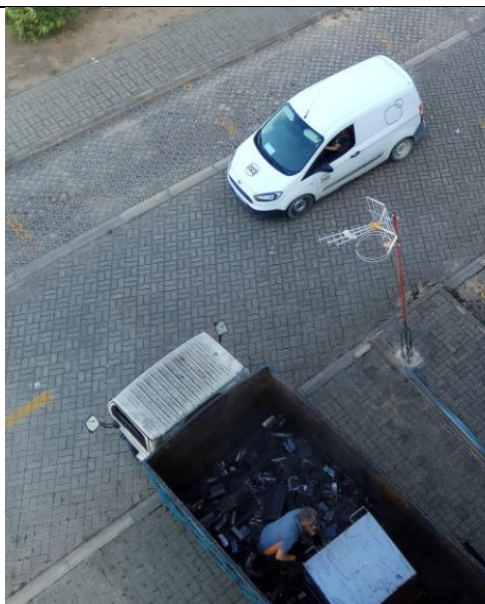
*L'eco-codice ISQ è stato scritto da giovani tirocinanti co-creativi*



*Smantellamento delle merci presso le strutture ISQ*

*Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione europea.*

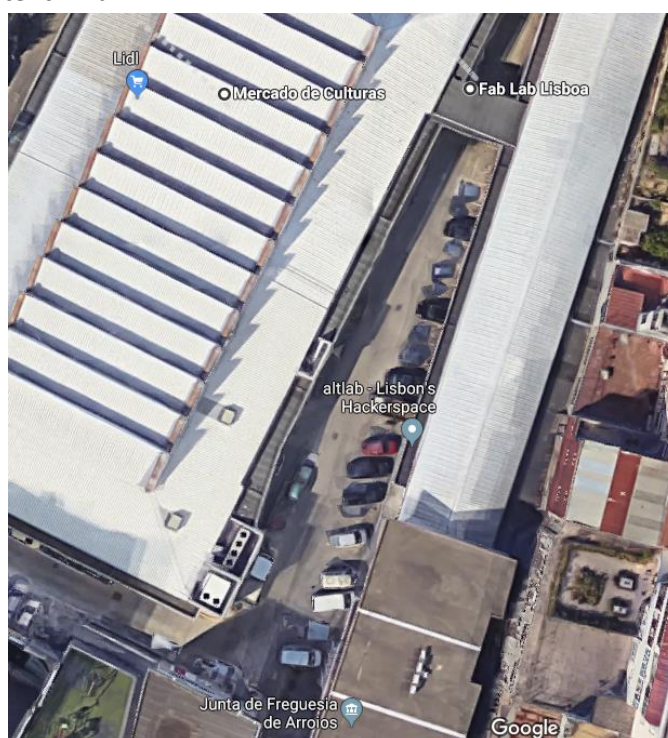
*Questa pubblicazione riflette solo le opinioni degli autori e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in esso contenute*



*Collezione di placche per saldatura presso la scuola di saldatura ISQ*

### Ulteriori sviluppi:

Da questo legame con il quartiere di Arroios (municipio di Lisbona), dove si trovano Fab Lab e Repair Café, viene ora progettato un futuro progetto territoriale: una nuova formazione co-creativa con migranti, in particolare donne, come utenti finali.



I risultati del progetto, ovvero la scheda Competenze del Curriculum di operatore co-creativo e la piattaforma

*Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione europea.*

*Questa pubblicazione riflette solo le opinioni degli autori e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in esso contenute*



di promozione e networking, sono stati condivisi con i comuni di Lisbona, in particolare nei quartieri di Arroios, Oeiras e Sines (durante i nostri ME).

Da questa connessione con il quartiere di Arroios (municipio di Lisbona), ISQ è stata invitata a tenere la conferenza finale del progetto Co-Creative presso la loro sede - Mercado das Cullturas (vedi Google map) - e a ideare un nuovo progetto territoriale: una formazione future con migranti, in particolare donne, come utenti finali dal titolo "Integrazione attraverso l'educazione" e "Empowering migranti femminili". L'idea generale è quella di fornire il programma di formazione co-creativo a questo pubblico aiutandolo a creare la propria micro-impresa di economia circolare, all'interno della comunità.



*Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione europea.*

*Questa pubblicazione riflette solo le opinioni degli autori e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in esso contenute*