## *Comunicato stampa 28 MAGGIO 2021*

## Da rifiuto a nuova risorsa, consegnati pc e tablet

## all’ufficio sociale di potenza

È avvenuta ieri, 27 maggio, presso all’**Ufficio Sociale** del Comune di **Potenza**, la consegna dei **Pc e tablet rigenerati** grazie al progetto **ECCO-Economie Circolari di Comunità**, finanziato dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali e promosso da Legambiente. Con questo evento, il Ri-Hub lucano **ScamBioLoGiCo** conclude uno dei suoi percorsi di **economia circolare** che ha visto la trasformazione di rifiuti in nuova risorsa da destinare alle persone più bisognose.

Dare un’altra possibilità ai **dispositivi elettrici ed elettronici** diventa sempre più importante, soprattutto in questo periodo storico in cui averne uno, o più di uno, è fondamentale. ScamBioLoGiCo ha pensato, infatti, a tutte quelle famiglie che non possono permettersi di acquistare Pc o tablet indispensabili per la didattica dei propri figli.

Grazie alla **generosità** della comunità potentina che, durante una raccolta straordinaria, ha donato numerosi dispositivisi è avviato un corso finalizzato alla rigenerazione degli stessi.

Il percorso formativogratuito **"Rigenerazione Pc"** è natodalla collaborazione tra **ScamBioLoGiCo**, **Ri.plastic S.p.A**, azienda con sede a Baragiano, leader del Sud Italia nel **recupero** delle apparecchiature elettriche ed elettroniche e [**Bitwo**](https://www.bitwo.it/), azienda con sede a Muro Lucano che opera nel settore della **rigenerazione** e del **ricondizionamento** di pc e tablet che ha fornito le competenze ai corsisti che, con grande soddisfazione, sono riusciti a rigenerare numerosi dispositivi informatici.

I poli di economia circolare nati grazie al progetto ECCO, disseminati in 13 regioni italiane, sono spazi in cui sviluppare vere e proprie “filiere ecosostenibili”, non solo per ridurre i rifiuti e incentivare il riuso, ma soprattutto per favorire lo sviluppo di nuove competenze e **facilitare l’inclusione sociale**. Infatti, in tutta Italia, come in Basilicata, questi poli per l'economia circolare e civile coinvolgono principalmente persone che vivono una condizione di **svantaggio** (NEET, persone con disabilità, giovani disoccupati, adulti che hanno perso il lavoro). Così si è passati dall’economia circolare a quella sociale attraverso **l’integrazione**, la **socializzazione** e l’**apprendimento**.

Dai destinatari del corso ai beneficiari dei dispositivi, è evidente come le fasce sociali più **svantaggiate** siano state al centro di questa esperienza di economia civile e circolare portata avanti da ScamBioLoGico.

L’ufficio stampa ScamBioLoGiCo: aguglielmi@legambientebasilicata.it 328.4262424

L’ufficio stampa Legambiente: g.battiato@legambiente.it 331.3997611