



MADE4YOU

Open and Inclusive Healthcare for Citizens Based on Digital Fabrication

OpenDot con altri 7 partner europei si aggiudica il finanziamento del Programma Horizon2020 per sviluppare una piattaforma che raccolga e documenti soluzioni open in ambito healthcare, connettendo maker e persone con disabilità.

Made4you è un progetto di 3 anni (2018-2020) che ha l'obiettivo di creare una comunità allargata di maker, professionisti del settore healthcare, persone con limitazioni fisiche, caregiver, donor e cittadini per co-progettare e condividere **soluzioni reali a bisogni specifici**.

Oltre a OpenDot, tra i partner del progetto c'è anche Fondazione TOG, centro milanese per la riabilitazione di bambini colpiti da patologie neurologiche complesse, con cui sono stati sviluppati già svariati progetti negli ultimi tre anni. Gli altri partner di progetto sono: **Zentrum für Sozial Innovation** (A), **Waag Society** (NL), **Global Innovation Gathering** (D), **Fab Lab Berlin** (D), **Wevolver** (UK) e **KU Leuven Centre for IT & IP Law** (BE). Una rete che spazia da aziende a università, da Fab Lab a centri di ricerca per l'innovazione sociale.

L'obiettivo comune è lo sviluppo di **una piattaforma aperta**, contenitore di **"careables"**, ovvero progetti di *Design for Care*, accessibili e riproducibili.

Made4You nasce infatti dall'individuazione di **aree di bisogno non coperte dal sistema della cura tradizionale**, che a volte offre prodotti o servizi standardizzati, troppo costosi o difficilmente adattabili. Come spesso accade, quando mancano le risposte sul mercato, le persone cercano soluzioni (sempre più spesso online) e si auto-costruiscono oggetti che possono migliorare significativamente la qualità della loro vita.

È proprio in questo contesto che si inserisce il progetto Made4You, e il ruolo di OpenDot è quello di creare, perfezionare e condividere soluzioni all'interno della piattaforma **careables.org**, facilitando la documentazione dei progetti grazie al coinvolgimento di utenti, caregiver e healthcare professional nel processo.

Per farlo, OpenDot si occuperà della disseminazione del progetto sul territorio locale e attiverà percorsi di community engagement, come ad esempio **Hackability@Milano**, lo User Group di **co-progettazione per far incontrare il mondo del making e del design con le esigenze delle persone con disabilità**, un laboratorio permanente al **Milano Luiss Hub for makers and students**.

Lo User Group si incontrerà **ogni primo giovedì del mese, dalle 19.00 alle 21.00 a partire dal 6 aprile**.

L'invito a partecipare è esteso a tutte le persone alla ricerca di soluzioni che non trovano, ai professionisti dell'healthcare che voglio contribuire allo sviluppo delle idee, a maker, designer, ingegneri e sviluppatori interessati a co-progettare soluzioni utili e a chiunque sia interessato al tema.

OpenDot è un Fab Lab aperto e accessibile fondato da Dotdotdot, è un hub di ricerca e open innovation, uno spazio per la prototipazione rapida e la fabbricazione digitale. OpenDot innesca cambiamenti che vedono nell'open source e nel know-how tecnologico opportunità di crescita a livello formativo, progettuale e produttivo. OpenDot, offre consulenza ad enti pubblici e privati; sviluppa percorsi progettuali e programmi formativi ad alta complessità, che hanno nell'innovazione il loro tratto caratteristico. Fin dalla sua apertura OpenDot innesca progetti nell'ambito dell'healthcare attraverso tavoli di co-design, dove tecnologie e digital fabrication sono strumenti a servizio della disabilità.

www.opendotlab.it

