

Comunicato stampa Dedagroup/FBK

02 Febbraio 2021

<https://www.fbk.eu/it/press-releases/dedagroup-public-services-e-fondazione-bruno-kessler-insieme-per-lo-sviluppo-di-interlink-progetto-europeo-di-open-innovation/>

Della durata di tre anni, INTERLINK ha l'obiettivo di creare e abilitare nuovi modelli di governance collaborativa digitale con al centro i bisogni del cittadino. Al via i lavori del team internazionale per la sperimentazione in tre Amministrazioni: Ministero italiano dell'Economia e delle Finanze, Ministero lettone per lo Sviluppo Regionale e Città di Saragozza.

Trento, 2 febbraio 2021 – Si chiama **INTERLINK** (Innovating government and citizen co-delivery for the digital single market) il **progetto europeo di open innovation** nato con il preciso obiettivo di superare le barriere che impediscono alle amministrazioni di riutilizzare e condividere servizi con partner privati (compresi i cittadini), sviluppando un **nuovo modello di governance collaborativa e trasparente**.

Oggi, con il kickoff meeting, INTERLINK prende il via e per i prossimi tre anni vedrà collaborare i partner di progetto per l'implementazione delle tecnologie necessarie alla realizzazione di **tre casi d'uso applicati a tre differenti Pubbliche Amministrazioni: il Ministero italiano dell'Economia e delle Finanze, il Ministero lettone per lo Sviluppo Regionale e la Città di Saragozza**. Rappresenteranno l'Italia la **Fondazione Bruno Kessler**, centro di ricerca internazionale con sede a Trento, che avrà il ruolo di **coordinatore, Dedagroup Public Services**, l'azienda che fa capo a Dedagroup S.p.A. e che affianca Enti centrali, locali e Aziende di Pubblico Servizio nella trasformazione digitale, e lo stesso **MEF**.

Il progetto – che rientra nel programma di finanziamento creato dalla Commissione europea **Horizon 2020**, nato per sostenere e promuovere la ricerca nello spazio UE proprio in ottica di open innovation – partirà dall'utilizzo di soluzioni tecnologiche già disponibili, i cosiddetti "building blocks" digitali. L'obiettivo è quello di favorirne uno sviluppo e un'evoluzione utili a costruire **nuovi servizi condivisi**, che soddisfino i requisiti tecnici e legali necessari per la loro adozione da parte delle PA, garantendo al tempo stesso l'efficacia propria delle soluzioni digitali che sempre più spesso nascono dalla collaborazione fra Pubbliche Amministrazioni, cittadini e associazioni.

In questo contesto di condivisione, Dedagroup Public Services metterà a disposizione la propria **competenza ed esperienza** maturata lavorando al fianco delle amministrazioni centrali così come dei piccoli comuni, e la propria **capacità di governo, analisi, integrazione e aggregazione di dati eterogenei**. Expertise, questa, racchiusa all'interno del **Digital Hub**, un approccio di open innovation che l'intero Gruppo ha messo in campo insieme ad altri attori dell'ecosistema innovazione e che si concretizza nel **Co-Innovation Lab**, l'iniziativa congiunta tra Dedagroup e FBK, dedicata allo sviluppo di standard e buone pratiche per l'apertura e l'interoperabilità di dati e servizi.

"Il progetto INTERLINK intende promuovere la collaborazione tra ricerca, industria, pubblica amministrazione e società civile, ed è un perfetto esempio del modello dell'innovazione detto quadrupla elica", ha sottolineato Matteo Gerosa, coordinatore del progetto INTERLINK e responsabile del gruppo di Project Management della Fondazione Bruno Kessler. "L'obiettivo di INTERLINK, e cioè lo sviluppo di modelli innovativi di co-gestione di servizi tra pubblica amministrazione e soggetti privati, è uno dei temi strategici della trasformazione digitale ed è di estremo interesse per il nuovo centro Digital Society di FBK".

"Perché il progetto abbia delle reali ricadute positive è necessario che si considerino le esigenze di tutti gli stakeholder in gioco e che le soluzioni che ne deriveranno vengano poi conosciute. Per

*INTERLINK il nostro ruolo sarà anche questo, quello dell’Innovation Manager, per portare al tavolo tutte le parti coinvolte”, ha commentato **Luigi Zanella, Head of Business Development & Innovation di Dedagroup Public Services**. “Il nostro obiettivo è quello di contribuire alla creazione di tecnologie che possano essere rimesse a disposizione a livello europeo e riutilizzate anche al termine di questo progetto, così da arricchire il patrimonio comune dei building blocks esistenti e sostenere la trasformazione digitale della Pubblica Amministrazione in tutti i Paesi dell’Unione”.*

I partner di progetto sono: Fondazione Bruno Kessler (IT, coordinatore), Dedagroup Public Services (IT), Ministero dell’Economia e delle Finanze (IT), Università Deusto (ES), Rabboud University (NL), Université Catholique de Louvain (BE) enti pubblici come Zaragoza (ES) Ministero dell’ambiente e dello sviluppo regionale (LT), aziende IT come TreeTechnology (ES) e Cloud’sci (FI)

Fondazione Bruno Kessler (FBK): Frutto di una storia lunga più di mezzo secolo e con oltre 30 anni di esperienza nella ricerca di punta a tema Intelligenza artificiale, attraverso 11 centri di ricerca, più di 400 ricercatrici e ricercatori, FBK mira a risultati di eccellenza in ambito scientifico e tecnologico con particolare riguardo agli approcci interdisciplinari e alla dimensione applicativa, operando come un vero e proprio distretto scientifico e tecnologico.

www.fbk.eu

Ufficio Stampa Fondazione Bruno Kessler

Viviana Lupi – lupi@fbk.eu [+39] 0461314617

Silvia Malesardi – malesardi@fbk.eu [+39] 0461314616

Ufficio Stampa

Angélia & BC-Communication

Simona Vecchies: +39 335 1245190

Beatrice Cagnoni: +39 335 5635111

Valeria Carusi: +39 348 1301033

Mail: dedagroup@angelia.it

Dedagroup

Daniela Michelotti: +39 0461 997310

Mail: daniela.michelotti@dedagroup.it

Media collegati

- [Scheda progetto](#)