

**DBA GROUP e FONDAZIONE BRUNO KESSLER INSIEME PER SVILUPPARE LE SMART CITY DEL FUTURO E FAR CRESCERE NUOVI TALENTI.**

*Una Partnership della durata di tre anni con l’obiettivo di dare risposte concrete e soluzioni avanzate per lo sviluppo della strategia Europa 2020*

Villorba-Trento 24 settembre 2018 – Il gruppo **DBA**, società italiana di ingegneria e informatica specializzate nella connettività delle reti e nelle soluzioni a supporto del ciclo di vita delle infrastrutture, ha siglato una partnership con **Fondazione Bruno Kessler**, il centro di ricerca trentino che vanta 2 poli scientifici (uno dedicato alle tecnologie e all’innovazione e uno alle scienze umane e sociali), 7 centri di ricerca, più di 400 ricercatori e oltre 700 studenti impegnati nelle attività della fondazione.

**Una partnership triennale, rinnovabile, che potrà contare su una dotazione iniziale di 100 mila euro a valere su fondi strutturali europei del programma PON Metro**, dedicato allo sviluppo dell’Agenda urbana dell’UE per la crescita intelligente, inclusiva e sostenibile delle città metropolitane.

**DBA Group e FBK metteranno in comune i migliori talenti per sviluppare nuove soluzioni che possano dare un contributo fattivo alla crescita sostenibile delle città e una gestione più efficiente dei flussi delle persone e delle merci** grazie all’uso di tecnologie all’avanguardia come l’intelligenza artificiale, il *machine learning* e i più avanzati sistemi per le telecomunicazioni.

**L’accordo mira a valorizzare il know how della società operativa DBA LAB**, la divisione del gruppo trevigiano **dove vengono sviluppate e testate tutte le soluzioni informatiche e piattaforme tecnologiche che già oggi consentono di gestire e monitorare gli asset infrastrutturali:** dalle stazioni di servizio agli impianti, dagli edifici pubblici alle reti informatiche di intere città, a soluzioni che consentono di gestire al meglio flussi di merci e persone. **Grazie al prezioso apporto di Fondazione Bruno Kessler le due realtà implementeranno modelli predittivi per aiutare gli amministratori a gestire al meglio le smart city del futuro**.

**Tra gli ambiti di studio ci sarà anche l’implementazione in Italia del 5G**, il nuovo standard per la comunicazione mobile, che assicura una velocità tra le 100 e le 1.000 volte più veloce rispetto all’attuale standard in commercio.

Non meno importante, l’accordo prevede che tra le due realtà si attivi un **vero e proprio scambio culturale e di talenti**. “*L’approccio industriale, orientato al risultato, e il know-how del centro di ricerca di Trento sono per noi una straordinaria occasione di fare ricerca applicata e di implementare le tecnologie che il nostro gruppo da anni sta studiando in uno dei settori più strategici per la crescita del nostro Paese: le sue infrastrutture che si tratti di telecomunicazioni, di trasporti, di energia. Un settore dove le competenze sono cruciali e vanno costruite con un piano pluriennale di investimento nella formazione delle proprie risorse. FBK rappresenta per noi la prima grande partnership per aiutarci a far crescere nuovi talenti e offrire le più innovative soluzioni ingegneristiche a beneficio delle smart city del futuro*”, ha dichiarato **Francesco De Bettin**, Presidente di DBA Group S.p.A.

*“FBK ha di recente approvato un piano strategico ed esecutivo a 10 anni basato sull'intelligenza artificiale. Proprio grazie a questa visione a lungo termine, la Fondazione mette a disposizione delle aziende competenze sempre più avanzate. L'accordo con DBA Group rappresenta un esempio chiave per questa vocazione: in DBA Group, FBK ha trovato un partner d'eccellenza che fa dell'innovazione uno dei suoi principali propulsori e questo rappresenta una perfetta combinazione di intenti comuni di sviluppo”,* ha concluso **Andrea Simoni** Segretario Generale della Fondazione Bruno Kessler.

*Per ulteriori Informazioni*

**Ufficio Stampa DBA Group**

Antonella Caricati antonella.caricati@dbagroup.it

Giovanna Benvenuti – giovanna.benvenuti@communitygroup.it M. 346 9702981

Guido Lorenzon - guido.lorenzon@gmail.com M. 348 1201272

**Fondazione Bruno Kessler**

Silvia Malesardi

Digital communication e grandi eventi

malesardi@fbk.eu M. 0461 314616