



TECNOLOGIA E SOSTENIBILITA': WINDTRE E L'AQUILA PER LO SVILUPPO DEL TERRITORIO

Siglato il protocollo d'intesa tra l'azienda e il capoluogo abruzzese

L'Aquila 31 ottobre - WINDTRE e il Comune dell'Aquila ancora una volta insieme per lo sviluppo del territorio. Durante l'evento "Creazione di valore condiviso nei territori: Ricerca, Innovazione e Sostenibilità" promosso dalla Casa delle Tecnologie Emergenti dell'Aquila, WINDTRE ed il Comune hanno firmato il protocollo d'intesa per supportare la transizione digitale della città verso il modello Smart City. Un percorso che consolida il rapporto di fiducia e la sinergia tra il comune abruzzese e l'azienda di telecomunicazioni, avviato con successo nel 2017 con il progetto sulla copertura 5G della città e che prosegue oggi anche attraverso la collaborazione con la CTE locale.

Il capoluogo abruzzese con i suoi 69mila abitanti, rappresenta un esempio di attenzione verso lo sviluppo e l'adozione di servizi tecnologicamente avanzati che permetteranno all'amministrazione e ai cittadini di sostenere al meglio il percorso di transizione digitale. Efficienza energetica, digitalizzazione dei processi decisionali in ambito turistico e di mobilità con servizi di Big Data Analytics sono alcune delle aree di maggior interesse per le quali WINDTRE si propone di supportare il Comune aquilano in questa evoluzione.

"Per essere efficaci e coerenti con i nostri obiettivi ESG intendiamo supportare concretamente il Comune dell'Aquila in questo percorso di trasformazione verso la Smart City", afferma Michele Lucantonio, Direttore Vendite Enterprise di WINDTRE, "la nostra azienda si propone come advisor al fianco dell'amministrazione, un abilitatore in grado di disegnare insieme la transizione digitale e 'green'. Il progetto Smart City si inserisce nel solco dell'impegno di WINDTRE per ridurre il divario digitale mettendo a disposizione un vero e proprio patrimonio di informazioni per le amministrazioni che vogliono innovare secondo un approccio data-driven."

"Il protocollo d'intesa siglato con WINDTRE rientra nelle attività previste dall'amministrazione per consolidare la città quale centro nevralgico di sperimentazioni e innovazione. Ricerca e sostenibilità sono infatti le parole chiave dell'evento promosso dalla Casa delle tecnologie emergenti del Comune dell'Aquila per rilanciare le attività di trasferimento tecnologico e la creazione di collaborazioni tra enti nei processi di transizione digitale verso il modello Smart City. Occorre



ricordare che L'Aquila è tra le cinque città italiane selezionate dal ministero per lo Sviluppo economico ammesse al finanziamento per l'istituzione di questo centro di ricerca e conoscenza" ha dichiarato il sindaco dell'Aquila, Pierluigi Biondi.

Uno dei dieci obiettivi concreti, misurabili ed integrati nel business del piano di sostenibilità WINDTRE è quello di mettere il digitale al servizio delle Smart City e disegnare insieme alle amministrazioni locali la trasformazione urbana delle città italiane per migliorare l'ambiente, la salute e la qualità della vita delle persone. L'azienda promuove da anni soluzioni e progetti mirati ad accompagnare il Paese verso un futuro più sostenibile ed inclusivo e si propone di raggiungere, entro il 2030, ambiziosi risultati nell'ambito di tutte e tre le dimensioni ESG (Environmental, Social and Governance), in linea con l'Agenda ONU 2030. Per maggiori informazioni sulle iniziative e i traguardi già raggiunti, è possibile visitare la sezione Sostenibilità del sito WINDTRE: <https://www.windtregroup.it/IT/Sustainability/la-nostra-visione.aspx>