

COMUNICATO STAMPA ENAC – CITTÀ DI TORINO

## **Protocollo di collaborazione tra Città di Torino e ENAC per lo sviluppo di tecnologie, servizi e normative nell'ambito dell'utilizzo dei droni**

Roma, 16 settembre 2019 – La Città di Torino e l'ENAC, Ente Nazionale per l'Aviazione Civile, in attuazione del Protocollo d'Intesa siglato tra le due amministrazioni, svilupperanno insieme un'attività di collaborazione per la sperimentazione dell'uso dei droni nell'ambito urbano coinvolgendo il mondo accademico, della ricerca e dell'industria. La collaborazione ha lo scopo di promuovere la ricerca e l'innovazione nel campo degli aeromobili a pilotaggio remoto e sviluppare **nuovi modelli di servizio smart city, a basso impatto ambientale, per migliorare la qualità di vita dei cittadini attraverso l'utilizzo intelligente delle innovazioni tecnologiche emergenti**. Il modello validato attraverso l'attività di regolazione dell'ENAC, potrà essere replicato su altre realtà nazionali.

Nell'ambito dell'attività di Torino City Lab (<http://torinocitylab.com/it/>), che vede la città come una piattaforma aperta alla sperimentazione di soluzioni innovative per la creazione di servizi urbani da parte delle aziende e delle start up, si sono individuate come aree di testing dei droni il Parco Dora (DoraLab) e il parco Stura. Grazie alla collaborazione con Tim e con il Politecnico di Torino – Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale (Dimeas), verranno sperimentate con l'ausilio della connessione 5G applicazioni riconducibili a concetti di smart city che prevedano l'utilizzo di droni. Lo scopo è lo sviluppo di nuove competenze e servizi per migliorare la qualità della vita all'interno delle città aumentando il valore economico e sociale del nostro ecosistema. Ma non solo: importante sarà anche la semplificazione delle procedure amministrative e lo sviluppo di un nuovo quadro normativo che supporti l'evoluzione tecnologica e la sicurezza del settore, favorendo il benessere dei cittadini.

*“Torino deve continuare a crescere come città laboratorio per lo sviluppo di tecnologie innovative e, a tale scopo, risulta importante l'aver rafforzato la collaborazione con ENAC attraverso la firma di questo protocollo - sottolinea la sindaca Chiara Appendino.*

*Grazie alla ormai lunga collaborazione con l'Ente nazionale per l'aviazione civile e al forte ecosistema locale costituito da aziende all'avanguardia e da un sistema universitario d'eccellenza, Torino oggi – aggiunge la prima cittadina del capoluogo piemontese - si propone come luogo dotato di spazi idonei e infrastrutture necessarie ad ospitare imprese, startup, centri di ricerca e ogni altra realtà che si ponga l'obiettivo di progettare, sviluppare e testare servizi, modelli, tecnologie, prodotti innovativi e di offrire nuove opportunità”.*

*"L'accordo con il Comune di Torino - ha commentato il Vice Direttore Generale dell'ENAC Alessandro Cardi – rappresenta un'occasione per costruire nuovi modelli cooperativi tra l'Ente e le amministrazioni locali per l'affermazione di attività innovative e di sperimentazione. Tale contesto è essenziale per l'attuazione pratica dei recenti indirizzi emersi in ambito europeo, Commissione e EASA, per lo sviluppo dei servizi di mobilità con droni in ambienti tipo "smart city".*

Torino sarà dunque un osservatorio privilegiato per valutare gli adeguamenti normativi che rispondano allo sviluppo tecnologico del settore e fornirà un supporto allo sviluppo di servizi innovativi capaci di generare opportunità di lavoro nel settore degli aeromobili a pilotaggio remoto. L'ENAC potrà inoltre, se ne verificherà le condizioni, contribuire al finanziamento di progetti approvati dalla Commissione tecnica di valutazione delle candidature alla sperimentazione nella "Drones testing area" DoraLab, commissione in cui sarà presente un suo rappresentante.