



CSA

Innovationspark Zürich
Wangenstrasse 68
CH-8600 Dübendorf

COMUNICATO STAMPA

Zurigo/Dübendorf, giugno 2025

Svizzera e Liechtenstein diventano hub europeo per Space Florida

Il Center for Space and Aviation Switzerland and Liechtenstein (CSA) e la Fondazione Parco dell'Innovazione Zurigo (IPZ) hanno firmato un protocollo d'intesa con Space Florida – l'agenzia statale della Florida per il finanziamento e lo sviluppo aerospaziale. L'obiettivo dell'accordo è quello di creare un hub per il commercio, la logistica, la ricerca, l'innovazione e l'istruzione tra la Florida e la Svizzera e il Liechtenstein per la regione europea.

Oggi, in occasione del Paris Air Show, il Center for Space and Aviation Switzerland and Liechtenstein (CSA), la Fondazione Innovation Park Zurich (IPZ) e Space Florida hanno firmato un memorandum d'intesa innovativo. Space Florida è l'agenzia di finanziamento e sviluppo spaziale dello Stato americano della Florida. L'obiettivo è stabilire una cooperazione transatlantica per promuovere il commercio, la ricerca e le attività di innovazione, con la Svizzera come fulcro e lo Switzerland Innovation Park Zurich come sede. In questo modo si creerà un collegamento transatlantico diretto tra gli ecosistemi spaziali di Svizzera/Liechtenstein e Florida a Zurigo.

Focus tecnologici: biotecnologie, robotica e scienza dei materiali

La collaborazione si concentrerà su biotecnologie, biomedicina, robotica, intelligenza artificiale (IA) e scienza dei materiali. Il protocollo prevede la creazione di una rete transatlantica per il commercio, la logistica, la ricerca, l'innovazione e la formazione, oltre all'utilizzo delle infrastrutture di aviazione civile dell'aeroporto di Dübendorf. I partner si impegneranno inoltre a condividere infrastrutture, servizi, competenze e impianti di test, compresi i voli parabolici da Dübendorf, con obiettivo di facilitare le attività transfrontaliere.

«Questa partnership è più di una semplice collaborazione: è un passo verso il progresso,» ha dichiarato Rob Long, presidente e CEO di Space Florida. «L'accordo segna l'inizio di azioni concrete e misurabili per costruire una rete globale di centri spaziali per la ricerca, il commercio, il talento e l'innovazione. Insieme ai nostri partner svizzeri, stiamo unendo le risorse per creare un corridoio spaziale per l'innovazione, aprire nuovi flussi commerciali e stabilire un ecosistema spaziale globale più forte con la Florida al centro».

Vantaggi della posizione: Infrastruttura, talento e forza innovativa

L'aeroporto di Dübendorf e il Parco dell'Innovazione Zurigo offrono un'infrastruttura New Space unica: un campo di volo operativo con voli di ricerca attivi e un parco in fase di sviluppo

con accesso diretto alla pista. Anche le competenze spaziali e aeronautiche delle principali università riunite nel CSA sono decisive.

La Prof.ssa Elisabeth Stark, membro del Consiglio di Fondazione del CSA e Vice-Rettrice per la Ricerca dell'Università di Zurigo, commenta: «L'insediamento di un hub spaziale europeo richiede talenti altamente qualificati da diverse discipline e istituzioni. Ed è proprio questa offerta che possiamo garantire a Space Florida attraverso la rete accademica CSA.»

Secondo Peter E. Bodmer, presidente della Fondazione del Parco dell'Innovazione, l'accordo rappresenta una pietra miliare per il Parco dell'Innovazione di Zurigo e per il suo sviluppo: «Questo protocollo conferma il Parco dell'Innovazione Zurigo come sede strategica per lo sviluppo delle tecnologie del futuro nel cuore dell'Europa.»

Accesso alle catene del valore globali dell'industria spaziale

L'accordo crea le basi per insediamenti industriali, trasferimento di tecnologie e investimenti. Offre alle aziende e agli istituti di ricerca l'accesso a un mercato spaziale che, secondo il World Economic Forum (WEF), potrebbe crescere fino a oltre 1.800 miliardi di dollari entro il 2035. Allo stesso tempo, la Svizzera si sta posizionando come ponte economico e di innovazione transatlantico per la nuova economia spaziale.

La Greater Zurich Area è una delle località più innovative dell'Europa, con un'elevata dinamica di start-up e disponibilità a investire. «La creazione di un polo spaziale europeo per Space Florida consente di collegare e integrare la Greater Zurich Area e la Valle del Reno nelle catene di valore spaziali globali», spiega il Prof. Oliver Ullrich, Direttore del CSA e Direttore del UZH Space Hub. Con questo accordo, Space Florida, CSA e lo Zurich Innovation Park di Dübendorf - la culla dell'aviazione svizzera - gettano ora le basi per la nuova era dell'economia spaziale.

Prossimi passi

Il 23 giugno un gruppo di lavoro congiunto inizierà a coordinare l'implementazione del progetto. L'incontro inaugurale si terrà presso l'Hangar 4 del Parco dell'Innovazione.

Contatti stampa (23 giugno):

- Rob Long (presidente e CEO Space Florida),
- Prof.ssa Elisabeth Stark (CSA),
- Prof. Oliver Ullrich (CSA),
- Peter E. Bodmer (Fondazione Parco dell'Innovazione Zurigo).

Contatti:

Space Florida: Rob Long, tramite Alayna Curry, APR, +1 407 408 1766, acurry@spaceflorida.gov

CSA/New Space Economy: Prof.ssa Elisabeth Stark, Prof. Oliver Ullrich tramite Calista Fischer, +41 79 915 85 83, press@spacevalley.ch

Parco dell'Innovazione Zurigo: Peter Bodmer tramite Calista Fischer, +41 79 915 85 83, press@spacevalley.ch

Siti web:

- Space Florida: www.spaceflorida.gov
- CSA: spacevalley.ch

- Switzerland Innovation Park Zurich: [Innovationspark Zurich](#)

Informazioni sul CSA

Il Center for Space and Aviation Switzerland and Liechtenstein (CSA, www.spacevalley.ch) è un centro di competenza per la ricerca, la formazione e la cooperazione internazionale nel settore aerospaziale. È un attore fondamentale nel coordinamento dello sviluppo strategico del settore spaziale svizzero, con particolare attenzione alla commercializzazione e ai partnership globali. Il CSA è nato dallo Space Hub dell'Università di Zurigo, fondato nel 2018, e dalla sua espansione sistematica ad altri partner del mondo accademico, delle autorità, dell'esercito e dell'industria.

Il CSA vede la collaborazione dei seguenti partner: Università di Zurigo, Empa, Università di San Gallo, Università di Lucerna, Università privata del Principato del Liechtenstein, Istituto di medicina aeronautica dell'aeronautica militare, Direzione dell'economia pubblica del Cantone di Zurigo, Ufficio per la comunicazione dell'amministrazione del Principato del Liechtenstein, Swiss Skylab, Air Force Center.

Informazioni sullo Switzerland Innovation Park Zurich

Il parco dell'innovazione di Zurigo, situato a Dübendorf, offre oltre 70 ettari di spazio per la ricerca tecnologica, lo sviluppo e la creazione di imprese. L'obiettivo è rafforzare la competitività della Svizzera come sede economica e centro di ricerca.

Informazioni su Space Florida

Presso Space Florida, le aziende leader nel settore aerospaziale trovano tutto ciò di cui hanno bisogno per realizzare le loro visioni. In qualità di agenzia indipendente di finanziamento e sviluppo per l'industria aerospaziale dello Stato, Space Florida offre una combinazione di esperienza unica, strumenti finanziari senza pari e una posizione imbattibile. L'azienda fornisce importanti opportunità di finanziamento per l'industria aerospaziale, gestisce gli investimenti infrastrutturali nel sistema spaziale dello Stato e promuove programmi di ricerca e sviluppo, risorse umane, istruzione e investimenti.