RADIOCOR

Fondazione Roma: investe in space economy con fondo Deep Blue Ventures

Fondazione Roma: investe in space economy con fondo Deep Blue Ventures (Il Sole 24 Ore Radiocor) - Roma, 21 lug - Fondazione Roma investe nella space economy. L'ente bancario romano, presieduto da Franco Parasassi, ha individuato nel fondo di venture capital Deep Blue Ventures, gestito da Deep Ocean Capital sgr, il veicolo di investimento per le proprie attività nella Space Economy, deliberando un impegno iniziale pari a 2 milioni. Il presidente Parasassi ha di recente sottolineato l'importanza di valorizzare l'economia spaziale come leva strategica per investimenti ad alto impatto, proponendo l'idea di sostenere con capitale di rischio giovani startup del territorio romano e laziale, un'eccellenza nazionale nel settore. Deep Blue Ventures, con una dimensione target di 70 milioni, si concentra su tre ambiti strategici: space economy, healthcare e key enabling technologies (Ket). La scelta della Fondazione si focalizza esclusivamente sulla componente space economy, ritenuta strategica per lo sviluppo industriale nazionale e regionale. com-Ggz(RADIOCOR) 21-07-25 12:29:51 (0303)SPACE 5 NNNN ******
*FONDAZIONE ROMA: INVESTE IN SPACE ECONOMY CON FONDO DEEP BLUE VENTURES ZCZC IPN 243
ECO --/T

ADNKRONOS

FONDAZIONE ROMA: INVESTE 2 MLN NELLA SPACE ECONOMY =

scelto il Fondo Deep Blue Ventures di Deep Ocean Capital Sgr Roma, 21 lug. (Adnkronos) - Fondazione Roma annuncia di aver individuato nel Fondo di Venture Capital Deep Blue Ventures, gestito dalla società Deep Ocean Capital Sgr, il veicolo di investimento per le proprie attività nella Space Economy, deliberando un impegno iniziale pari a 2 milioni di euro. In occasione del Simposio che si è tenuto nell'aprile dello scorso anno il presidente della Fondazione Roma Franco Parasassi aveva sottolineato l'importanza di valorizzare l'economia spaziale come leva strategica per investimenti ad alto impatto, proponendo l'idea di sostenere con capitale di rischio giovani startup del territorio romano e laziale che è un'eccellenza nazionale nel settore. In quell'occasione, egli aveva lanciato un appello affinché altri attori si unissero alla Fondazione in questo percorso.

A seguito del Simposio svoltosi il 18 aprile 2024, la Funzione Finanza e Tesoreria di Fondazione Roma diretta da Vincenzo Dicembre ha avviato un'attività di ricerca e analisi che ha portato all'individuazione del Fondo Deep Blue Ventures quale veicolo più idoneo. Deep Blue Ventures, con una dimensione target di 70 milioni di euro e ad oggi hard commitment per 59 milioni, si concentra su tre ambiti strategici: Space Economy, Healthcare e Key Enabling Technologies (Ket).

La scelta della Fondazione si focalizza esclusivamente sulla componente Space Economy, ritenuta strategica per lo sviluppo industriale nazionale e regionale. Il Fondo Dbv si distingue infatti per la capacità di operare su tutto il ciclo della filiera spaziale, con particolare attenzione a: Earth Observation: analisi di immagini satellitari mediante AI; Comunicazioni satellitari: soluzioni per la trasmissione di dati via satellite; In-space operations: manutenzione di satelliti in orbita; Esplorazione spaziale: tecnologie per missioni lunari, marziane e interplanetarie. (segue)

(Rem/Adnkronos)

ADNKRONOS

FONDAZIONE ROMA: INVESTE 2 MLN NELLA SPACE ECONOMY (2) =

(Adnkronos) - La Società Deep Ocean Capital Sgr, che gestisce il Fondo, il quale gode del supporto di investitori istituzionali di primo piano, tra cui Eif (European Investment Fund) e Cdp Venture Capital Sgr, nonché di investitori privati e family office italiani, è una realtà indipendente specializzata in Venture Capital per imprese deep tech. L'operazione ha il duplice obiettivo di indirizzare le risorse su imprese localizzate nel Lazio operanti nella Space Economy e diversificare su più verticali tecnologiche, riducendo il rischio legato alla singola iniziativa.

"Con questo investimento, Fondazione Roma intende rafforzare il proprio impegno verso un'innovazione che generi valore sul territorio. La Space Economy rappresenta un'opportunità strategica per il Paese e per il Lazio, e sostenere startup locali in questo ambito significa investire sul futuro industriale e tecnologico dell'Italia", ha dichiarato Renato Lattante, Direttore Generale di Fondazione Roma.

"Dopo un'ondata di innovazione tecnologica durata 10 anni - dichiara Domenico Nesci, Amministratore Delegato della Sgr - siamo entrati in una fase successiva che sarà più profondamente orientata allo sviluppo di tecnologie breakthrough, ancora più dirompenti delle precedenti. In questo, il settore della Space Economy sta giocando un ruolo pivotale, così legato alle nuove frontiere e alle tematiche geo-strategiche. Per questo siamo felici di aver accolto l'investimento di Fondazione Roma nel nostro fondo Deep Blue Ventures, volto a dare una significativa spinta allo sviluppo dell'ecosistema romano e laziale dell'Aerospazio".

(Rem/Adnkronos) ISSN 2465 - 1222 21-LUG-25 13:11 NNNN *******

ITALPRESS

FONDAZIONE ROMA: INVESTE IN SPACE ECONOMY CON FONDO DEEP BLUE VENTURES

ROMA (ITALPRESS) - Fondazione Roma annuncia di aver individuato nel Fondo di Venture Capital Deep Blue Ventures ("DBV"), gestito dalla società Deep Ocean Capital SGR, il veicolo di investimento per le proprie attività nella Space Economy, deliberando un impegno iniziale pari a 2 milioni di euro. In occasione del Simposio che si è tenuto nell'aprile dello scorso anno il Presidente della Fondazione Roma Franco Parasassi aveva sottolineato l'importanza di valorizzare l'economia spaziale come leva strategica per investimenti ad alto impatto, proponendo l'idea di sostenere con capitale di rischio giovani startup del territorio romano e laziale che è un'eccellenza nazionale nel settore. In quell'occasione, egli aveva lanciato un appello

affinché altri attori si unissero alla Fondazione in questo percorso. A seguito del Simposio svoltosi il 18 aprile 2024, la Funzione Finanza e Tesoreria di Fondazione Roma diretta da Vincenzo Dicembre ha avviato un'attività di ricerca e analisi che ha portato all'individuazione del Fondo Deep Blue Ventures ("DBV") quale veicolo più idoneo. Deep Blue Ventures, con una dimensione target di 70 milioni di euro e ad oggi hard commitment per 59 milioni, si concentra su tre ambiti strategici: Space Economy, Healthcare e Key Enabling Technologies. La scelta della Fondazione si focalizza esclusivamente sulla componente Space Economy, ritenuta strategica per lo sviluppo industriale nazionale e regionale.(SEGUE)(ITALPRESS). trl/com 21-Lug-25 12:17

ITALPRESS

FONDAZIONE ROMA: INVESTE IN SPACE ECONOMY CON FONDO DEEP BLUE...-2-

L'operazione ha il duplice obiettivo di indirizzare le risorse su imprese localizzate nel Lazio operanti nella Space Economy e diversificare su più verticali tecnologiche, riducendo il rischio legato alla singola iniziativa. "Con questo investimento, Fondazione Roma intende rafforzare il proprio impegno verso un'innovazione che generi valore sul territorio. La Space Economy rappresenta un'opportunità strategica per il Paese e per il Lazio, e sostenere startup locali in questo ambito significa investire sul futuro industriale e tecnologico dell'Italia", ha dichiarato Renato Lattante, Direttore Generale di Fondazione Roma. "Dopo un'ondata di innovazione tecnologica durata 10 anni - dichiara Domenico Nesci, Amministratore Delegato della SGR - siamo entrati in una fase successiva che sarà più profondamente orientata allo sviluppo di tecnologie breakthrough, ancora più dirompenti delle precedenti. In questo, il settore della Space Economy sta giocando un ruolo pivotale, così legato alle nuove frontiere e alle tematiche geo-strategiche. Per questo siamo felici di aver accolto l'investimento di Fondazione Roma nel nostro fondo Deep Blue Ventures, volto a dare una significativa spinta allo sviluppo dell'ecosistema romano e laziale dell'Aerospazio".(ITALPRESS). trl/com

21-Lug-25 12:17 NNNN *******

9 COLONNE

SPACE ECONOMY, DA FONDAZIONE ROMA 2 MLN EURO DI INVESTIMENTO

(9Colonne) Roma, 21 lug - Fondazione Roma annuncia di aver individuato nel Fondo di Venture Capital Deep Blue Ventures (DBV), gestito dalla società Deep Ocean Capital SGR, il veicolo di investimento per le proprie attività nella Space Economy, deliberando un impegno iniziale pari a 2 milioni di euro. A seguito del simposio svoltosi il 18 aprile 2024, la Funzione Finanza e Tesoreria di Fondazione Roma diretta da Vincenzo Dicembre ha avviato un'attività di ricerca e analisi che ha portato all'individuazione del Fondo Deep Blue Ventures ("DBV") quale veicolo più idoneo. Deep Blue Ventures, con una dimensione target di 70 milioni di euro e ad oggi hard commitment per 59 milioni, si concentra su tre ambiti strategici: Space Economy, Healthcare e Key Enabling

Technologies (KET). La scelta della Fondazione si focalizza esclusivamente sulla componente Space Economy, ritenuta strategica per lo sviluppo industriale nazionale e regionale. Il Fondo DBV si distingue infatti per la capacità di operare su tutto il ciclo della filiera spaziale, con particolare attenzione ad analisi di immagini satellitari mediante AI; comunicazioni satellitari; manutenzione di satelliti in orbita; tecnologie per missioni lunari, marziane e interplanetarie. La Società Deep Ocean Capital SGR, che gestisce il Fondo, il quale gode del supporto di investitori istituzionali di primo piano, tra cui EIF (European Investment Fund) e CDP Venture Capital SGR, nonché di investitori privati e family office italiani, è una realtà indipendente specializzata in Venture Capital per imprese deep tech.

L'operazione ha il duplice obiettivo di indirizzare le risorse su imprese localizzate nel Lazio operanti nella Space Economy e diversificare su più verticali tecnologiche, riducendo il rischio legato alla singola iniziativa. "Con questo investimento, Fondazione Roma intende rafforzare il proprio impegno verso un'innovazione che generi valore sul territorio. La Space Economy rappresenta un'opportunità strategica per il Paese e per il Lazio, e sostenere startup locali in questo ambito significa investire sul futuro industriale e tecnologico dell'Italia», ha dichiarato Renato Lattante, direttore generale di Fondazione Roma. "Dopo un'ondata di innovazione tecnologica durata 10 anni - dichiara Domenico Nesci, ad della SGR - siamo entrati in una fase successiva che sarà più profondamente orientata allo sviluppo di tecnologie breakthrough, ancora più dirompenti delle precedenti. In questo, il settore della Space Economy sta giocando un ruolo pivotale, così legato alle nuove frontiere e alle tematiche geo-strategiche. Per questo siamo felici di aver accolto l'investimento di Fondazione Roma nel nostro fondo Deep Blue Ventures, volto a dare una significativa spinta allo sviluppo dell'ecosistema romano e laziale dell'Aerospazio". (redm) 211245 LUG 25 *********

GEA

Imprese, Fondazione Roma investe nella Space Economy con fondo Deep Blue Ventures Imprese, FONDAZIONE Roma investe nella Space Economy con fondo Deep Blue Ventures

Milano, 21 lug (GEA) - FONDAZIONE Roma annuncia di aver individuato nel Fondo di Venture Capital Deep Blue Ventures ("Dbv"), gestito dalla società Deep Ocean Capital Sgr, il veicolo di investimento per le proprie attività nella Space Economy, deliberando un impegno iniziale pari a 2 milioni di euro.

In occasione del simposio che si è tenuto nell'aprile dello scorso anno il presidente della FONDAZIONE Roma, Franco Parasassi, aveva sottolineato "l'importanza di valorizzare l'economia spaziale come leva strategica per investimenti ad alto impatto, proponendo l'idea di sostenere con capitale di rischio giovani startup del territorio romano e laziale che è un'eccellenza nazionale nel settore. In quell'occasione, egli aveva lanciato un appello affinché altri attori si unissero alla FONDAZIONE in questo percorso", si legge in una nota.

A seguito del simposio la Funzione Finanza e Tesoreria di FONDAZIONE Roma diretta da Vincenzo Dicembre ha avviato un'attività di ricerca e analisi che ha portato all'individuazione del Fondo Deep Blue Ventures quale veicolo più idoneo. Deep Blue Ventures, con una dimensione target di 70 milioni di euro e ad oggi hard commitment per 59 milioni, si concentra su tre ambiti strategici: Space Economy, Healthcare e Key Enabling Technologies. La scelta della Fondazione si focalizza esclusivamente sulla componente Space Economy, "ritenuta strategica per lo sviluppo industriale nazionale e regionale", spiega ancora la nota.

ZUL/EFS

ECO

21 LUG 2025