



BancaFinanza

DAVIDE TADDEI

GIORNALISTA

BIOECONOMIA: CONCLUSA LA TERZA CALL PER STARTUP DI TERRA NEX

IL PROGETTO È NATO NEL 2022
SU INIZIATIVA DI CDP VENTURE
CAPITAL INSIEME A INTESA
SANPAOLO INNOVATION CENTER E
CARIPLO FACTORY

Si è da poco conclusa la Call for Startup del Batch #3 di Terra Next, dedicata alla ricerca e selezione di startup e PMI innovative con soluzioni nei segmenti Nutraceutica Integrata, Circular & Bio-Materiali e Agricoltura Rigenerativa.

Terra Next è il programma di accelerazione per startup e PMI innovative operanti nel settore della bioeconomia. Terra Next è parte della Rete Nazionale Acceleratori CDP Venture Capital, un network presente su tutto il territorio italiano con l'obiettivo di sostenere la crescita di startup specializzate

nei mercati a maggiore potenziale, e vede la partecipazione di Intesa Sanpaolo Innovation Center in qualità di co-ideatore e promotore, nonché il supporto di Cariplo Factory, che gestisce operativamente il programma.

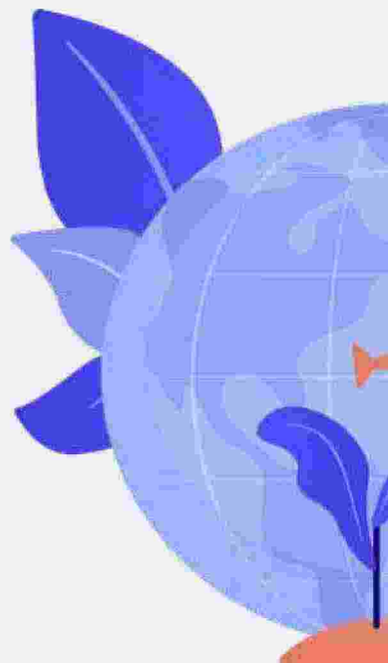
L'acceleratore, progettato su un asse temporale di 3 anni, ha ricevuto 263 candidature italiane e internazionali nelle due prime edizioni e selezionato, a oggi, 15 startup nelle quali ha già investito complessivamente 1,5 milioni di euro, attraverso i ticket di accelerazione.

Anche questa terza edizione del

progetto ha suscitato grande interesse ricevendo 191 candidature da parte di realtà provenienti da tutta Italia (ai primi posti la Lombardia, con il 18,8% delle candidature, seguita da Lazio, Puglia e Campania) e dal resto d'Europa.

Lo scouting è durato circa due mesi, da gennaio a marzo 2024. Il 38% delle application ha proposto soluzioni per riciclabilità e nuove tecnologie, applicazioni industriali e biomateriali avanzati ricavati dalla valorizzazione di scarti e biomasse.

Il 32% ha puntato su Agricoltura Rigenerativa, con sullo studio dei suoli e il miglioramento della sua



qualità, tool per il miglioramento delle coltivazioni, tecnologie biotech e valorizzazione di rifiuti e valorizzazione degli scarti.

Il restante 30% ha riguardato la Nutraceutica Integrata, alimenti e prodotti innovativi per il benessere della persona, del bambino, degli animali e, infine, alimenti medicali.

Adesso Terra Next selezionerà un massimo di 10 startup che beneficeranno di un investimento iniziale complessivo da 750 mila euro e parteciperanno a un percorso di 3 mesi con base a Napoli, presso il Campus di San Giovanni a Teduccio dell'Università Federico II, durante il quale avranno l'opportunità di crescere attraverso mentorship, formazione, networking e momenti di approfondimento frontale dedicati al consolidamento della value proposition e del modello di business, alla validazione tecnica e alla prototipazione delle soluzioni, al supporto al go-to-market e al fundraising. I migliori team avranno accesso a ulteriori investimenti per circa 1 milione di euro, già stanziati dai promotori.

L'acceleratore, che beneficia del patrocinio del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica ed è stato avviato anche con il supporto della **Fondazione con il Sud**, coinvolge i corporate partner

Pastificio Garofalo (core partner), Gruppo Getra, Gruppo Nestlé e Novamont, che forniscono il loro contributo in termini di know-how, asset e network per lo sviluppo delle startup, e le imprese Aristea, Nolanplastica, Selepack e Tecno, member di Terra Next. Il pro-

gramma, inoltre, prevede il coinvolgimento di partner scientifici, quali l'Università Federico II di Napoli, il Campania Digital Innovation Hub, il Cluster Italiano della Bioeconomia Circolare SPRING, il centro di innovazione deep tech Materias, il centro studi S.R.M. - Studi e Ricerche per il Mezzogiorno

Proprio grazie alla collaborazione con questi partner e alla possibilità di entrare in contatto con ulteriori investitori, le startup selezionate potranno creare sinergie con soggetti industriali nel settore della bioeconomia e con fondi di venture capital interessati a entrare nel loro capitale. Lo scorso anno, per esempio, le startup di Terra Next hanno avuto l'opportunità di partecipare alla BIAT, la Borsa dell'Innovazione e dell'Alta Tecnologia, organizzata proprio nel campus di San Giovanni a Teduccio, nei giorni successivi al Demo Day.

Molte delle startup che hanno

partecipato al programma hanno già dimostrato la loro validità sul mercato, attirando ulteriori investimenti. Come, per esempio, Relicta - startup innovativa che ha sviluppato un imballaggio in plastica idrosolubile, biodegradabile e compostabile, ottenuto dagli scarti di lavorazione dell'industria ittica, che ha chiuso un round di investimento pari a 500 mila euro, da parte di Scientifica Venture Capital, Terra Next e Vertis SGR, attraverso il fondo Venture 3 Technology Transfer. O ancora ExoLab Italia, impresa che ha sviluppato un sistema per utilizzare le nanovesicole vegetali provenienti da frutta e piante officinali biologiche per l'integrazione alimentare, la cosmesi e il drug-delivery, che ha visto un co-investimento da parte di Terra Next e da Scientifica Venture Capital, un fondo che investe in startup esclusivamente a tema scientifico, per complessivi 300 mila euro.

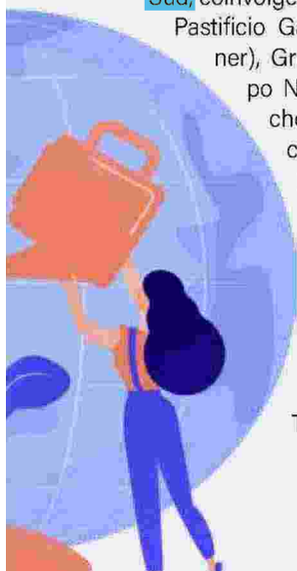
CDP VENTURE CAPITAL

CDP Venture Capital è una SGR (70% di CDP Equity e 30% di Invitalia) con oltre 3 miliardi di euro di risorse in gestione. Ha l'obiettivo di rendere il venture capital un asse portante dello sviluppo economico e dell'innovazione del Paese, creando i presupposti per una crescita complessiva e sostenibile dell'ecosistema venture capital. Opera con una serie di fondi che ambiscono a supportare le startup in tutte le loro fasi di vita, realizzando investimenti sia diretti che indiretti. <https://www.cdventurecapital.it/>

Intesa Sanpaolo Innovation Center

Intesa Sanpaolo Innovation Center è la società del Gruppo Intesa Sanpaolo dedicata all'innovazione di frontiera. Esplora scenari

e trend futuri, sviluppa progetti multidisciplinari di ricerca applicata, supporta startup, accelera la business transformation delle imprese secondo i criteri dell'Open Innovation e della Circular Economy, favorisce lo sviluppo di ecosistemi innovativi e diffonde la cultura dell'innovazione, per fare di Intesa Sanpaolo la forza trainante di un'economia più consapevole, inclusiva e sostenibile. Con sede al 31esimo piano del grattacielo di Intesa Sanpaolo e un network nazionale e internazionale di hub e laboratori, l'Innovation Center è un abilitatore di relazioni con gli altri stakeholder dell'ecosistema dell'innovazione - come imprese, startup, incubatori, centri di ricerca, università, enti nazionali e internazionali -



BancaFinanza

e un promotore di nuove forme d'imprenditorialità nell'accesso ai capitali di rischio con il supporto di fondi di venture capital, anche grazie alla controllata Neva SGR. L'Innovation Hub di Napoli, realizzato da Intesa Sanpaolo e Intesa Sanpaolo Innovation Center in collaborazione con l'Università Federico II, ha finora organizzato 33 workshop in cui la Banca ha favorito il confronto tra domanda e offerta di tecnologia, facendo incontrare oltre 40 startup con più di 900 aziende clienti del territorio, agevolando diversi matching di innovazione. In Campania, Calabria e Sicilia il Gruppo ha erogato, nel primo trimestre 2023, oltre 118 milioni di euro di finanziamenti a startup e PMI innovative.

CARIPLO FACTORY è uno dei più importanti hub di innovazione in Italia ed è focalizzato principalmente su due trend trasformativi: digital transformation e circular economy. Cariplo Factory sviluppa e implementa programmi di open innovation, mettendo a disposizione formazione esperienziale, programmi di accompagnamento imprenditoriale, progetti di collaborazione tra talenti, startup e aziende, investimenti di Venture Capital e attività di supporto all'internazionalizzazione.

Cariplo Factory nasce nel 2016 per volontà di Fondazione Cariplo e agisce attraverso un modello inclusivo che coinvolge un network nazionale di università, centri di trasferimento tecnologico, incubatori, acceleratori, fablab, parchi scientifici tecnologici, startup, business angel, fondi di venture capital, PMI e corporate. Cariplo Factory è una Società Benefit. cariplofactory.it

TERRA NEXT

"Terra Next nasce con l'obiettivo di supportare le realtà più innovative del nostro Paese nel settore della bioeconomia, creare interconnessioni con le eccellenze scientifiche del territorio e con aziende leader di settore. In 24 mesi abbiamo assicurato finanza e network a startup ad alto potenziale tecnologico, offrendo un contributo importante al loro percorso di crescita", afferma Riccardo Porro, Chief Operating Officer di Cariplo Factory. "Grazie alla ricerca e alla formazione delle nostre startup, possiamo accelerare la transizione verso modelli di sviluppo sostenibili e resilienti, dando allo stesso tempo un impulso all'economia del nostro Paese".

"La bioeconomia rappresenta una delle sfide più stimolanti del nostro tempo coniugando sviluppo economico e sostenibilità e Terra Next si pone proprio l'obiettivo di identificare, sostenere e promuovere le imprese innovative che sviluppino soluzioni che abbiano un impatto positivo sulla società e sull'ambiente - commenta Stefano Molino, Senior

Partner e Responsabile Fondo Acceleratori di CDP Venture Capital - Grazie ai co-promotori, ai gestori e ai partner di questo Acceleratore, siamo riusciti a generare sinergie virtuose fra startup e aziende del settore e con questo 3^o batch concentrato su economia circolare, biomateriali, agricoltura rigenerativa e nutraceutica siamo alla ricerca di nuove realtà imprenditoriali che possano generare sempre maggiore impatto".

"I risultati dei primi due anni del progetto Terra Next e le connessioni industriali che si sono realizzate a valle del percorso di accelerazione confermano la validità di questo modello, che unisce le competenze del nostro Gruppo, orchestrate dall'Innovation Center, e degli altri partner nel sostegno alla crescita di startup con la concretezza dei bisogni industriali, espressi dalle imprese del territorio partner dell'iniziativa", spiega Giuseppe Nargi, Direttore Regionale Campania, Calabria e Sicilia di Intesa Sanpaolo.



RICCARDO PORRO, Chief Operating Officer di Cariplo Factory