

# **RICERCA | Presentazione Terra Next, programma di accelerazione italiano dedicato a startup e PMI innovative settore Bioeconomia – mercoledì 23 marzo pv, ore 15:30 presso Campania DIH Rete Confindustria, Napoli**

scritto da Marcella Villano | Marzo 18, 2022



Il prossimo **23 marzo, alle ore 15:30** – a Napoli – presso la sede del Campania Digital Innovation Hub – DIH Rete Confindustria – Piazza dei Martiri n° 58, **si terrà in presenza e da remoto** (link <https://campaniadih.webex.com/campaniadih-it/j.php?MTID=mcd944bb09489631fb1353bc40c4f3283>) l'evento di presentazione di **Terra Next**, il primo **programma di accelerazione italiano dedicato a startup e PMI innovative nel settore della Bioeconomia**, già eccellenza del made in Italy con un valore della produzione di 317 miliardi di euro in Italia (2020).

Il progetto, parte della **Rete Nazionale Acceleratori CDP**, nasce su input di **CDP Venture Capital** insieme a **Intesa Sanpaolo Innovation Center** e **Cariplio Factory**, che gestirà il programma.

L'iniziativa prevede il coinvolgimento di partner istituzionali e scientifici, quali Fondazione con il Sud,

l'Università Federico II di Napoli, il Campania Digital Innovation Hub Rete Confindustria Scarl e S.R.M. – Studi e Ricerche per il Mezzogiorno, oltre a primari **corporate partner** quali Pastificio Garofalo (core partner), Nestlé (partner) e Novamont (tech partner), Aristea, Selepak e Nolanplastica (member), che forniranno il loro know-how e le loro competenze per il positivo sviluppo dei programmi di accelerazione delle startup.

**Terra Next supporterà, in 3 anni, la crescita di 30 startup e PMI innovative con un grande potenziale di sviluppo e una soluzione nell'ambito della Bioeconomia, in particolare con focus sui segmenti Nutraceutica, Bio-materiali e Agricoltura rigenerativa.**

Durante i lavori, i relatori introdurranno e spiegheranno i dettagli della **Call for Startup** da poco lanciata e del **programma di accelerazione**, le aree tematiche di riferimento e le caratteristiche delle realtà oggetto di ricerca.

Le candidature potranno essere presentate fino al prossimo 30 marzo.