



Crea il tuo CRUSCOTTO in pochi minuti con OPERATIONS HUB

DigiGreen Innovation, il nuovo programma di **Warrant** Hub per un futuro verde

📅 18 Giugno 2020 Valentina Repetto



Warrant Hub (Tinexta Group) avvia il programma **DigiGreen Innovation** finalizzato allo sviluppo e alla diffusione di competenze interne da mettere al servizio delle imprese per aiutarle ad affrontare con successo processi di innovazione basati sull'interconnessione tra le tecnologie green e le tecnologie digitali.

Il "Green Deal" proposto dalla Commissione Europea – con l'obiettivo di dimezzare le emissioni entro il 2030 e azzerarle nel 2050 – trasforma la ricerca della sostenibilità in un percorso obbligato per le imprese. La **transizione ecologica**, pertanto, si affianca alla trasformazione digitale in ottica Industria 4.0 quale linea guida destinata a orientare gli investimenti in innovazione tecnologica. Non a caso il Governo italiano, nel Credito d'imposta 2020, ha previsto importanti agevolazioni proprio per le imprese che innoveranno in maniera "digital" o "green", temi chiave anche nella prossima programmazione di fondi per la ricerca Horizon Europe della Commissione Europea.

CERCA NEL SITO



IN DIRETTA
 OGNI VENERDI
 ALLE ORE 12:00

PARTECIPA



PODCAST 1 – POLITICHE E INCENTIVI

Da oggi l'informazione di Innovation Post è disponibile anche in Podcast! Ascolta tutte le novità sugli incentivi e le politiche per Industria 4.0 - Impresa 4.0



Paolo Manfredi - Le sfide del Digitale p...

Privacy Policy

“Transizione ecologica e trasformazione digitale saranno inevitabilmente interconnesse: lo sviluppo di un processo sostenibile, infatti, non può prescindere da tecnologie digitali che lo rendano fluido ed efficiente”, spiega **Fiorenzo Bellelli**, Amministratore Delegato di **Warrant Hub** – Tinexta Group. “Già da tempo in **Warrant Hub** sosteniamo i progetti di trasformazione digitale delle imprese, affiancandole non solo nell’accesso a misure di finanza agevolata ma anche in fase di ideazione e realizzazione con la consulenza di **Warrant Innovation Lab**. Investendo nello sviluppo e nella diffusione di competenze interne tecniche e scientifiche qualificate, in particolare nella transizione ecologica, puntiamo a promuovere la DigiGreen Innovation rafforzando il nostro ruolo di acceleratori del processo di innovazione dei nostri clienti”.



Il programma DigiGreen Innovation

Il progetto coinvolge in modo diretto i componenti dell’area Engineering di **Warrant Hub**, destinata a diventare il punto di riferimento interno in termini di competenza. Grazie alle **borse di studio** messe a disposizione dall’azienda, sei di essi – tre nel 2020 e tre nel 2021 – parteciperanno al prestigioso Dottorato di Ricerca (PhD Industrial Executive) dell’Università di Torino dal titolo “Innovation for the Circular Economy”, incentrato proprio sui temi della DigiGreen Innovation.

Il dottorato è volto alla preparazione di esperti in progettazione, implementazione e valutazione di strategie ambientali finalizzate all’adesione ad un **modello economico circolare**. I partecipanti si specializzeranno sugli aspetti tecnico-scientifici legati all’identificazione e comprensione di soluzioni tecnologiche innovative e su quelli economici relativi allo sviluppo di nuovi modelli di business, nuove strategie aziendali e conseguenti cambiamenti organizzativi.

Le borse di studio saranno assegnate ai candidati che, in risposta a una Call for Ideas, avranno firmato i progetti migliori secondo la valutazione di una apposita commissione formata da docenti dell’Università di Torino. Le cinque proposte più meritevoli saranno ammesse al bando di concorso istituito ad hoc dall’Ateneo piemontese e concorreranno all’assegnazione dei tre posti di Dottorato riservati ai dipendenti di **Warrant Hub**.

I dottorandi svilupperanno il proprio percorso di ricerca nell’arco di tre anni, per la maggior parte del tempo continuando a lavorare all’interno dell’Area Engineering di **Warrant Hub**, con il costante supporto dei ricercatori e dei laboratori dell’Università di Torino, e per almeno 80 ore all’anno presso la sede dell’ateneo. L’azienda riserverà interessanti opportunità di valorizzazione anche ai candidati che non avranno avuto accesso al Dottorato. Le loro idee progettuali verranno, infatti, riprese ed elaborate all’interno della **Warrant Sandbox**, un’area di incontro virtuale nella quale i partecipanti si confronteranno con l’obiettivo di sviluppare e sperimentare nuove idee in un contesto di massima collaborazione e libertà espressiva, dando vita ad un’attività sistematica ed organizzata di innovazione aziendale.

Infine i candidati avranno anche diritto a partecipare all’esclusivo master “Corporate Digital & Innovation Management Program”, della durata di 12 mesi, organizzato e gestito per **Warrant Hub** dalla Bologna Business School.



PODCAST 2 – TECNOLOGIE ABILITANTI

Ascolta il nostro Podcast sulle tecnologie abilitanti per l’Industria 4.0!

INNOVAZIONE



Per affrontare efficacemente il cambiamento abilitato dalle nuove tecnologie, le aziende devono rinnovare anche l’organizzazione aziendale. Bureau Veritas Italia propone il supporto metodologico Digital Innovation Management con l’obiettivo di accompagnare le aziende verso una gestione efficace dell’innovazione.

[Continua a leggere](#)

POLITICHE PER L'INDUSTRIA

