

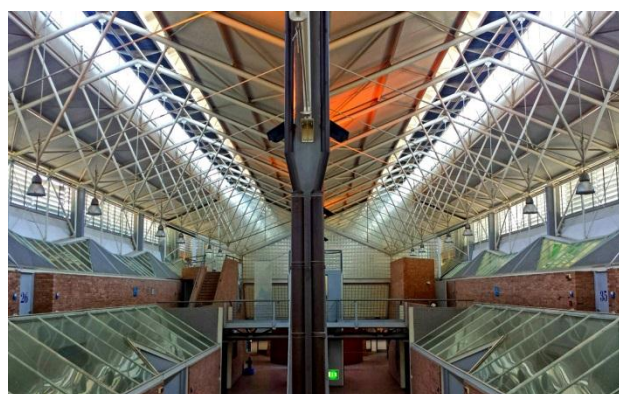
CAMPANIA NEWSTEEL STARTUP ACCELERATOR

PERCORSO DI PREINCUBAZIONE E ACCELERAZIONE

BANDO PER LA SELEZIONE DI

IDEE DI BUSINESS INNOVATIVE, STARTUP E SPINOFF

Tutoraggio - Mercato e Finanza - Networking - Internazionalizzazione - Business Training



IN PARTENARIATO CON



MEDIA PARTNER

StartupItalia!



ARTICOLO 1. CITTÀ DELLA SCIENZA PER LE STARTUP

Città della Scienza persegue tra i suoi obiettivi quello di sviluppare il tessuto economico della città e della regione, supportando la creazione di startup altamente innovative, attraendo capitali, talenti, imprese, progettualità innovative sul territorio, generando nuove opportunità occupazionali.

Città della Scienza, attraverso il suo Business Innovation Centre (BIC), promuove un nuovo modello di sviluppo sostenibile, *knowledge-based*, incentrato sulla promozione dei risultati della ricerca e dell'innovazione in chiave imprenditoriale, e sulla produzione di beni e servizi avanzati, ad alto contenuto di conoscenza.

Il BIC offre spazi e servizi specialistici per supportare la creazione e lo sviluppo di cluster di imprese innovative ed opera sull'intero ciclo di vita delle startup, sostenendole con percorsi specifici di accompagnamento dalla nascita delle idee di business e di primo approccio al mercato fino alle nuove sfide legate a processi di crescita, innovazione e internazionalizzazione.

Il BIC di Città della Scienza, che ha il marchio di qualità europeo EU-BIC ed è membro del board dell'EBN – European Innovation Network, sostiene la creazione di impresa nei seguenti settori:

- Manufacturing 4.0
- Creative Industries
- Bio Economy
- Smart cities and green economy
- ICT di nuova generazione
- Blue Growth.

Gli strumenti del BIC per la creazione, lo sviluppo, l'innovazione e l'internazionalizzazione di impresa si articolano come segue:

- **Smart Lab**: spazi, servizi e programmi di preincubazione e accelerazione, dedicati alla verifica delle nuove idee di business e alla loro trasformazione in progetti di impresa;
- **Coworking**: servizio dedicato a utenti in forma singola o collettiva, con postazioni di lavoro in uno spazio condiviso, da utilizzare con la massima flessibilità;
- **Incubatore**: servizio dedicato al sostegno delle startup e spinoff nel processo di avvio dell'attività di impresa, con percorsi specifici di accompagnamento, in connessione con l'ecosistema di Città della Scienza. L'Incubatore è composto da uno spazio di circa 4.500 mq articolato in 45 moduli, e offre servizi sia logistici che specialistici e personalizzati di orientamento, *mentoring* e *business development* destinati a startup e spinoff innovativi;



- **Area Industria della Conoscenza**: prima area di post incubazione fisica del centro-sud Italia e primo nucleo del nuovo distretto industriale *knowledge-based* di Bagnoli, dedicata a imprese innovative che hanno superato con successo la fase di incubazione.

Oltre ai servizi specifici dedicati alla creazione di impresa, Città della Scienza mette a disposizione delle startup ulteriori strumenti a sostegno dello sviluppo dei progetti imprenditoriali:

- **D.RE.A.M.** (*Design and REsearch in Advanced Manufacturing*): il nuovo **FabLab** di Città della Scienza, officina/laboratorio di **ricerca, sperimentazione, alta formazione, prototipazione** sulla **fabbricazione digitale**, di livello internazionale. Grazie alla presenza di un team di professionisti specializzati e di strumentazioni avanzate, il DREAM offre servizi e soluzioni innovativi nel campo della **stampa 3D, del coding, dell'elettronica, della robotica e dell'automazione**. Il DREAM gestisce un'**Academy internazionale** per la formazione di competenze avanzate sulla fabbricazione digitale: una vera e propria piattaforma per lo sviluppo di competenze, nuove professionalità e idee di impresa innovative nel settore della fabbricazione digitale.
- **Centro di trasferimento tecnologico**: piattaforma di servizi specialistici di *business matching* e di internazionalizzazione dei sistemi ricerca-impresa per supportare il trasferimento tecnologico, la realizzazione di progetti congiunti di ricerca e innovazione, lo sviluppo di nuove imprese e di nuove opportunità di business, gli investimenti tra l'Italia e gli altri Paesi. In particolare, va segnalato il **programma di cooperazione scientifica e tecnologica tra Italia e Cina**, coordinato a livello nazionale da Città della Scienza.

Oltre agli strumenti sopra descritti, Città della Scienza promuove delle importanti manifestazioni a carattere nazionale e regionale, che rappresentano ulteriori opportunità di sviluppo del business per le startup:

- **Futuro Remoto** - dal 6 al 10 ottobre 2016 in Piazza del Plebiscito a Napoli - alla trentesima edizione, è il principale festival italiano della scienza. La manifestazione è promossa da Città della Scienza in collaborazione con le università della regione Campania, i centri di ricerca, le istituzioni e fondazioni culturali, il mondo delle imprese;
- **Smart Education and Technology Days** - dal 19 al 21 ottobre 2016 a Città della Scienza - è una mostra/convegno, promossa dal M.I.U.R. e coordinata da Città della Scienza, che affianca ad una vasta area espositiva delle offerte didattiche, un articolato programma di seminari, conferenze, incontri, workshop e laboratori multidisciplinari di innovazione didattica su temi di grande attualità e interesse scientifico;





- [Italy - China Science Innovation e Technology Week](#) - dal 26 al 27 Ottobre 2016 - è una piattaforma per l'internazionalizzazione dei sistemi innovazione-ricerca tra Italia e Cina per promuovere il networking ed il *matchmaking* tra istituti di ricerca, università ed imprese innovative italiani e cinesi con lo scopo di creare nuovi partenariati scientifici, commerciali e produttivi.



ARTICOLO 2. OGGETTO E FINALITÀ DEL BANDO

Città della Scienza lancia **Campania NewSteel Startup Accelerator**, il programma di preincubazione e accelerazione di idee di business innovative, startup e spinoff, nell'ambito delle attività previste dal bando regionale "Avviso Campania In.Hub - Sostegno ai programmi di scouting, idea generation ed accelerazione di Start-Up innovative". L'iniziativa è cofinanziata nell'ambito del Programma "Azioni di Marketing territoriale" PAC III DGR 497/2013.

Il programma è finalizzato a fornire un **insieme concentrato di strumenti, metodi, opportunità - relazioni, contatti, eventi, iniziative - con l'obiettivo di consolidare le idee di business** e trasformarle in un vero e proprio **progetto imprenditoriale** solido, credibile, sostenibile, con forte propensione internazionale.

Il programma di accelerazione, i cui contenuti specifici sono descritti più avanti, è realizzato in partenariato con imprese, istituti bancari, università, distretti tecnologici, laboratori pubblico/privati di ricerca, che alla data di pubblicazione del presente bando sono:

- Università degli Studi di Napoli Federico II;
- eHealthNet – Laboratorio pubblico-privato sulla Sanità elettronica;
- IMAST – Distretto tecnologico sull'ingegneria dei materiali polimerici e compositi e strutture;
- MAREA – Laboratorio pubblico-privato operante nel settore dei Materiali avanzati, delle Biotecnologie e dell'Agroindustria;
- Coopstartup - programma nazionale di supporto alla creazione d'impresa in forma cooperativa
- Consorzio Area Tech Coroglio;
- DeRev - piattaforma di crowdfunding per progetti creativi e innovativi rivolti alla comunità
- Unicredit;
- ST Microelectronics.

Nel corso del programma di accelerazione, il partenariato potrà essere allargato ad ulteriori soggetti d'interesse.

ARTICOLO 3. DESTINATARI E SETTORI D'INTERESSE

Il bando è rivolto a qualsiasi soggetto (persone fisiche, organizzate in team, o persone giuridiche) che intenda esercitare, o che eserciti, attività di impresa da non più di 2 (due) anni alla data della presentazione della domanda. Si precisa che i 2 anni decorrono dalla data di iscrizione al Registro Imprese; nel caso di startup innovative, decorrono dalla data di iscrizione alla apposita Sezione Speciale.



Il bando è diretto a soggetti che operano, o intendono operare, in attività di carattere innovativo nei seguenti settori:

- **Manufacturing 4.0:** es. robotica, mecatronica, nanotecnologie, nuovi materiali, processi industriali;
- **Creative Industries:** es. advanced design, digital fabrication, new media, digital applications, smart education, culture, leisure;
- **Bioeconomy:** es. tecnologie medicali, biotecnologie, health, scienze della vita, agri-food;
- **Smart Cities and Green Economy:** es. ambiente, energia, cleantech, green mobility;
- **ICT di nuova generazione:** es. Internet delle cose, interfacce utente, dispositivi *wearable*, *cloud computing*, big data, security, realtà virtuale, nuove applicazioni e soluzioni per il web;
- **Blue growth:** es. acquacoltura, turismo costiero e marittimo, biotecnologia blu, indagini geotecniche, energia del mare, dissesto idrogeologico, elaborazione e interpretazione dati.

Il bando è finalizzato alla selezione di **5 progetti** di impresa. Qualora la qualità e l'interesse dei progetti pervenuti lo giustifichi e lo renda opportuno, si potrà arrivare fino ad un **massimo di 10 progetti** di impresa da inserire nel programma.

È incoraggiata la presentazione di progetti per i quali siano stati già realizzati prototipi, modelli, prove, ecc.

I progetti di impresa dovranno essere caratterizzati da elevata innovatività riferita al prodotto/servizio e/o al processo; concretezza e sostenibilità sul piano tecnico, normativo, economico-finanziario, ambientale e sociale; elevato potenziale di mercato, con forte vantaggio competitivo e positive ricadute in termini occupazionali e di sviluppo del territorio campano.

ARTICOLO 4. IL PROGRAMMA DI ACCELERAZIONE

Il programma Campania NewSteel Startup Accelerator, completamente **gratuito** per i team/startup/spinoff selezionati, avrà inizio il **5 settembre 2016** e si concluderà il **31 ottobre 2016**, salvo variazioni o proroghe a valere sul programma "Azioni di Marketing territoriale" PAC III DGR 497/2013.

In particolare, il programma, che prevede il **libero accesso all'area di coworking nell'Incubatore di Città della Scienza** per tutta la sua durata, sarà così articolato:



- **Kick-off meeting**

L'avvio del programma di business acceleration sarà aperto con un incontro di kick-off per la presentazione del programma, dei progetti d'impresa selezionati e dei mentor.

- **Training imprenditoriale con professionisti e testimonial**

Il percorso di training sarà articolato in 10 sessioni tematiche, di carattere dinamico, concreto e interattivo, finalizzate a fornire una "cassetta degli attrezzi" utile per lo sviluppo dell'idea imprenditoriale. Le sessioni saranno tenute da professionisti e imprenditori con comprovata esperienza sui temi oggetto degli incontri, e saranno "modellate" sulla base dei progetti di impresa selezionati con il presente bando.

Le sessioni potranno essere aperte ad ulteriori team/startup/spinoff, anche in sinergia con gli altri programmi attivati nell'ambito dell'Avviso Pubblico Campania in.Hub.

Il percorso di training, il cui programma di dettaglio sarà presentato nel corso del kickoff *meeting*, coprirà i seguenti ambiti:

- Value proposition e Business model;
- Piano commerciale e Marketing;
- Piano economico – finanziario;
- Controllo di gestione;
- Costituzione e amministrazione societaria;
- Team building e Gestione delle risorse umane;
- Gestione dell'innovazione tecnologica;
- Gestione della proprietà intellettuale;
- Comunicazione d'impresa;
- Tecniche di negoziazione.

Per ogni argomento affrontato, al termine della sessione formativa, saranno organizzati incontri mirati con "testimonial" di successo per offrire ispirazione e suggerimenti a supporto dello sviluppo e del consolidamento delle idee di business.

- **Mentoring**

Ad ogni team/startup/spinoff sarà assegnato un **mentor**, per la durata dell'intero programma, per un accompagnamento mirato nella realizzazione del percorso imprenditoriale e nello sviluppo del business, da realizzarsi attraverso un calendario di appuntamenti *one-to-one*.

I percorsi di *mentorship* copriranno tutti i possibili elementi cruciali per il lancio di un'impresa di successo e i principali aspetti della buona gestione aziendale, tra cui:

- messa a punto del *business model* e del *business plan*;



- organizzazione aziendale;
 - pianificazione economico-finanziaria e controllo di gestione;
 - accesso alla finanza ordinaria, agevolata e di rischio;
 - costruzione e gestione del network: clienti, fornitori, partner, investitori;
 - politiche di marketing e gestione commerciale.
- **Coaching**

Allo scopo di far crescere le imprese e le loro prospettive di successo e di attivare processi di *open innovation*, saranno favoriti percorsi di “adozione” dei team/startup/spinoff, in collaborazione con i partner del progetto e/o con soggetti identificati nell’ambito della rete relazionale di Città della Scienza, che metteranno a disposizione la propria competenza, esperienza e affidabilità, nonché il proprio sistema di relazioni e di opportunità a favore delle idee di impresa che avranno “adottato”.
 - **Incontri con investitori e operatori internazionali**

Nel corso del programma di *business acceleration*, i progetti d’impresa selezionati avranno l’opportunità di incontrare **esperti di finanza ed investimento ed istituti di credito**.
I team/startup/spinoff selezionati avranno, inoltre, la possibilità di partecipare alle due giornate della **Italy - China Science Innovation e Technology week** che si terrà a Città della Scienza dal 26 al 27 Ottobre 2016. L’evento prevede seminari tematici, tavole rotonde ed incontri B2B tra operatori italiani e cinesi.
 - **Partecipazione alle principali iniziative promosse da Città della Scienza**
 - Futuro Remoto – 30° edizione;
 - Smart Education and technology days;
 - Italy - China Science Innovation e Technology week.

ARTICOLO 5. MODALITA’ DI PARTECIPAZIONE AL BANDO

I soggetti interessati al bando dovranno presentare la seguente **documentazione**:

- modulo di candidatura, redatto sulla base del modello di cui all’allegato A1 (per imprese non costituite) o A2 (per imprese costituite), parti integranti del presente bando e firmato:
 - nel caso di imprese già costituite, dal legale rappresentante;
 - nel caso di progetti relativi ad imprese non ancora costituite, da tutti i proponenti, tra cui dovrà essere individuato un referente che rappresenti la compagine in tutti i rapporti formali con Città della Scienza;



- Descrizione del progetto di impresa, redatto sulla base delle indicazioni contenute nell'allegato B, parte integrante del presente bando;
- Curriculum vitae di ogni socio/membro del team, con fotocopia dei relativi documenti di identità (nel caso di persone giuridiche, allegare breve profilo aziendale e fotocopia documento di identità del legale rappresentante);
- Copia dell'ultimo bilancio approvato (per imprese già costituite).

Si invita, inoltre, ad allegare ai documenti richiesti ogni altra informazione (schede tecniche, brevetti, ecc.) e/o strumento di comunicazione (.ppt, video, ecc.) utili a "rafforzare" la candidatura ed a consentire una migliore valutazione del progetto imprenditoriale.

Si specifica che **non è ammessa la presentazione di più candidature da parte di uno stesso soggetto proponente.**

Le candidature dovranno essere presentate in una delle due modalità di seguito descritte:

- 1) Invio della documentazione, completa di tutti gli allegati, in formato elettronico a mezzo PEC, al seguente indirizzo: idis@legalmail.it; la PEC dovrà riportare il seguente oggetto: **"[Nome progetto/startup/spinoff] - Candidatura al programma di accelerazione Campania NewSteel Startup Accelerator"**;
- 2) Consegna della documentazione inserita in un plico chiuso e sigillato con nastro adesivo trasparente, controfirmato sui lembi di chiusura, e recante all'esterno il nominativo/denominazione/ragione sociale del soggetto proponente, il suo indirizzo e la seguente dicitura: **"[Nome progetto/startup/spinoff] - Candidatura al programma di accelerazione Campania NewSteel Startup Accelerator"**. Il plico dovrà essere trasmesso al seguente indirizzo: Via Coroglio, 57, cap. 80124 - Napoli. Il plico potrà essere recapitato esclusivamente a mano o a mezzo raccomandata A/R (fa fede la data di ricezione della candidatura).

Il mancato recapito, indipendentemente dal mezzo di trasmissione prescelto dal proponente, rimane a esclusivo rischio di quest'ultimo.

ARTICOLO 6. TERMINE PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO

I soggetti interessati potranno presentare domanda di partecipazione **entro il 26 agosto 2016**.

Successivamente a tale data, il bando resterà aperto, in modalità **"a sportello"**, fino al termine ultimo del 30/09/2016, per la selezione -che avverrà su base settimanale- di business idea, startup e spinoff interessati ad usufruire delle attività previste dal programma, al di fuori delle sessioni di



training imprenditoriale. Sarà possibile candidarsi al bando finché non sarà raggiunto il numero massimo di 10 startup, valutate e selezionate con gli stessi criteri di valutazione di cui all'articolo 7.

ARTICOLO 7. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE DELLE DOMANDE

Il processo di selezione avverrà attraverso la **valutazione documentale e, se del caso, un colloquio valutativo**.

Sarà istituita una Commissione giudicatrice, composta da esperti di Città della Scienza e da esperti esterni, che avrà il compito di analizzare le proposte imprenditoriali pervenute e selezionare i migliori progetti presentati.

Le startup saranno selezionate, tenendo conto delle premialità di seguito descritte, sulla base dei seguenti criteri:

- Valutazione del team imprenditoriale (max. 45 punti);
- Valutazione del progetto (max. 40 punti);
- Valutazione del piano economico – finanziario (max. 15 punti).

Sono inoltre previsti punteggi extra di **3 punti** - anche cumulabili - per ciascuno dei seguenti casi:

- Settori di operatività:
 - Manifattura 4.0
 - Bioeconomy
- Startup innovative, ai sensi del Decreto Crescita 2.0;
- Spinoff universitari e/o provenienti da Centri di Ricerca;
- Soggetti titolari di agevolazioni finanziarie da parte di soggetti pubblici e/o di finanziamenti da parte di investitori privati;
- Progetti presentati da nuove imprese costituite o costituende il cui team è composto in maggioranza da donne e/o giovani di età inferiore a 35 anni;
- Progetti presentati da nuove imprese costituite o costituende il cui team è composto da almeno un membro (persona fisica o giuridica) di una nazionalità diversa da quella italiana o con partenariati internazionali formalizzati;
- Progetti di impresa costituiti o da costituirsi in forma cooperativa.

Saranno selezionati i progetti di impresa che supereranno il **punteggio minimo di 75**, fino al raggiungimento di massimo dieci (10) progetti, **tenendo conto dell'ordine cronologico di arrivo delle candidature**.

I progetti selezionati saranno pubblicati sul sito internet di Città della Scienza: www.cittadellascienza.it.





Ai team/startup/spinoff selezionati sarà data comunicazione anche via PEC.



Unione Europea



INIZIATIVA COFINANZIATA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA "AZIONI DI MARKETING TERRITORIALE" PAC III DGR 497/2013

ARTICOLO 8. OBBLIGHI DEI SOGGETTI AMMESSI AL PROGRAMMA DI ACCELERAZIONE

I soggetti selezionati per il percorso di accelerazione saranno tenuti ai seguenti impegni:

- dichiarare e garantire sotto la propria responsabilità l'originalità del proprio progetto;
- obbligo di frequenza per almeno l'80% delle giornate previste dal programma di accelerazione;
- sottoscrivere il contratto di prestazione del servizio di accelerazione con Città della Scienza.

ARTICOLO 9. INFORMAZIONE, ORIENTAMENTO E PRIVACY

Il presente invito e tutte le informazioni di dettaglio sono disponibili sul sito internet www.cittadellascienza.it.

Per informazioni, è possibile inviare una email al seguente indirizzo: incubatore@cittadellascienza.it.

Tutti i dati personali forniti nelle proposte progettuali saranno trattati attraverso strumenti manuali, informatici e *web-based* nel rispetto della normativa vigente sulla privacy, unicamente per le finalità connesse al presente bando, in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi. Il materiale inviato non sarà restituito.

Il responsabile del procedimento è la dottoressa Maria Contursi.

