



Città di  
Cava de' Tirreni

## Programma Laboratorio 1 e laboratorio 3 del Progetto Green Generatione Hub AVVISO “BEN-ESSERE GIOVANI-ORGANIZZIAMOCI”

Il programma delle attività oggetto dell'Avviso di selezione per l'individuazione di 60 giovani per percorsi formativi in aula, di accelerazione ed incubazione d'impresa, ed esperienze di lavoro in azienda, nell'ambito del progetto “Green Generation Hub, è strutturato in **3 fasi**.

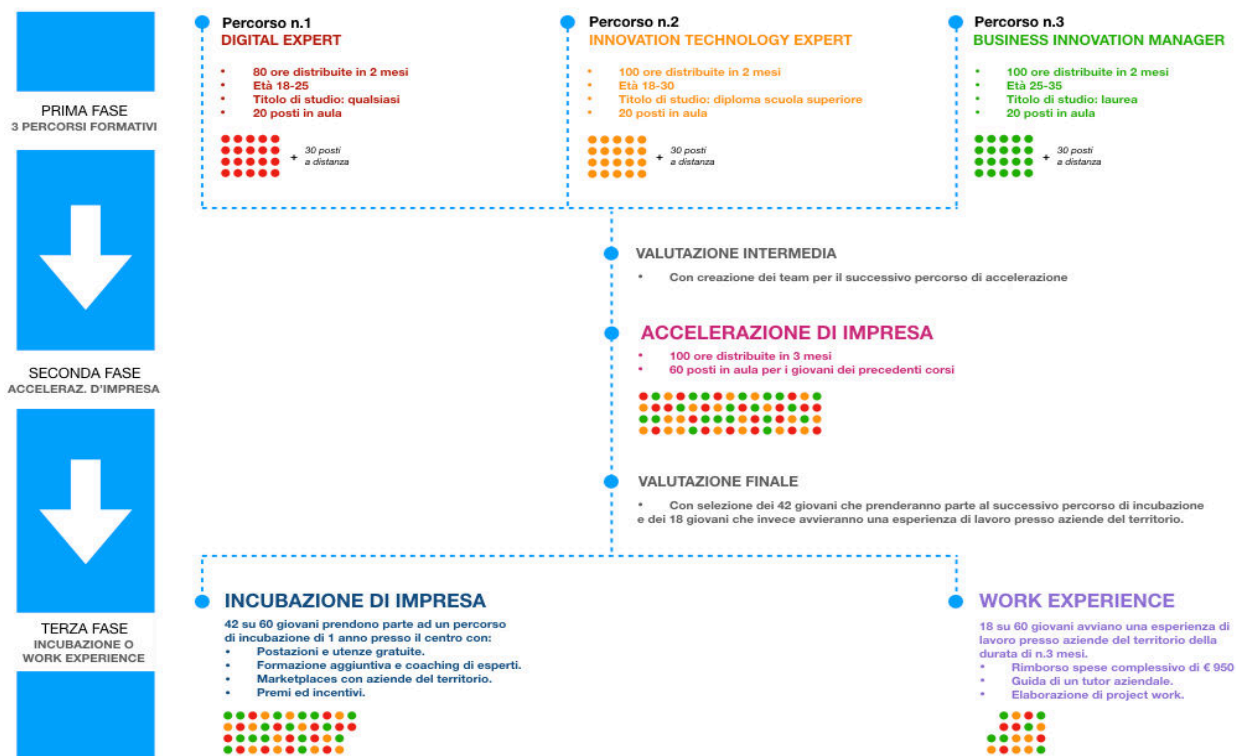
**Una prima fase**, con una durata di circa 3 mesi, prevede la realizzazione di 3 percorsi formativi ai quali parteciperanno i 60 giovani selezionati, divisi in gruppi da 20 (ciascun giovane prenderà parte ad uno dei 3 percorsi). Per questa prima fase formativa sono disponibili ulteriori 90 posti (30 posti per ciascun percorso) riservati ad altrettanti giovani che potranno seguire le lezioni a distanza, in diretta streaming.

**La seconda fase**, a valle della precedente, ha anch'essa una durata prevista di 3 mesi, e vedrà i 60 giovani che hanno seguito in aula raggruppati in team di lavoro che daranno vita ad idee di impresa affiancati e accompagnati da esperti del settore.

Infine, **la terza ed ultima fase** prenderà il via dopo una selezione che decreterà chi saranno, tra i 60 giovani, i 42 che avranno l'opportunità di dare vita alla propria idea imprenditoriale usufruendo per un anno di postazioni e servizi presso il Green Hub, nonché di consulenze specialistiche e partecipazione ad eventi di business. I restanti 18 giovani faranno un'esperienza di lavoro di 3 mesi in aziende del territorio, ricevendo un rimborso complessivo di 950 euro.

Di seguito lo schema funzionale che descrive l'intero programma delle attività:

Progetto “Green Generation Hub”  
Schema funzionale Lab.1 e Lab.3





Città di  
Cava de' Tirreni

## • PRIMA FASE (LABORATORIO 1): 3 PERCORSI FORMATIVI

### - LAB1: Percorso formativo n. 1.

**Titolo:** BUSINESS INNOVATION MANAGER (*Management delle risorse economiche, ambientali e sociali*).

**Durata:** 100 ore

**Destinatari:** 20 Giovani dai 25 ai 35 anni in possesso di laurea (anche triennale). Ulteriori 30 giovani potranno seguire le lezioni a distanza in diretta streaming.

**Descrizione:** Il percorso ha l'obiettivo di trasmettere ai giovani capacità di analisi e di gestione dei processi aziendali, secondo un approccio "*triple bottom line*" che contempla fattori economici, ambientali e sociali allo stesso tempo. Particolare risalto verrà dato ai nuovi approcci dell'economia circolare e a tecniche/modelli di successo capaci di portare innovazione, riduzione degli impatti ambientali, risparmio e vantaggio competitivo ad imprese appartenenti ai settori più vari possibile.

- Il percorso n.1 è composto dai seguenti **moduli**:

9 ore – Nuove strategie competitive: imprenditorialità innovativa e mindset imprenditoriale, l'impatto delle nuove tecnologie digitali, dal business alle relazioni sociali

25 ore – Project Management e Pianificazione di impresa

30 ore – Strumenti di finanziamento per le imprese e i progetti

15 ore – Modelli e tecniche di economia circolare

15 ore – Strategie di Green Marketing

6 ore – Il valore aggiunto della CSR (Corporate Social Responsibility)

### - LAB1: Percorso formativo n. 2.

**Titolo:** INNOVATION TECHNOLOGY EXPERT' (*Internet of Things – IoT: Domotica e reti intelligenti per sistemi di mobilità, efficienza dei luoghi e turismo sostenibile*).

**Durata:** 100 ore

**Destinatari:** 20 Giovani dai 18 ai 30 anni in possesso di diploma di scuola superiore di secondo grado. Ulteriori 30 giovani potranno seguire le lezioni a distanza in diretta streaming.

**Descrizione:** Il percorso, della durata di 100 ore, consentirà al giovane di definire quali possono essere e come vanno applicati i nuovi principi alla base delle città e delle case intelligenti (smart city e smart home). Verranno mostrati gli elementi che determinano il successo di un'idea innovativa in diversi campi di applicabilità connessi alla green-economy e alla sharing-economy: dai processi produttivi (applicazioni industriali), alla logistica e all'infomobilità, fino all'efficienza energetica, all'assistenza remota e alla tutela ambientale.



Città di  
Cava de' Tirreni

- Il percorso n.2 è composto dai seguenti **moduli**:

9 ore – Nuovi strategie competitive: imprenditorialità innovativa e mindset imprenditoriale, l'impatto delle nuove tecnologie digitali, dal business alle relazioni sociali

6 ore – Intro alla Sharing economy e all'IoT

20 ore – IoT e soluzioni innovative per la Smart City e il monitoraggio ambientale

20 ore – Home living technologies

20 ore – Intelligenza artificiale

15 ore – Energy efficiency applicata ai contesti produttivi

10 ore – Laboratory and practical experiences

### **- LAB1: Percorso formativo n. 3.**

**Titolo:** DIGITAL EXPERT (*Competenze digitali di base*)

**Durata:** 80 ore

**Destinatari:** 20 Giovani dai 18 ai 25 anni, in possesso di qualsiasi titolo di studio. Ulteriori 30 giovani potranno seguire le lezioni a distanza in diretta streaming.

**Descrizione:** Elementi di informatica e di applicazioni digitali, con un focus sui componenti base di un sistema fondato sull'Internet of Things – IoT (sensori, concentratori, rete, etc...), anche al fine di poter arricchire le competenze e ben interagire con i destinatari del primo e del secondo percorso, in vista della successiva creazione di start-up, per un totale di 80 ore.

- Il percorso n.3 è composto dai seguenti **moduli**:

9 ore – Nuovi strategie competitive: imprenditorialità innovativa e mindset imprenditoriale, l'impatto delle nuove tecnologie digitali, dal business alle relazioni sociali

20 ore – Digital Marketing: social media management, introduzione a SEM & SEO

11 ore – Digital Copywriting

20 ore – Principi di base del CMS

20 ore – Photo shooting and editing

**Nota:** Il calendario dei corsi sarà comunicato prima del loro inizio, previsto entro la fine del 2018, e si concluderà nell'arco di n.3 mesi, salvo necessità di proroghe. Titoli, durata e contenuti didattici dei moduli potrebbero essere soggetti a variazione.





Città di  
Cava de' Tirreni

## • SECONDA FASE: ACCELERAZIONE DI IMPRESA

Terminati i n.3 percorsi formativi ed immediatamente prima dell'avvio della fase di accelerazione vera e propria, vi sarà un orientamento e scouting delle idee che sarà realizzato attraverso un evento di "idea generation" e di "team building" della durata di 2 giornate. Le 2 giornate saranno l'occasione per: apprendere come strutturare la propria idea d'impresa, conoscere potenziali "soci", abbandonare la propria idea e aggregarsi al giusto team, conoscere gli esperti, acquisire competenze e metodologie di base sulla creazione d'impresa. Le giornate saranno realizzate sulla base del format del partner Soges ormai consolidato (*startup weekend*). Al termine delle due giornate, si costituiranno i **team** per il percorso di accelerazione.

Il percorso di accelerazione, della **durata di 3 mesi**, è finalizzato a spingere la start-up imprenditoriale, mediante un'attività di mentorship e di coaching.

La fase di accelerazione si svolgerà presso il "Green Hub" in orari che saranno stabiliti ascoltando anche le esigenze dei destinatari e sarà rivolta a tutti i 60 giovani che hanno seguito in aula i precedenti 3 percorsi formativi.

## • TERZA FASE: INCUBAZIONE O WORK EXPERIENCE

Terminati i 3 mesi di accelerazione, vi sarà una valutazione delle competenze, delle idee e della motivazione dei 60 giovani – ovvero dei team - in uscita dalla precedente fase di accelerazione di impresa. Tale valutazione sarà incrociata con la domanda da parte delle aziende ospitanti (le quali saranno individuate con il sostegno di Confindustria Salerno, ANCE Aies Salerno e Marte Srl).

Questa valutazione porterà a determinare i **42 giovani** che, con la loro idea imprenditoriale - sviluppata durante i percorsi formativi e durante la fase di accelerazione - avvieranno il percorso di incubazione di impresa presso il centro; ed i **18 giovani** che invece avranno occasione di accedere ad una esperienza di lavoro presso una azienda individuata dal partenariato.

### - La fase di incubazione di impresa per 42 dei 60 giovani.

I 42 partecipanti al percorso di incubazione beneficeranno di un ulteriore periodo, della durata di circa 1 anno, dove avranno postazione di lavoro e internet presso le sale del Green Hub.

Nel corso dell'insediamento dei team in uscita dal percorso di accelerazione, SOGES erogherà un servizio di mentorship specialistica, con alternanza di workshop intensivi/ marketplace (almeno 8) e office hour (almeno 24 ore), finalizzati a supportare il processo di business planning e quindi la vera e propria formazione delle startup.







Città di  
Cava de' Tirreni

Il partenariato di progetto si sta attivando al fine di prevedere incentivi di vario genere, strumenti di finanziamento e/o premi in denaro e non, capaci di stimolare il percorso di crescita delle idee imprenditoriali dei team della fase di incubazione.

### **- L'esperienza di lavoro in aziende esterne per 18 dei 60 giovani (da progetto definito "Laboratorio 3").**

I 18 giovani che invece prenderanno parte alla work experience svolgeranno tale attività presso aziende del territorio e distribuiti nel seguente modo:

- Confindustria Salerno ospita presso le proprie aziende associate 9 giovani;
- ANCE AIES Salerno ospita presso le proprie aziende associate 6 giovani;
- MARTE ospita presso la propria struttura 3 giovani.

I partecipanti svolgeranno attività di affiancamento alle attività ordinarie, sperimentando il loro potenziale apporto per lo sviluppo dell'azienda, al fine di meglio comprendere le esigenze reali del mercato e favorire la nascita di lavoro autonomo.

Ai tirocinanti sarà riconosciuto un rimborso per i 3 mesi di attività che andranno a svolgere, più la copertura assicurativa per l'intero periodo, secondo la normativa vigente. Ciascun giovane potrà fare affidamento su un tutor aziendale.

Ciascuno dei 18 giovani che svolgeranno regolarmente l'esperienza di lavoro in azienda riceverà un rimborso spese complessivo totale di 950,00 euro per l'intera durata.

### **Progetto "Green Generation Hub"**

Cronoprogramma delle attività di formazione, accelerazione, incubazione di impresa e work experience.

