

L'Associazione Italiana Tecnologie Manifatturiere (www.aitem.org) promuove il:

First Italian Manufacturing Hackathon ManuThon 2019

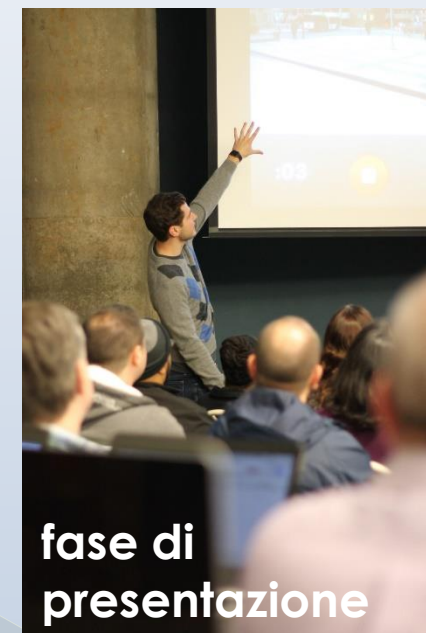


Università degli Studi di Napoli Federico II
17-18 maggio 2019



Il ManuThon in pillole

- L'**AlTeM** organizza la prima iniziativa **Hackathon** (*Hack + Marathon*) incentrata sul **Manufacturing: ManuThon**.



I partecipanti all'**Hackathon**, sono chiamati a sviluppare in gruppo **un progetto**, proporre **un'idea**, concepire un **prodotto** o sviluppare un **App o un codice**, etc. in risposta a delle **specifiche (challenges) proposte da aziende** nel settore del **Manufacturing** in un tempo limitato (orizzonte temporale di **2 giorni** no-stop).



Il ManuThon in pillole

- L'iniziativa **ManuThon** è rivolta a circa **80 partecipanti**, studenti entusiasti e motivati (laurea, laurea magistrale, dottorato o master, etc.) che vogliono mettersi alla prova con delle sfide tecnologiche.
- Una giuria di **esperti** (provenienti dal mondo **industriale** e **accademico**) assegnerà al gruppo vincitore della competizione il **premio**.
- I giovani che hanno sviluppato idee interessanti o di particolare interesse aziendale potranno, a **discrezione delle aziende** coinvolte, ricevere benefit o entrare a far parte attraverso **stage aziendali**, entrare a del team che si occupa della specifica challenge.

AlTeM e i membri accademici provenienti dalle Università

Libera Università di Bolzano
 Politecnico di Bari
 Politecnico di Milano
 Politecnico di Torino
 Unicusano
 Università del Salento
 Università della Basilicata
 Università della Calabria
 Università della Campania L. Vanvitelli
 Università di Bergamo
 Università di Bologna
 Università di Brescia
 Università di Cagliari
 Università di Cassino e del Lazio Meridionale
 Università di Catania
 Università di Firenze
 Università di Genova
 Università di L'Aquila
 Università di Messina



Università di Modena e Reggio Emilia
 Università di Napoli Federico II
 Università di Padova
 Università di Palermo
 Università di Parma
 Università di Pavia
 Università di Perugia
 Università di Pisa
 Università di Roma 3
 Università di Roma La Sapienza
 Università di Roma Tor Vergata
 Università di Salerno
 Università di Trento
 Università di Trieste
 Università di Udine
 Università di Verona
 Università Politecnica delle Marche



Il ManuThon e le challenges

- Le **challenges** sono definite dalle **aziende** con l'eventuale supporto dei **membri accademici dell'AlTeM**.
- Un'azienda può anche proporre **più di una challenge**
- Le challenges devono avere un inquadramento nel settore **Manufacturing** ma possono abbracciare tematiche multi-disciplinari.
- Alcuni esempi :
 - Industry 4.0 e digitalizzazione
 - Sostenibilità nei processi manifatturieri
 - Nuovi modelli di business nel settore manifatturiero
 - ...
 - ..
 - Etc.



ManuThon ed i vantaggi per le aziende...

I **vantaggi** per le aziende:

- **Durante la definizione delle challenges:**

- > I **membri accademici dalle diverse università** si mettono a disposizione per supportare l'azienda nel definire/inquadrare le tematiche d'interesse (**servizio offerto**).
- > **Si favorisce l'approccio propositivo e maggiormente dinamico dei dipendenti aziendali** facilitato dal contesto meno convenzionale a cui sono abituati

Durante l'evento sarà possibile:

- > venire in contatto con **giovani brillanti e motivati** (che spiccano anche mettendo in evidenza soft-skills), su cui investire in futuro (**finalità recruitment**)
- > Raccogliere **nuove idee o possibili soluzioni a problematiche**, soprattutto in relazione al grado di maturazione dell'azienda sulla specifica challenge
- > Sfruttare a **livello di comunicazione** l'abbinamento con l'iniziativa piuttosto innovativa

- **A valle dell'evento ManuThon**

- > Le aziende potranno eventualmente **strutturare una rapporto con l'associazione o con alcuni dei suo membri accademici** per sviluppare ulteriormente idee e soluzioni



L'impegno richiesto alle aziende...

Durante la preparazione di ManuThon

- Supporto economico (sono previsti due profili: **gold** e **silver**)
- Definizione della challenge (solo **gold**) con eventuale supporto dello staff accademico di AlTeM. In tal caso, a puro livello esemplificativo, si potrebbe quantificare l'impegno aziendale in: 2 riunioni da 3 ore di cui una con la presenza di un membro accademico
- Fornire un po' di materiale di supporto (i.e. foto, etc.) (solo **gold**)

Durante ManuThon

- Partecipazione all'evento (una o due persone) nei giorni del 17 e 18 Maggio 2019. Ruolo previsto:
 - Membri della giuria (**gold/silver**) che valutano, anche durante l'evento, l'operato dei partecipanti.
 - Membri dei mobile team (team che supportano i vari gruppi durante l'evento) – esperti delle challenge (**gold**) e altro personale qualificato (**silver**)

Dopo l'iniziativa

- A discrezione, l'azienda potrà erogare eventuali benefit a partecipanti (i.e. stage aziendali retribuiti, etc.).



ManuThon per le aziende...supporto economico ed i profili previsti

PACCHETTO Gold (€ 5000) - per aziende che:

- vogliono essere **protagoniste dell'evento**, promuovendo e definendo una **challenge** sulle quali i partecipanti si metteranno alla prova;
- daranno la disponibilità a fare parte della **giuria** e dei **«mobile teams»** che ha la funzione di supportare i gruppi nello sviluppo del progetto/idea.

PACCHETTO SILVER (2500€) – per aziende che:

- desiderano entrare in contatto diretto con i partecipanti perché interessate ai loro profili;
- daranno la disponibilità a fare parte della **giuria** e dei **«mobile teams»**



ManuThon e la campagna di comunicazione

sito web: <https://www.manuthon.it/>



Le aziende potranno veicolare il proprio marchio e la propria immagine attraverso il sito

Le aziende con profilo gold potranno apporre in evidenza il proprio logo.



ManuThon e la campagna di comunicazione

https://www.facebook.com/ManuthonManufacturingHackathon/?ref=admin_hovercard

Le aziende potranno veicolare il proprio marchio e la propria immagine attraverso la pagina Facebook

Le aziende con profilo gold potranno apporre in evidenza il proprio logo.

The screenshot shows the Facebook page for 'Manuthon - Manufacturing Hackathon'. The page has a cover photo of a group of people, a profile picture with the ManuThon logo, and a post titled 'Il primo Hackathon italiano sul manifatturiero'. The page also includes a 'Crea una Pagina' button and a 'Community' section.

Manuthon - Manufacturing Hackathon
@ManuthonManufacturingHackathon

Home
Post
Recensioni
Foto
Informazioni
Community
Informazioni e inserzioni
Crea una Pagina

Il primo Hackathon italiano sul manifatturiero

Ora è più semplice iscriverti agli aggiornamenti di Manuthon - Manufacturing Hackathon.

Tu, Daniele Spoladore e Anupam Keshari

Community
Mostra tutti
Invita i tuoi amici a mettere "Mi piace" a questa Pagina
Piace a 154 persone
Follower: 155
Andrea Tagliaferri e altri 18 amici hanno messo "Mi piace" a questo luogo oppure hanno effettuato la registrazione qui



Location



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II



Università degli studi di Napoli Federico II
Sede di San Giovanni
17-18 maggio 2019

Sala adatta allo svolgimento dell'evento è
getilmente messa a disposizione da Deloitte
Digital (Situata all'interno della sede di San
Giovanni)



Deloitte.
Digital

DIGITA