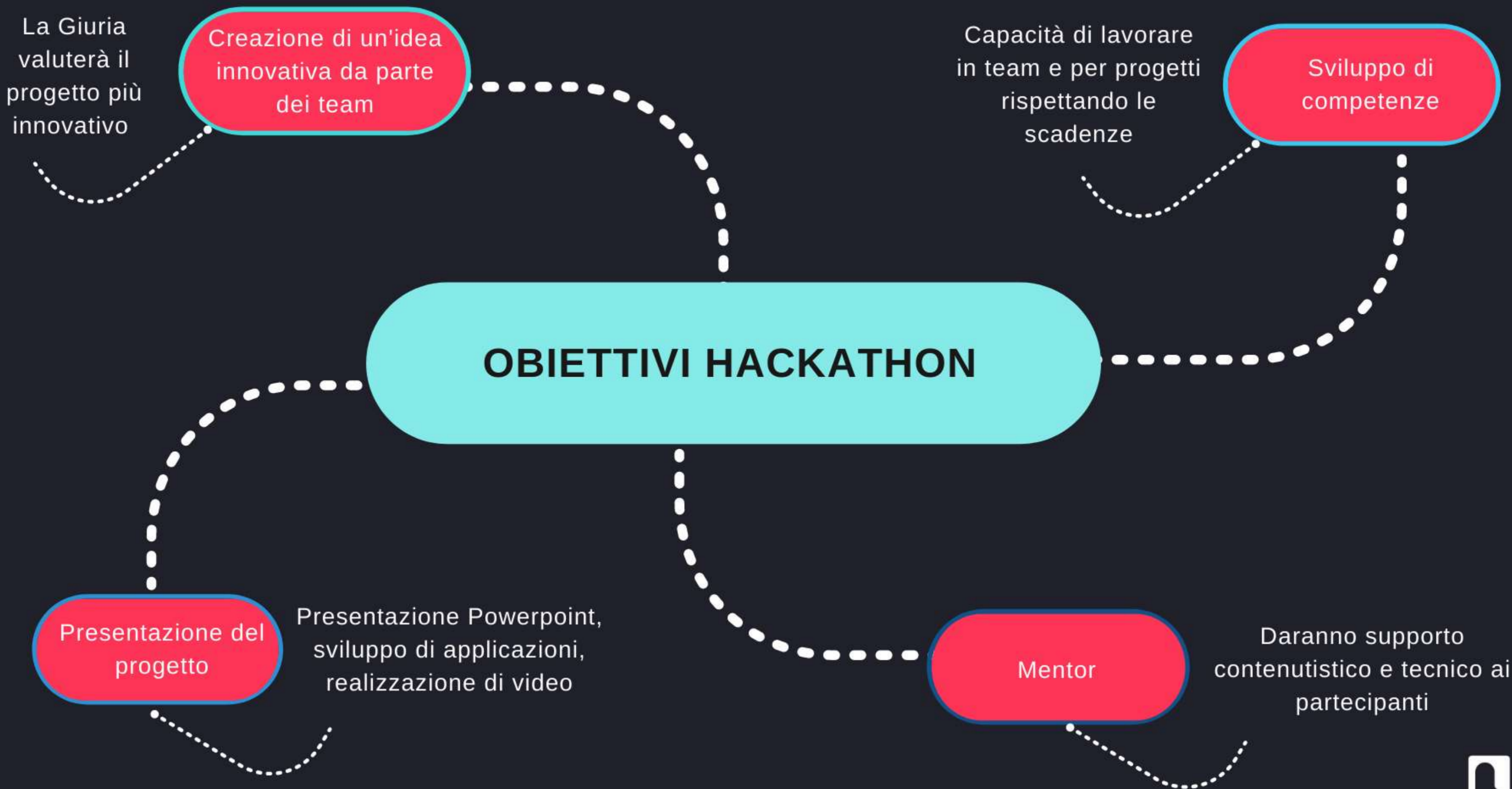


## HACKATHON

Lavori del Futuro, Digital Transformation e Blockchain per il settore AgriFood





# Agenda Smart&Hack

**3 febbraio:**

**Ore 09:00 – 09:30:** apertura Smart&Hack Giovanni + Alessia e accesso alla piattaforma da parte dei partecipanti

**Ore 09:30 – 10:00:** warm-up con approfondimento sullo svolgimento/regole dell'hackathon: Risorse+Windtre+Trivioquadrivio

**Ore 10:00 – 10:30:** storytelling esperienziale: Confindustria, Coldiretti e Team Hack&Go!

**Ore 10:30 – 18:00:** attività da parte dei team: format di accelerazione di idee, challenge per lavorare sulle attitudini e competenze, pitch session con i mentor

**Ore 14:00: Primo Step Over** → A che punto siamo?

**Ore 18:00: secondo Step Over** → verso... Innovation Night

**4 febbraio:**

**Ore 09:00:** consegna lavori da parte dei team

**Ore 09:30 – 10:30:** presentazione giuria, pitch online dei progetti da parte dei team

**Ore 10:30 – 12:30:** valutazione dei progetti da parte della giuria per votare e team vincenti Smart&Hack che parteciperanno allo step successivo con MAPPS

**Ore 12:30 – 13:00:** proclamazione team vincenti

**Ore 14:00 – 18:00:** sessione MAPPS (una mappa per il futuro del territorio) con team vincenti e giuria

**Ore 18:00 – 18:30:** conclusioni e next steps



# TEAM SMART&HACK



13 team iscritti



44 studenti



- Università degli Studi di Torino - Scuola di Management ed Economia Sede di Cuneo
- Università di Torino
- ITS Agroalimentare per il Piemonte (Corso Marketing Vitivinicolo di BRA)
- ITS Responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro alimentari e agro industriali - Trasformazioni Cerialicole-Torino
- Istituto Superiore CNOS-FAP Salesiani Bra
- UNISG di Pollenzo



# Challenge scelte dai team



## RISORSE

Come immaginate l'evoluzione dei servizi dedicati a chi cerca lavoro tra Digital Transformation e Human Capital?



## CERETTO INDUSTRIE E AZIENDE VITIVINICOLE

Biodiversità e mondo del vino: come farli interagire per una produzione sostenibile e di qualità attraverso l'utilizzo delle tecnologie digitali?



## UNISG

Ecologia integrale: quale progetto innovativo proporresti per superare la crisi ambientale e la crisi sociale dell'umanità, utilizzando le nuove tecnologie che la Digital Transformation ci offre?



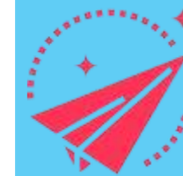
## ISTITUTO INTERNAZIONALE DI ELICOLTURA DI CHERASCO

Quali saranno i nuovi utilizzi della bava di chiocciola nel campo dell'agricoltura e quale sarà il ruolo dell'utilizzo della chiocciola come animale sentinella per lo studio del biota?



## WINDTRE

Il 5G è la nuova rivoluzione della rete mobile: quali saranno le future soluzioni di WINDTRE abilitanti per la filiera dello SmartAgrifood?



## ANDIAMO ACAMPY

Sostenibilità e rispetto per l'ambiente: come avvicinare e valorizzare il nostro territorio e le nostre tradizioni attraverso la digital transformation?





## LA POSTA IN GIOCO

- **1° CLASSIFICATO: Stage** di 3 mesi all'interno di un'azienda del settore AgriFood
- **2° CLASSIFICATO: Experience AgriFood 4.0**, una giornata all'interno di un'azienda del territorio





# VALUTAZIONE PROGETTI

I progetti presentati dai team saranno valutati da una Giuria composta da professionisti esperti.

La Giuria voterà i progetti sulla base dei seguenti criteri di valutazione:

- **Impatto:** utilità e valore del progetto (da 0 a 30 punti);
- **Fattibilità:** possibilità di essere realizzato e implementato (da 0 a 30 punti);
- **Innovazione:** creatività e modernità del progetto (da 0 a 20 punti);
- **Presentazione:** chiarezza e completezza nell'esposizione del progetto (da 0 a 20 punti).





**Sito web Risorse**



**Email**

[smart&hack@risorse.it](mailto:smart&hack@risorse.it)



**Canali Social**

