



## WORKFLOW per un mini-hackathon

Seguite le fasi e rispettate i tempi!

Buon lavoro!

### 1. Scelta della sfida e composizione dei team (5 minuti)

In questa prima fase, raggruppatevi in team da minimo 2, massimo 4 partecipanti, in base alla sfida di interesse comune o come preferite!

Ricordate che vi concentrerete su 1 sola tra sfide proposte

Mettete una spunta sull'argomento e la sfida che scegliete:

- ☐ **Comportamenti sostenibili**
  - ☐ Come possiamo fare una **merenda** più sana e sostenibile?
  - ☐ Come possiamo ridurre gli **sprechi di plastica** nella vita di tutti i giorni?
  - ☐ Come possiamo **promuovere comportamenti sostenibili** tra gli adulti e i coetanei nelle abitudini quotidiane?
- ☐ **Inclusione e diversità / Interculturalità e intergenerazionalità**
  - ☐ Come possiamo facilitare la connessione tra giovani di **diverse culture**?
  - ☐ Come possiamo facilitare la **connessione tra giovani e anziani**?
  - ☐ Come possiamo rendere **più inclusiva la nostra scuola**?

### 2. Analisi del problema (15 minuti)

In questa seconda fase dividetevi i seguenti compiti.

Se il gruppo è composto da meno di 4 partecipanti, decidete su cosa concentrarvi per l'analisi del problema.

- **2 partecipanti si fanno interviste tra loro e discutono a partire da** alcune domande che si possono fare per capire meglio il problema che sottende la sfida.  
Scrivete le risposte nel riquadro.





- Qual è il problema dietro la sfida? Di chi è il problema? Perché esiste il problema?  
*scrivete qui le risposte*

- Ci sono altri problemi dietro questo problema? Quali?  
*scrivete qui le risposte*

- Chi altri è coinvolto nel problema? A chi importa di questo problema? C'è qualcuno che beneficia di questo problema?  
*scrivete qui le risposte*

- 1 partecipante si occupa di ricercare dati online  
Riporta i dati nel riquadro.

*scrivi qui i dati*





- **1 partecipante si occupa di cercare l'ispirazione** in progetti già esistenti, buone pratiche che rispondono alla sfida (ovvero come altri hanno risposto già alla sfida): fai una ricerca online e/o dai un'occhiata ai suggerimenti di idee sotto.  
Scrivi le idee che ti piacciono di più nel riquadro

## ESEMPI DI IDEE

- l'orto della scuola (merenda)
- collaborazione con le cooperative agricole e/o sociali del territorio (merenda)
- un app / una app scolastica che incoraggi uno stile di vita sostenibile a scuola, che aiuti a sviluppare nuovi comportamenti e abitudini
- un book club virtuale e/o fisico per condividere i libri preferiti che hanno a che fare con il tema della sfida
- una campagna di sensibilizzazione sui social media. es. creazione di contenuti coinvolgenti, l'uso di hashtag specifici e l'incoraggiamento della partecipazione attiva.
- storie interattive coinvolgenti che hanno come tema centrale quello della sfida, su piattaforme come Instagram o TikTok, permettendo agli utenti di prendere decisioni che influenzano l'evoluzione della trama
- una Piattaforma di scambio di esperienze che ha al centro i temi della sfida in cui si possano condividere le proprie esperienze, storie di successo e sfide personali, per creare un senso di comunità e ispirazione reciproca
- una Piattaforma di collaborazione creativa che consenta di collaborare in progetti creativi come la musica, l'arte, la scrittura etc. che ha al centro il tema della sfida, incoraggiando la condivisione di talenti e la co-creazione.

*scrivi qui le idee che ti ispirano di più*





## 3. Ideazione / Brainstorming (10 minuti):

Adesso generate tante idee e soluzioni in risposta alla sfida che avete scelto, sulla base delle vostre esperienze e conoscenze, pensate in modo creativo, out of the box, non scartate le idee che vi sembrano pazzе, non vi preoccupate adesso di come potrebbero funzionare, non fatevi bloccare da “questo non si può fare”, ci penserete dopo a rendere la vostra idea realizzabile. Esplorate diverse prospettive e, soprattutto, generate il maggior numero possibile di idee! Appuntate le vostre idee nel riquadro.

*scrivete qui le vostre soluzioni alla sfida*





## 4. Sviluppo e prototipazione (15 minuti):

In questa fase selezionate solo una delle idee che avete generato, se alcune si somigliano o si completano, unitele! Iniziate a svilupparla ulteriormente, rispondendo alle domande nel riquadro.

- **Perché pensiamo sia una soluzione per la sfida? In che modo risolve il problema?**  
*scrivete qui le risposte*

- **In che modo potrebbe funzionare la soluzione? Descrivetela o disegnate uno schema**  
*scrivete qui le risposte*

- **Da cosa potremmo partire se dovessimo realizzarla domani?**  
*scrivete qui le risposte*

- **Come potremmo testare la soluzione velocemente e a basso costo per capire se funziona veramente?**  
*scrivete qui le risposte*





- Come capiremo che la soluzione è davvero efficace per rispondere alla sfida? Cosa dovremo verificare per capire che la nostra soluzione avrà funzionato?

*scrivete qui le risposte*

## 5. Presentazioni e Condivisione (10 minuti):

Questa è la fase in cui ogni gruppo condivide brevemente (1/2 minuti) la loro soluzione: raccontatela in maniera semplice ed efficace, cercando di spiegare il più possibile e convincere gli altri che la vostra idea funzionerà!

Scrivete la vostra soluzione in una manciata di parole nel riquadro.

*La nostra idea è:*

## 6. Votazione e Conclusione (5 minuti):

Votate per alzata di mano le idee che vi sono piaciute di più: le più interessanti e innovative per voi!

Vincerà l'idea più votata.

