

Regolamento Ufficiale

Hackapizza – AI Hackathon 2025

Versione aggiornata al 10 dicembre 2024

Indice dei Contenuti

1. Oggetto e Finalità dell’Hackathon
2. Organizzazione, Sede e Date
3. Requisiti di Partecipazione e Selezione
4. Modalità di Partecipazione e Formazione dei Team
5. Durata e Programma Generale
6. Tecnologie e Requisiti Tecnici
7. Proprietà Intellettuale
8. Criteri di Valutazione e Premi
9. Codice di Condotta
10. Privacy e Trattamento dei Dati Personali
11. Responsabilità, Sicurezza e Manleva
12. Modifiche al Regolamento
13. Accettazione del Regolamento e Contatti

1. Oggetto e Finalità dell’Hackathon

Hackapizza – AI Hackathon 2025 (di seguito “Hackathon”) è un evento organizzato con l’obiettivo di stimolare la creatività e le competenze tecniche nell’ambito dell’Intelligenza Artificiale generativa. L’obiettivo è lo sviluppo di soluzioni innovative (ad es. sistemi agentici, RAG, integrazioni di API AI) da parte di sviluppatori, ricercatori e professionisti del settore.

2. Organizzazione, Sede e Date

- **Organizzatore:** Datapizza S.r.l., P.IVA 12629020962
- **Sede legale:** Via Luigi Pulci 12, 20126, Milano (MI)
- **Email di contatto ufficiale:** info@datapizza.com
- **Data e Durata dell’Evento:** Inizio Giovedì 18 gennaio 2025 alle ore 9:00, conclusione Domenica 19 gennaio 2025 alle ore 18:00 (24 ore di hacking effettive all’interno di questo arco temporale).

- **Location:** IBM Studios, Piazza Gae Aulenti, Milano. L'accesso alla struttura è garantito a partire dalle ore 9:00 del 18 gennaio 2025. Dettagli su accesso, Wi-Fi, prese di corrente e aree relax saranno forniti in loco.

3. Requisiti di Partecipazione e Selezione

- L'Hackathon è rivolto a persone di almeno 18 anni di età con competenze tecniche nel campo dell'Intelligenza Artificiale generativa.
- Sono particolarmente apprezzate esperienze in ambito:
 - Fine-tuning di modelli (es. GPT, LLaMA)
 - Retrieval Augmented Generation (RAG)
 - Integrazioni API di servizi AI (OpenAI, Hugging Face, ecc.)
 - Sistemi agentici
- Per partecipare, è necessario compilare il form di iscrizione online entro la data stabilita (iscrizioni aperte da subito e fino a Domenica 22 dicembre 2024).
- Datapizza effettuerà una selezione dei candidati basandosi su:
 - Esperienza tecnica (portfolio, GitHub, CV tecnico, progetti precedenti)
 - Motivazione espressa nel form di iscrizione
 - Capacità potenziale di apportare contributi significativi al team e all'evento
- L'esito della selezione verrà comunicato entro dicembre 2024, per consentire ai partecipanti selezionati di organizzarsi.

4. Modalità di Partecipazione e Formazione dei Team

- Ci si può iscrivere come singolo partecipante o come squadra già formata (2-4 persone).
- I partecipanti singoli, se selezionati, potranno essere abbinati ad altri singoli o formare un team in loco, nella fase iniziale dell'Hackathon.
- Ogni squadra è responsabile dell'organizzazione interna, della divisione dei ruoli e della strategia di sviluppo.

5. Durata e Programma Generale

- **Accesso alla location:** dalle ore 9:00 del 18 gennaio 2025.
- **Inizio hacking:** indicativamente dalle ore 12:00 del 18 gennaio, dopo eventuali briefing iniziali.
- **Sviluppo non-stop 24h:** i partecipanti potranno lavorare continuativamente, fare pause, riposare su materassini messi a disposizione dall'organizzazione.
- **Consegna finale e presentazione dei progetti:** Domenica 19 gennaio, entro le 16:00.
- Durante l'evento saranno disponibili pizza, spuntini, acqua, bibite ed energy drink. Non è garantita la disponibilità per tutte le diete/allergie, ma l'organizzazione si impegnerà a venire incontro alle esigenze segnalate.

6. Tecnologie e Requisiti Tecnici

- I partecipanti dovranno portare il proprio laptop, caricabatterie, adattatori e strumenti di sviluppo.
- È consentito l'utilizzo di librerie, framework e API esterne purché non in violazione di licenze o diritti di terzi.
- Non ci sono limitazioni particolari su linguaggi di programmazione, purché la soluzione finale sia dimostrabile alla giuria.

7. Proprietà Intellettuale

- Tutti i diritti relativi alle soluzioni, prototipi e codice sviluppati rimangono di proprietà dei rispettivi team.
- I partecipanti garantiscono che le soluzioni presentate sono originali e non violano diritti di terzi.
- Datapizza potrà utilizzare materiali non confidenziali (ad esempio demo, screenshot, descrizioni) per fini promozionali, citando gli autori.
- L'organizzazione non è responsabile per controversie legate alla proprietà intellettuale tra membri del team o con terzi.

8. Criteri di Valutazione e Premi

- Le soluzioni saranno valutate da una giuria di esperti. I criteri di massima includono:

- **Innovazione e originalità**
- **Solidità tecnica e qualità dell'implementazione**
- **Impatto potenziale e utilità pratica**
- **Qualità della presentazione finale**
- I premi definitivi verranno annunciati durante l'evento. Le decisioni della giuria sono definitive e insindacabili.
- Eventuali premi in denaro o natura saranno soggetti a normative fiscali italiane.
- Si prevede che i premi saranno erogati in buoni Amazon, dai valori di 3000€ per il primo posto, di 2000€ per il secondo ed infine 1000€ per il terzo posto.

9. Codice di Condotta

Per garantire un ambiente inclusivo, sicuro e rispettoso, si richiede a tutti i partecipanti di aderire al seguente codice di condotta:

- **Rispetto e inclusione:**
È vietato utilizzare linguaggio o comportamenti offensivi, discriminatori o lesivi della dignità altrui. Ogni forma di molestia (verbale, fisica o online) è proibita.
- **Collaborazione e supporto:**
Favorire uno spirito di squadra, condividere conoscenze e aiutare dove possibile, nel rispetto delle regole di concorrenza leale.
- **Riservatezza e privacy:**
Non divulgare informazioni private o sensibili di altri partecipanti senza autorizzazione.
- **Conseguenze in caso di violazione:**
L'organizzazione si riserva il diritto di allontanare immediatamente chiunque violi queste regole, senza alcun rimborso. In caso di reati o comportamenti gravi, verranno informate le autorità competenti.

10. Privacy e Trattamento dei Dati Personali

- **Titolare del Trattamento:** Datapizza S.r.l., P.IVA 12629020962, Via Luigi Pulci 12, 20126, Milano (MI).
- **Dati Raccolti:** Nome, cognome, email, eventuale numero di telefono, link a portfolio e dati relativi all'esperienza tecnica forniti in fase di iscrizione.
- **Finalità:**

- Selezione dei partecipanti
- Gestione organizzativa dell'Hackathon (comunicazioni, invio info logistiche)
- Documentazione dell'evento a fini promozionali
- **Base Giuridica:**

La partecipazione è su base volontaria. L'invio dei dati costituisce consenso al loro trattamento per le finalità sopra indicate.
- **Modalità di Trattamento e Conservazione:**

I dati saranno trattati con modalità elettroniche e nel rispetto delle normative vigenti. Saranno conservati per il tempo necessario all'organizzazione dell'evento e per un periodo massimo di 12 mesi dalla fine dell'Hackathon, salvo obblighi di legge.
- Rimane attiva la policy sul trattamento dei dati personali accettata in fase di iscrizione alla piattaforma Jobs di Datapizza.

11. Responsabilità, Sicurezza e Manleva

- I partecipanti sono responsabili della sicurezza delle proprie attrezzature. L'organizzazione non risponde per furti, danni o smarrimenti.
- È vietato introdurre in loco sostanze o oggetti pericolosi.
- Partecipando all'evento, i partecipanti dichiarano di manlevare l'organizzazione da ogni responsabilità per danni a persone o cose che possano verificarsi durante l'Hackathon, salvo i casi di dolo o colpa grave imputabili all'organizzazione.

12. Modifiche al Regolamento

- Datapizza si riserva il diritto di modificare il presente regolamento in qualsiasi momento, informandone i partecipanti tramite i canali ufficiali.
- Le modifiche avranno effetto dalla data della loro pubblicazione/comunicazione.

13. Accettazione del Regolamento e Contatti

- L'iscrizione e la partecipazione all'Hackathon implicano l'accettazione integrale del presente regolamento.
- Per ulteriori informazioni o chiarimenti è possibile scrivere a info@datapizza.com.