

RISTORAZIONE
MODERNA

NEWS RM MAGAZINE SVILUPPO RETE

EDMSTORE

CATEGORIE

PRODOTTI

A Palazzo Grassi, l'1 ottobre, saranno 13 le finaliste di Lady Amarena di [Fabbri 1905](#)

EVENTI

A Bologna, [Fabbri 1905](#) accoglie le bartender finaliste di Lady Amarena

[Fabbri 1905 Lady Amarena](#) - [Fabbri 1905 mixology](#) - [Lady Fabbri foodservice](#)

L'elenco delle finaliste c'è, la data (l'1 ottobre) e la location (Bologna) pure. Manca solo conoscere la vincitrice del contest **Lady Amarena di [Fabbri 1905](#)**. Nella sede di Palazzo Grassi, infatti, va in scena **l'ultimo capitolo della sfida, a suon di cocktail**, che dal 2015 elegge la migliore bartender internazionale. In totale, sono **13 le finaliste** provenienti da altrettanti Paesi.

- Lady Amarena, un premio alle donne della mixology.
- Le novità dell'edizione 2024.
- L'elenco delle finaliste di Lady Amarena 2024.

Lady Amarena, un premio alle donne della mixology.

Un piccolo esercito di donne che, sfidando pregiudizi e luoghi comuni, è impegnato a **innovare profondamente il settore della miscelazione** sulla scia di quanto fatto, oltre 100 anni fa, da **Rachele [Fabbri](#)**: l'inventrice della ricetta dell'Amarena [Fabbri](#) che contribuì alla fortuna dell'azienda di famiglia. Il premio, infatti, ha come obiettivo quello di **accendere i riflettori sulla forza delle donne**, sulla loro capacità di **superare ostacoli e**

NOTIZIE DEL GIORNO



A Milano un nuovo regolamento per l'apertura di pubblici esercizi



Ponte di Ferragosto, CNA: 570 milioni di euro spesi in ristorazione

impedimenti che troppo spesso persistono in molti contesti professionali, a partire da quello del beverage, in ogni angolo del globo. "Lady Amarena - ha commentato Nicola **Fabbri**, ade dell'azienda e patron del concorso - è un'iniziativa vitale per **promuovere l'uguaglianza di genere e l'empowerment delle donne nel mondo della mixology**. Celebrando i loro successi e promuovendo il loro lavoro, il premio aiuta a rompere le barriere e sfida lo status quo. Inoltre, promuove il consumo responsabile di alcool, sottolineando l'importanza della qualità del cocktail che è un antidoto all'eccesso, mettendo a frutto sensibilità squisitamente femminili".

A Nhood la gestione del Centro commerciale The WOW Side di Fiumicino

Le novità dell'edizione 2024.

Particolarmente significativa, quest'anno, **la presenza al concorso dell'Asia**, con Singapore, Corea del Sud, Taiwan e l'importante ritorno di due Paesi di grande rilevanza come Hong Kong e Cina. **Per l'Europa si segnala la novità dell'Ungheria**, mentre si confermano la Spagna, la Germania, l'Austria, la Svizzera, la Polonia e la Romania, oltre ovviamente all'Italia. In totale **sono stati presentati quasi 200 cocktail**. Nella **serata bolognese** le finaliste delle rispettive nazioni si sfideranno preparando **cocktail che abbiano almeno uno di questi ingredienti: Gin Fabbri, Marendry e scioppo di Amarena Fabbri**. A giudicare gusto e aspetto del drink, oltre che replicabilità e capacità di raccontare e valorizzare la propria proposta, una giuria tecnica composta, tra gli altri, da:

- Leo Ko, campione del mondo WCC IBA 2023,
- Anna Knorr, flair bartender nel Guinness World Record dell'Accademia Barschule München di Monaco di Baviera,
- Giacomo Giannotti, titolare del cocktail bar Paradiso, che ha ricoperto il primo posto per molti anni nella classifica dei World's 50 Best Bar.

Prevista infine la partecipazione della vincitrice del premio riservato alle scuole alberghiere, Lady Amarena Junior 2024, Giorgia Cullurà, che porterà sul palco la sua proposta analcolica.

L'elenco delle finaliste di Lady Amarena 2024.

Ecco l'elenco completo delle finaliste e dei paesi coinvolti:

- Francesca Aste (Italia)
- Laura Merino Herreros (Spagna)
- Lisa Neubauer (Germania)
- Sabrina Schonau (Austria)
- Chiara Panaia (Svizzera)
- Olga Palamarchuk (Polonia)
- Szintia Franzony (Ungheria)
- Oana Alexandra Pirvu (Romania)
- Ashley Ho (Singapore)
- Seoyeon Cho (Corea del Sud)
- Riley Lin (Taiwan)
- Jing Jen Ho (Hong Kong)
- Hua Ling Lee (Cina)