

# Espresso Italiano Champion: Lucia Melis si aggiunge ai finalisti dell'Espresso Italiano Champion

184662ad-736f-47cd-9875-772e87674ac9

Lucia Melis, di Settimo San Pietro (Ca), supera la tappa della Sardegna delle selezioni regionali e vola tra i finalisti dell'[Espresso Italiano Champion](#), il campionato nazionale che vede sfidarsi i migliori baristi in prove di qualità e abilità. La giovane cagliaritana è risultata infatti la migliore nella prova di selezione dei campionati che si è svolta lo scorso 12 maggio a Sassari presso la sede di Altogusto Spa.

Lucia Melis, quinta finalista italiana, 23 anni di Settimo San Pietro (Cagliari). Un diploma delle scienze umane per poi cominciare, da cinque anni a oggi, come banconiera. Attualmente barista presso il [Timeless Caffè](#), a Sinnai (Ca), di Michelle Murgia.

I primi cinque finalisti dell'edizione 2026 dell'Espresso Italiano Champion, le cui finali nazionali si svolgeranno quest'anno dal 17 al 18 giugno presso la sede di Mokador a Faenza (Ravenna), sono oltre alla sarda Lucia Melis, la marchigiana Simona Cerquetella, l'emiliano Lorenzo Minelli, il torinese Alessio Sipala e il ligure Ronny Sacco.

## Quote

Ho deciso di partecipare a questa gara per mettere, soprattutto, in gioco la mia passione e le mie capacità, prendendo questa occasione come una delle prime tante sfide personali che terrò lungo la mia carriera professionale. Preparare e servire un buon caffè o cappuccino equivale a regalare un sorriso al cliente, e non c'è cosa più soddisfacente a fine turno lavorativo.

Lucia Melis, vincitrice della la tappa sarda dell'Espresso Italiano Champion

## Quote

La nostra azienda sostiene da sempre con convinzione iniziative di questo tipo, perché crediamo che una sana competizione rappresenti un elemento fondamentale per la crescita professionale e personale. Siamo inoltre orgogliosi di sottolineare che, ancora una volta, sia stata una donna a distinguersi conquistando questo importante traguardo.

Piercarlo Bisio, presidente e ad Altogusto spa