

---

EVENTI / MOSTRE

## "Luci di Natale" alla Galleria Manoni: in mostra gli artisti Maria Elena Boschi e Giacomo Ianniello



### DOVE

**Galleria Manoni 2.0**

Corso Giuseppe Garibaldi, 55A

### QUANDO

Dal 21/12/2024 al 28/12/2024

orari di apertura del negozio

### PREZZO

Prezzo non disponibile

### ALTRE INFORMAZIONI



**Redazione**

19 dicembre 2024 14:33

**S**abato 21 dicembre alle ore 16.30 presso la Galleria Manoni 2.0 verrà inaugurata la mostra "Luci di Natale" degli artisti Maria Elena Boschi e Giacomo Ianniello. "Luci di Natale" è un dialogo artistico che unisce le sensibilità di due maestri, ciascuno con una visione unica dell'arte e della bellezza. Tra ceramiche preziose e dipinti che sembrano fotografie, il percorso espositivo invita i visitatori a lasciarsi trasportare in un mondo di luce, colori e atmosfere senza tempo. La mostra sarà visitabile negli orari di apertura di negozio fino a sabato 28 dicembre 2024

Maria Elena Boschi , originaria di Faenza (RA), vanta una carriera artistica eclettica e internazionale, spaziando dalla ceramica al mosaico, fino alla creazione di gioielli e opere iconografiche. La sua arte riflette una continua tensione tra tradizione e innovazione, con creazioni che spaziano da decori natalizi personalizzati a opere realizzate con la tecnica raku. L'artista è nota per il suo impegno didattico e per le sue esposizioni in prestigiose sedi nazionali e internazionali, tra cui Parigi, Montecarlo ed Expo Milano.

Giacomo Ianniello , pittore iperrealista originario di Caserta (CE) e residente a Lugo (RA), incanta il pubblico con opere di straordinaria precisione e intensità emotiva. Attraverso una ricerca accurata sulla composizione, sull'armonia dei colori e sulla trasparenza. Ianniello crea dipinti che catturano la bellezza di materiali come vetro, metalli e ceramiche, oltre a paesaggi, tramonti e figure iconiche. L'artista è un punto di riferimento nel panorama dell'arte contemporanea, con una lunga lista di mostre personali e collettive in Italia e all'estero.