

Il Municipio è lieto di presentare
Lumino in Arte edizione 2022 che ospita le opere di:

Luca De Gottardi

Luca è nato a Lumino nel 1950 e dopo gli studi in economia presso l'Università di Friburgo ha iniziato una lunga e proficua collaborazione con la Fondazione Madonna di Re a Piotta (Laboratorio protetto di Don Colombo).

Luca De Gottardi ha scoperto da autodidatta l'arte della pittura. I suoi inizi in questo mondo sono tardivi e risalgono alla fine degli anni ottanta, quindi ormai quarantenne, quando ha mosso i primi passi con schizzi su carta.

In seguito De Gottardi ha preso parte a cicli di lezioni di acquarello a Bellinzona e successivamente si è iscritto ai corsi proposti da Nando Snozzi presso l'Atelier Attila. Snozzi è un noto artista ticinese che ha frequentato l'Accademia delle Belle Arti di Brera e l'Università Paris VIII.

L'incontro con Snozzi ha condotto Luca sulla via della pittura ad olio e della pittura acrilica. Le opere esposte in occasione dell'Edizione 2022 di Lumino in Arte sono proprio il frutto di questa crescita personale ed artistica.

Come accennato, Luca De Gottardi ha da sempre avuto un pensiero e una generosa sensibilità per il prossimo e per le persone più fragili infatti afferma che "ho avuto la fortuna di occuparmi degli ospiti del Laboratorio protetto di Don Colombo a Piotta dove ho pure iniziato ad apprendere loro la tecnica della pittura su tela con l'acrilico". Da questa bellissima esperienza, che continua ancora oggi settimanalmente con grande entusiasmo nella forma del volontariato, sono nati anche ritratti degli stessi ospiti alcuni dei quali in mostra proprio a Lumino.

Il Municipio ha il piacere di invitarvi all'inaugurazione di Lumino in Arte 2022:

SABATO 18 GIUGNO, DALLE ORE 11.00

**all'incrocio tra Via Selva e Carrale di Mezzo, alla
presenza dell'artista Luca De Gottardi**

segue rinfresco

In caso di cattivo tempo l'evento sarà posticipato

Lumino in Arte



Opere di Luca De Gottardi
dal 18.6 al 30.9.2022



MUNICIPIO DI LUMINO



Lumino in Arte

