

BENEDICTA FESTIVAL

ARTE E MANUTENZIONE DELLA MEMORIA

MAGGIO

ore 18

7
VENERDÌ

((ONLINE))

VIOLA ARDONE presenta il suo libro:

"Il treno dei bambini"

con la partecipazione dello storico BRUNO MAIDA
autore de *"I treni dell'accoglienza"*



GIUGNO

ore 18

25
VENERDÌ

**RACCONTARE IL PASSATO,
SCRIVERE IL PRESENTE**

Incontro con lo scrittore MARCO BALZANO
autore del libro *"Quando tornerò"*

presso la *Cascina Maddalena*
loc. Piani del Padrone - Rocca Grimalda (AL)



MAGGIO

ore 18

20
GIOVEDÌ

((ONLINE))

SIMONETTA AGNELLO HORNBY

presenta il suo libro:

"Piano nobile"



LUGLIO

ore 18

3
SABATO

NOIR, STORIA E MEMORIA

Incontro con lo scrittore BRUNO MORCHIO
autore del libro *"Rossoamaro"*

presso *Borgo della Torniella*
Castelletto d'Orba (AL)



GIUGNO

ore 18

3
GIOVEDÌ

((ONLINE))

SERATA BENEDICTA

[serata dedicata a Don Gianpiero Armano]

Interventi di benvenuto

ASSOCIAZIONE CULTURA E SVILUPPO
ASSOCIAZIONE MEMORIA DELLA BENEDICTA

a seguire

LUCA DAL POZZOLO presenta il suo libro:

**"Il patrimonio culturale tra memoria
lockdown e futuro"**



VITTORIO TIGRINO presenta il progetto:

Archivio digitale della Benedicta



LUGLIO

RI-TROVARSI

4
DOMENICA

Una giornata di festa sui luoghi della memoria,
tra musica e racconto.

Con la partecipazione di ENRICO CAMANNI
storico, romanziere e alpinista

presso il *Centro di documentazione*
dell'Associazione Memoria della Benedicta
"Cascina Pizzo" - Capanne di Marcarolo (AL)

Concertone

**YOYO MUNDI
GANG**

presso la *Zona Monumentale della Benedicta*

INFORMAZIONI E CONTATTI

Gli eventi del 7 e 20 maggio, 3 giugno 2021 sono accessibili **solo online**. Gli altri eventi si terranno **in presenza**, compatibilmente con le disposizioni relative alla pandemia. Il **programma dettagliato** dei singoli eventi, le **modalità di accesso** per gli eventi online (indirizzi delle piattaforme e istruzioni di ingresso) e per quelli in presenza (prenotazione, disposizioni, ecc) sono disponibili su:

www.facebook.com/benedicta.festival

oppure

www.benedicta.org