

GIORNI ED ORARI DI APERTURA

- Dal 25/12/2019 al 06/01/2020,
tutti i giorni:
Festivi: ore 11.00-12.30 ~ 14.30-19.00
Feriali: ore 15.00-18.00

- Dal 07/01/2020 al 31/01/2020,
solo la domenica:
ore 15.00-18.00

Informazioni:
tel. 338.4260933

www.preseperoncaglia.it



Parrocchia di Roncaglia Piacenza



Presepio meccanico-elettronico



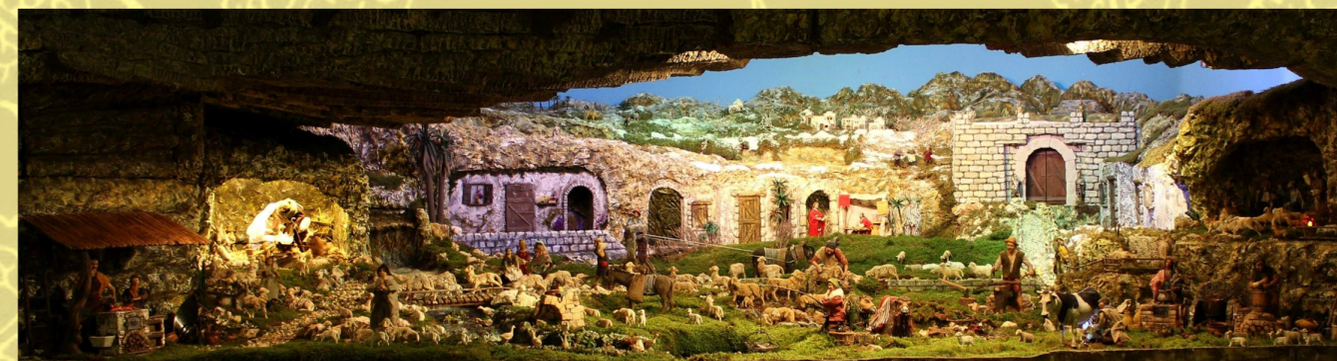
salone parrocchiale "don Aldo Concari e Giovanni Pesatori"

CENNI STORICI SUL PRESEPIO DI RONCAGLIA

Nell'anno 1974 Don Aldo Concari, parroco di Roncaglia, affida l'incarico a Giovanni Pesatori e ad altri parrocchiani di allestire in Chiesa un grande Presepio: la tradizione ha inizio. Nel 1979 fa la sua comparsa la meccanica, cui fa seguito nel 1980 l'elettronica. Nel 1981 il Presepio è trasferito dalla Chiesa in un salone parrocchiale all'esterno ed è qui, dove si trova tuttora, che viene realizzato un nuovo grande "plastico" di circa 40 metri quadrati. Nel 1982 vengono inseriti diorami, proiezioni ed effetti luminosi e nel 1990 una nuova centralina elettronica permette il sincronismo movimenti-luci-commento. Negli anni seguenti, sino ai giorni nostri, il presepe viene costantemente migliorato con l'uso di fibre ottiche, l'implementazione di immagini "riflesse" su vetri e specchi e l'inserimento dei diorami "Annuncio a Maria", "Fuga in Egitto" e "Visita di Maria ad Elisabetta". Vengono inoltre collocati nuovi personaggi, viene implementato l'effetto vapore nelle pentole, viene inserito il movimento nei pesci catturati dai pescatori e viene aggiunta una apparecchiatura che genera una straordinaria e suggestiva nevicata.

Novità 2019

Nuovo diorama relativo alla "Visita di Maria ad Elisabetta" - Nuova capanna della Natività - Apparizione di schiere di Angeli in cielo al momento della nascita di Gesù - Nuova stella cometa - Nuova base audio di sottofondo al commento.



- Presepio meccanico elettronico di circa 40 mq
- ciclo della durata di oltre 13 minuti
- base audio con commento sincronizzato con i movimenti
- 8 "diorami" con incorporati movimenti meccanici, effetti luminosi e immagini "riflesse" su vetri e specchi