



IL PROGRAMMA

DOMENICA 3 SETTEMBRE

Ore 11:00 Santa Messa con benedizione del Palio
Chiesa S. Maria Nascente

GIOVEDÌ 7 SETTEMBRE

Ore 15:30 Santa Messa con unzione dei malati
Chiesa S. Maria Nascente

VENERDÌ 8 SETTEMBRE

Ore 16:00 Adorazione Eucaristica e confessioni
Chiesa S. Maria Nascente

Ore 20:45 Processione Mariana per la festa liturgica di Santa Maria Nascente
Partenza dalla Chiesa Santa Maria Nascente, prosecuzione su Via Roma verso Via Cesare Battisti, Via Marzabotto, arrivo alla cappellina di via Tarvisio

SABATO 9 SETTEMBRE

Ore 15:30 Palio delle Contrade - torneo di Scala 40 e calciobalilla
Oratorio don Bosco - Via De Marchi

Giochi a stand per bambini
Oratorio don Bosco - Via De Marchi

Ore 16:30 L'isola del tesoro - lettura animata per bambini
Oratorio don Bosco - Via De Marchi

Ore 19:00 Grigliata in compagnia e ballo folk con gli Alzamantes in concerto
Oratorio don Bosco - Via De Marchi

DOMENICA 10 SETTEMBRE

tutto il giorno Apertura del museo di oggetti sacri parrocchiali
e visita ai quadri in deposito dalla Pinacoteca di Brera
Chiesa S. Maria Nascente

Ore 11:00 Santa Messa presieduta da Sua Eminenza Card. Francesco Coccopalmerio
Chiesa S. Maria Nascente

Ore 13:00 Risottata in strada
Tavolata lungo via Roma e via Camposanto - A cura della Confraternita della Pentola

Ore 15:00 Palio delle Contrade - giochi e tornei
Via Roma e Via Camposanto

Ore 18:30 Premiazione della Contrada vincitrice e consegna del Palio
Oratorio don Bosco - Via De Marchi

Ore 19:30 Grigliata in compagnia
Oratorio don Bosco - Via De Marchi

LUNEDÌ 11 SETTEMBRE

Ore 21:00 Santa Messa in suffragio dei defunti della Parrocchia
Chiesa S. Maria Nascente

Sia sabato 9 (in Oratorio) che domenica 10 settembre (sul piazzale della Chiesa) sarà possibile partecipare al gioco a premi "Pesca il pacco" e alla "Ruota della fortuna" (estrazioni a premi nel corso della Festa).

*Il programma della Manifestazione è aggiornato al 2 luglio 2023
e potrà subire eventuali modifiche successivamente alla stampa di questo volantino.*