



CERIMONIA DI INAUGURAZIONE DEL MARCO DA PAZ

ORSOMARSO 9-10 NOVEMBRE 2013

PROGRAMMA

Sabato 9 Novembre 2013

Ore 10,30 - Piazza Aldo Moro, arrivo e accoglienza della delegazione brasiliana

Ore 10,45 - Chiesa San Giovanni Battista, intervento di saluto agli ospiti

Ore 11,30 - Visita guidata al Centro Storico di Orsomarso - a cura dell'Associazione Peonia Peregrina

Ore 13,30 - Pausa pranzo

Ore 17,30 - Chiesa San Giovanni Battista, apertura Manifestazione MDP

- Intervento del Sindaco di Orsomarso Paola Maria Candia e del sig. Gaetano Brancati
- Cerimonia di consegna del Premio Luigi Brancati, "Pensieri, parole e immagini, di Pace" – Scambio di doni
- Prolusione del prof. Pio G. Sangiovanni
- Cerimonia di premiazione Cavalieri del Millennio per Joao Bico e Pio G. Sangiovanni
- Prolusione di Moreno Lucchetti

Ore 20,00 – Località Marina di Orsomarso,

- Cena con degustazione dei prodotti tipici presso il ristorante "La Nuova Locanda di Mamma Ada"

Domenica 10 Novembre – Cerimonia di inaugurazione Marco da Paz

Ore 10,30 - Chiesa parrocchiale San Giovanni Battista, Saluto delle autorità intervenute

- Sindaco di Orsomarso Paola Maria Candia
- Gaetano Brancati, ideatore del Marco da Paz
- Sen. Fausto Guilherme Longo, Circoscrizione America Meridionale
- Mons. Cono Araugio, Vicario Generale della Diocesi San Marco-Scala
- Rappresentanti delle Associazioni degli imprenditori

Ore 12,00

- Trasferimento in corteo con la Banda musicale presso il monumento Marco da Paz
- Benedizione del monumento e inaugurazione del monumento Marco da Paz
- Intervento del sig. Gaetano Brancati

Ore 13,30 - Pranzo con le Autorità ed una delegazione dei brasiliani

Ore 16,30 - Centro Visita Parco Nazionale del Pollino, Incontro con gli imprenditori di Orsomarso

Ore 18,30 - Oleificio Terre del Lao

- Brunch offerto dal dott. Giovanni Pugliese

Lunedì 11 Novembre 2013

Ore 09,00 - Escursione turistico - gastronomica della Delegazione brasiliana sull'Alto Tirreno

Ore 18.00 - Rientro in albergo

LA CITTADINANZA E' INVITATA A PARTECIPARE