



*Sabati in Villa 2016*

## Sabato 14 maggio IL COMPLESSO DI VILLA TRISSINO – MARZOTTO E LA CHIESA DEL CONCILIO

*Visita guidata, durata ore 3.00 circa*

RITROVO: ore 9.00 in Piazza G.G. Trissino, al cancello della Villa a Trissino  
PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA – MEZZI PROPRI  
COSTO: € 15.00 compresi ingressi  
GUIDA: Grazia Boschetti – Animatrice turistica del Consorzio e di Italia Nostra

Il complesso di Villa Marzotto sorge sul colle dove esisteva l'antico castello di Trissino ed è costituito da due ville immerse in uno dei più bei giardini storici d'Italia. All'interno degli edifici si trovano stupendi arazzi opera della scuola di De Pannemaker eseguiti su disegno di Giulio Romano, allievo e collaboratore di Raffaello. Notevoli risultano anche gli arredi e gli affreschi, quest'ultimi opera di Porta. Al piano superiore visiteremo l'importante collezione di dipinti dell'800 italiano tra cui spiccano un paio di opere del Fattori. Il parco, di 20 ettari e con 7 km di viali e sentieri, racchiude tre diverse tipologie di giardino: terrazzato all'italiana, barocco alla francese e pittoresco all'inglese. Si passeggia nel verde dove viali, statue, peschiere, belvedere, giardini segreti, minareti ed arabesche cancellate concorrono a creare un armonioso luogo di delizie che solletica la fantasia, persuade alla pausa, offre sorprendenti vedute panoramiche sul circostante ambiente naturale. Visiteremo poi la Chiesa di San Pietro, esempio di architettura contemporanea progettata nel 1968 da Antonio Nervi e Francesco Vacchini, con un'ardita disposizione planimetrica ed altimetrica appositamente costruita per ospitare i Banchi usati dai Vescovi durante il Concilio Vaticano II°.



**Al termine piccolo buffet offerto dalla Pro Loco di Trissino e/o dal Consorzio Serenissima Agno – Chiampo.**

**Consorzio Pro Loco Colli Berici**

**Piazza Simposio, 3 - 36024 NANTO (VI) - Aperto dal lunedì al sabato h. 8.30 - 12.30  
tel. e fax: 0444/638188 - cell. 338.7378584 - consorzio@colliberici.it**



**www.colliberici.it**