

VITERBO

PALAZZO FARNESE & ORTE SOTTERRANEA

14/16 SETTEMBRE



PROGRAMMA

1°giorno: Ritrovo dei partecipanti e partenza in pullman per Viterbo, arrivo in hotel e pranzo Pomeriggio, incontro con la guida e visita della città dei Papi. Vedremo il palazzo dei Papi, il Duomo, Piazza San Lorenzo e il quartiere medievale di San Pellegrino che conserva gli originali profferli del XII sec. Rientro in hotel cena e pernottamento.

2°giorno: Prima colazione e partenza per Bagnaia antica residenza dei nobili. Passeggiata tra le strette viuzze del borgo medievale e borgo rinascimentale. Visita alla prestigiosa Villa Lante voluta dal cardinale Gambara arricchita da meravigliosi giardini all'italiana. Proseguimento per Caprarola e pranzo in ristorante. Visita guidata dell'imponente Palazzo Farnese, considerata la più grande opera del tardo rinascimento. Passeggiata nel secolare parco . Rientro in hotel, cena e pernottamento.





3°giorno: Prima colazione in hotel e partenza per Orte. Orte ha una storia molto antica, che ha lasciato testimonianze inequivocabili di abitudini e vita di un tempo. Per esempio, all'interno della rupe sulla quale si trova il centro abitato, nel corso di più di 2500 anni, è stato realizzato un complesso sistema di rifornimento idrico ed evacuazione di acque reflue. Tutte queste meraviglie possono essere visitate in un ricco itinerario che ha inizio dalla Fontana Ipogea di Piazza della Libertà, continua nell' ipogeo del Vascellaro, per poi proseguire nella Cisterna di Piazza Fratini e nel Pozzo di Cocciopesto. Pranzo in ristorante . Al termine inizio del viaggio di ritorno.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE € 460
SUPPL. SINGOLA € 60

La quota comprende: Viaggio in pullman GT a/r, Sistemazione in hotel 3 stelle, Pranzi e cene come da programma - bevande incluse, Visite guidate a Viterbo, Caprarola Bagnaia e Orte, Assistente agenzia, Assicurazione medico + bagaglio. La quota non comprende le mance, gli ingressi e quanto non espressamente specificato.

Condizioni di viaggio come da Catalogo Arianna 2002

