

# Cammini

e dei CAMMINATORI

al Santo



# Festa de

## 21 aprile 2018

### Basilica del Santo

### PADOVA



**Ore 9.30 - 12.00**

**Presentazione di quattro cammini italiani**

*(Sala dello Studio Teologico)*

**Ore 12.00 - 13.00**

Tavola rotonda di presentazione del progetto **“Il Cammino di Sant'Antonio (Capo Milazzo-Assisi-Padova)**. Aderiscono i sindaci di Milazzo, Assisi, Padova e l'assessore al turismo della Regione Veneto *(Sala dello Studio Teologico)*

**Ore 13.30**

Visita storico-artistica guidata in Basilica - **“Tracce di cammini e pellegrini”**

*(prenotazione obbligatoria su: [www.santantonio.org/visiteguidate](http://www.santantonio.org/visiteguidate))*

**Ore 15.00 - 16.30**

Presentazione del libro **“Sul cammino di sant'Antonio - Diario di un pellegrino”** di Giannino Scanferla.

Presentazione della mostra **“CAMMINAMENTE”** di Antonio Gregolin.

Testimonianze di Tom Perry e Roberto Ghidoni.

*Conduce e modera p. Fabio Scarsato - (Sala dello Studio Teologico)*

**Ore 17.00**

**Santa Messa** presieduta dal rettore p. Oliviero Svanera. **Benedizione speciale ai pellegrini, camminatori, marciatori e maratoneti presenti, comprese le loro scarpe.** Ciascuno è invitato a presentarsi con le scarpe utilizzate nei propri cammini.

**Ore 18.00**

**Apertura ufficiale** e benedizione della mostra **“CAMMINAMENTE”** nel Chiostro del Generale.

Durante l'intera giornata si potranno ricevere informazioni e materiale divulgativo sui vari cammini italiani negli stand del Chiostro della Magnolia.

**CONTATTI:**

**Ufficio informazioni della Basilica**

[www.santantonio.org](http://www.santantonio.org) [infobasilica@santantonio.org](mailto:infobasilica@santantonio.org) - Tel. 049 8225652

**Associazione “Il Cammino di Sant'Antonio”**

[www.associazioneilcamminodisantantonio.org](http://www.associazioneilcamminodisantantonio.org) - Tel. 392 8852228

**CONFERENZE**  
sui cammini

**VISITE GUIDATE**  
alla Basilica

**MOSTRA**



**TESTIMONIANZE**  
di pellegrini

**SANTA MESSA**  
benedizione dei camminatori