

RIETI

Venerdì 16 Ottobre - agg. 19:22

Rieti, la cena ecumenica 2020 dell'Accademia Italiana della Cucina

RIETI
Venerdì 16 Ottobre 2020



RIETI - Si è svolta ieri sera 15 ottobre, presso il ristorante "Da Checco" di Rieti, la tradizionale cena ecumenica dell'Accademia Italiana della Cucina sul tema "fritti, frittelle e frittelle", nel pieno rispetto delle normative vigenti.

Tutte le Delegazioni del mondo, nel proprio territorio, hanno

organizzato la conviviale per celebrare il tema dell'anno, oggetto del menu di questo incontro. La cena ecumenica ha rappresentato un vivace momento di arricchimento culturale dal punto di vista gastronomico, storico, ambientale e civile, con una relazione sulla storia del fritto tenuta dal Delegato Francesco Maria Palomba.

Hanno partecipato alla conviviale il Comandante Provinciale dei Carabinieri Bruno Bellini, il Presidente della Provincia di Rieti Mariano Calisse ed il Vice Questore Vicario Maria Grazia Giommi. Nel corso della conviviale si è anche celebrato l'ingresso dei neo accademici Giuseppe Grassi, Laura D'Ignazio e Stefano Trasei.

La conviviale è stata preceduta dalla uscita in edicola del volume che ha per titolo lo stesso del tema dell'anno.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

0 commenti
COMMENTA
COMMENTA LA NOTIZIA - NOME UTENTE
Commento:

Scrivi qui il tuo commento

rendi visibile su facebook

ULTIMI INSERITI
PIÙ VOTATI
0 di 0 commenti presenti
Nessun commento presente

Potrebbe interessarti anche

RIETI

MyPLAY



Avviso all'ospedale di Roma: «Andate dal medico di famiglia, qui serve spazio per i casi Covid»



Enrico Vanzina si racconta: "Lockdown all'italiana", Sordi, Totò, Totti e Febbre da Cavallo



Gatto ucciso a calci, il giovane: «Non posso uscire di casa, rischio la vita»



Finlandia, crisi Covid anche per Babbo Natale: pochi turisti a Rovaniemi

SMART CITY ROMA



Leggi tutto il sito ilmessaggero.it
1€ al mese per 6 mesi
offerta limitata
SCOPRI LA PROMO

RIETI



Coronavirus, sospetta positività di un componente dello staff, chiuso un bar a Magliano Sabina