

L'AZIENDA ADERISCE ALL'ASSOCIAZIONE "STRADE DEI SAPORI DEI NEBRODI"

Ultime news:

L'AZIENDA A. FIORIGLIO a L'ARTIGIANO IN FIERA dal 3 all'11 dicembre 2016 FIERA MILANO

Padiglione 2 Stand D202 - D204 Insegna BOTTEGA SICULA

Sarà possibile degustare ed acquistare i formaggi storici siciliani prodotti dall'Azienda

Lunedì 11 luglio 2016 si inaugura a Roma in Via Reggio Emilia 10 (nei pressi di Porta Pia) il primo negozio della società GRANO ANTICO che si propone di portare a ROMA e nel mondo le eccellenze siciliane del settore agroalimentare. L'Azienda A. FIORIGLIO, Best in Sicily 2016, è stata selezionata per portare nei negozi di Grano Antico i suoi formaggi storici siciliani. Formaggi a latte crudo prodotti dall'azienda con latte fresco da allevamenti aziendali che vanno al pascolo nel territorio della riserva Parco Regionale Nebrodi, un'isola nell'Isola, che incamerano particolari sapori: I SAPORI DEI BEBRODI.

<http://www.granoantico.com>

BEST IN SICILY - La redazione della rivista Cronache di Gusto (www.cronachedigusto.it) ha assegnato alla AZIENDA FIORIGLIO il premio BEST IN SICILY 2016 quale migliore produttore

di formaggi storici siciliani. La cerimonia di premiazione si svolgerà presso la Spazio Norma dello aeroporto di Catania il giorno 26 gennaio 2016 a partire dalle ore 17. A fine cerimonia ci sarà un "gustoso" fuori programma: si mangia. Per partecipare occorre la prenotazione.

<http://www.cronachedigusto.it/video/18430-best-in-sicily-2016-i-premiati.html>

EXPO MILANO 2015 Nei giorni 19 e 20 ottobre presso il Cluster BioMediterraneo, degustazione guidata della PROVOLA DEI NEBRODI a cura del Dr. Giovanni Farina del Corfilac e del Dr. Giovanni Vitale dell'ARAS

EXPO MILANO 2015 Nei giorni 13,14 e 15 luglio presso il Padiglione del CLUSTER BIOMEDITERRANEO **Market/Sala degustazione** - Banco d'assaggio adibito a **Cheese Bar**, si potranno gustare i formaggi storici siciliani

, prodotti e stagionati, in modo artigianale, dall'Azienda, con la presenza del produttore.

[VIDEO DELL'AZIENDA](#)