

Verein Pro Friuli St. Gallen

Verschiebung der Mitgliederversammlung vom 20. April 2020

St. Gallen, 16. März 2020

Geschätzte Mitglieder des Pro Friuli

Normalerweise laden wir Sie in dieser Jahreszeit jeweils zu unserer Mitgliederversammlung mit besonderem Rahmenprogramm ein. Unsere Planungen für einen kulturell-kulinarischen Themenabend mit dem Titel "Ribbel trifft Polenta" sind weit fortgeschritten! Es geht darum, Unterschiede und Gemeinsamkeiten in der Verwendung von Mais südlich und nördlich der Alpen aufzuspüren.

Doch diese Wochen sind nicht normal: Mit Blick auf die besonderen Bestimmungen rund um die Eindämmung des Coronavirus und aus Rücksicht auf die Risikogruppen hat der Vorstand beschlossen, diese Aktivitäten auf den Herbst zu verschieben. Wir gehen davon aus, dass dann auch unsere Freunde aus Moggio Udinese anreisen werden.

Das genaue Datum wird im Sommer bekanntgegeben.

Wir freuen uns auf ein Wiedersehen und wünschen allen, südlich und nördlich der Alpen, alles Gute in dieser aussergewöhnlichen Situation!

Herzliche Grüsse
Für den Vorstand

Davide Scruzzi

Pro Friuli di San Gallo

Rinvio dell'assemblea sociale del 20 aprile 2020

San Gallo, 16 marzo 2020

Cari soci del Pro Friuli

In questa stagione dell' anno solitamente Vi invitiamo all'assemblea della nostra associazione. I preparativi per la serata gastronomica-culturale con il titolo "Il Ribel incontra la Polenta" sono proprio a buon punto. Vogliamo individuare le differenze di questi due pasti a base del grano turco, tipici della Valle del Reno (ribel) e dell'Italia settentrionale (polenta).

Ma queste settimane sono eccezionali. A causa delle misure legate al coronavirus ci sentiamo costretti a rimandare queste attività all'autunno. Sperando di trovare una data che vada bene anche ai nostri amici di Moggio Udinese.

Vi faremo sapere di più tra qualche mese.

Speriamo di rivederci presto e auguriamo a tutti, a nord e sud delle alpi, ogni bene in queste circostanze straordinarie!

Cordiali saluti
La direzione del Pro Friuli

Davide Scruzzi