



WYDÄCKERRING 148
8047 ZÜRICH
Tel. 044 241 32 16
Fax. 044 241 32 15
e-mail sardizurigo@bluewin.ch

Zurigo 09.10.2010

Prot.133/10

FESTA SOCIALE **CONVIVIALE SARDA**

Come da tradizione il Direttivo, con la collaborazione della Federazione dei Circoli Sardi in Svizzera, ha proposto, considerato l'alto gradimento degli scorsi anni, di ripresentare anche per quest'anno la nostra manifestazione.

La Festa Sociale, ha lo scopo di offrire a soci amici e simpatizzanti, una serata straordinaria, da trascorrere con serenità tra amici.

La Festa sarà sostenuta da un tipico menù e da un gruppo musicale sardo che darà, con il loro spettacolo, prova di bravura e talento, e la possibilità ai graditissimi partecipanti di lanciarsi in piacevoli balli.

Come Associazione sarda, desideriamo tenere sempre vive le nostre tradizioni, lingua, costumi, musiche, danze, la nostra festa vuole essere anche, una caratteristica di un mondo che continua a vivere pur in un contesto proiettato verso il futuro.

SABATO 23 ottobre 2010.

Con inizio della cena alle ORE 19.00

Presso la Sala "Worbirger" del Comune di Rümlang.

Sita alla katzenrütisrasse (stessa sala dello scorso anno)

MENÙ:

MALLOREDDUS

(gnocchetti sardi)

PIATTO FREDDO

SALSICCIA, FORMAGGIO, CONTORNO

TUTTI PRODOTTI TIPICI SARDI

PREZZI MENÙ
(BEVANDE ESCLUSE)

SOCI FR. 30.-

NON SOCI FR. 35.-

RAGAZZI SINO A 10 ANNI
UNA PORZIONE di MALLOREDDUS GRATIS

LO SPETTACOLO AVRÀ INIZIO ALLE ORE 20.30
ENTRATA LIBERA

Allieteranno la serata il gruppo **Folk-Musicale Sardo "I MARIMBA"**

CON LO SPETTACOLO "CANTENDE E BALLENDE"

PER RAGIONI ORGANIZZATIVE SI CONSIGLIA LA
PRENOTAZIONE DA ANNUNCIARE ENTRO Mercoledì 20 OTTOBRE
2010, TELEFONANDO AI SEGUENTI NUMERI:

Francesco Salis tel. Nr. : 01 810 21 45 + 079 755 40 12 +
079 453 28 20 (anche durante la giornata)

*Sperando di incontrarvi numerosi per trascorrere ancora una volta una
piacevole serata in compagnia, vi porgiamo i più cordiali saluti.*

Il Responsabili Attività Ricreazione
Bruno Floris & Giuseppe Cuccuru

Il Presidente
Mario Usai