

Corso di Meteorologia

Scritto da Administrator

Venerdì 14 Settembre 2018 00:00



Il Circolo Culturale e Ricreativo Nuovi Orizzonti con supermontifvg.com organizza:

CORSO DI METEOROLOGIA

avanzato / pratico per escursionisti

Tenuto da **Marco Virgilio**

Da martedì 30 ottobre 2018

dalle ore 20:00 alle ore 22:00

Presso la sede del Circolo, in **Via Brescia 3, Rizzi (Riçs) - Udine**

PROGRAMMA:

- **martedì 30 ottobre** - Cenni di meteorologia generale e locale

- **martedì 06 novembre** - Lezione dedicata a osservazione e previsione

- **martedì 13 novembre** - Elaborazione assieme ai corsisti di previsione di alcuni parametri a complemento dei bollettini meteorologici

- **martedì 20 novembre** - Lezione dedicata interamente all'esercitazione pratica

Numero minimo di partecipanti: 25

Prenotazione obbligatoria entro il 20 ottobre 2018

Info: circolonuoviorizzonti@gmail.com

Breve Curriculum del dott. Marco Virgilio:

Titolare casa editrice Spiral Publishing con cui ha pubblicato alcuni libri con contenuti di Meteorologia locale e generale in collaborazione con l'Unione Meteorologica del Friuli Venezia Giulia.

Membro della Società Meteorologica Italiana.

Membro dell'Unione Meteorologica del Friuli Venezia Giulia.

Fondatore nel 2003 del Centro Meteorologico privato Meteopoint.

Meteorologo ufficiale in occasione di eventi sportivi di rilievo.

Consulente di riferimento per l'emittente regionale Telefriuli nel campo della Meteorologia e Climatologia, cura le previsioni meteorologiche (*"Meteoweekend"*, *"Sentieri Natura"*).

Docente di corsi e conferenze di Meteorologia per conto di organizzazioni pubbliche e private.

Autore del libro *"Guida Pratica al meteo per l'escursionista"*, edito dalla casa editrice CO.EL di Udine.

Vincitore del premio dalla European Meteorological Society (EMS) nella sezione Outreach & Communication Award 2009 per la trasmissione Meteoweekend curata e condotta presso l'emittente regionale Telefriuli.

Autore di numerosi articoli scientifici dedicati alla Meteorologia e alla Climatologia a livello regionale e nazionale.