

Cari amici,
stiamo organizzando la sesta edizione del Corso di Meteorologia che si terrà
come sempre presso la Facoltà di Scienze dell'Università di Trento, da lunedì
25 a giovedì 28 gennaio 2010.

In allegato troverete il programma preliminare con i nomi dei relatori e gli
argomenti delle lezioni, che si terranno in italiano: gli eventuali
aggiornamenti, così come le informazioni relative alle modalità di iscrizione
e alla sede del corso, saranno presto pubblicati sulla pagina web che è
attualmente in costruzione (e di cui vi fornirò quanto prima l'indirizzo).

La quota di iscrizione sarà di 700 euro, e andrà versata entro giovedì 24
dicembre 2009: come sempre sono disponibili alcune borse di studio a copertura
delle spese di iscrizione, e gli interessati dovranno inviare richiesta entro il
4 dicembre 2009 - corredata da un breve c.v. aggiornato che indichi anche
l'attività svolta - al Direttore del corso Dott. Andrea Piazza:
andrea.piazza@provincia.tn.it

Sperando di potervi presto incontrare (o re-incontrare) al corso vi mando un
caloroso saluto e rimango a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti.

Anna Broll
Segreteria organizzativa

Anna Broll
Università degli Studi di Trento
via Sommarive, 14
38050 Povo (TN)
tel. 0461 88 1629
fax: 0461 881699
e-mail: anna.broll@unitn.it

**“Corso di meteorologia: Satellite, fulmini e predicibilità”
Università degli Studi di Trento
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
(Povo – Trento)**

Con il patrocinio della Protezione Civile Nazionale

Programma

PRIMA GIORNATA - Lunedì 25 gennaio 2010

13.30/14.00	Sandro Stringari – preside Bernardo De Bernardinis Protezione civile nazionale Alberto Trenti Dipartimento Protezione Civile provincia di Trento;	Benvenuto e presentazione del corso
14.00/15.00	Federico Grazzini	Aggiornamenti dall'ECMWF
15.00/17.00	Jochen Karl Kerkmann –	Le immagini da satellite

SECONDA GIORNATA - Martedì 26 gennaio 2010

08.30/10.30	Federico Grazzini	Predicibilità – Previsioni stagionali e mensili
11.00/13.00	Davide Maspero Università Bocconi Milano	Teoria della decisione
14.30/17.00	Jochen Karl Kerkmann –	Le immagini da satellite
20.00/21.00	Jochen Karl Kerkmann –	?Conferenza pubblica: Il satellite meteosat

TERZA GIORNATA – Mercoledì 27 gennaio 2010

08.30/10.30	Jochen Karl Kerkmann –	Immagini da satellite
11.00/13.00	Davide Maspero	Teoria della decisione
14.30/16.30	Marina Bernardi	Fulmini

QUARTA GIORNATA – Giovedì 28 gennaio 2010

08.30/10.30	Marina Bernardi	Fulmini
11.00/13.00	Maurizio Montagna	Fenomeni ottici in atmosfera
14.30/16.30	Stefano Oss	Misconcezioni