



METEOROLOGICA

Bollettino dell'Unione Meteorologica del Friuli Venezia Giulia

Punto d'incontro

A CURA DI FULVIO STEL

LE RUBRICHE

DINAMISMO DEI CAMPI	3
Analisi sinottica della stagione	
LINEA DI COSTA	4
L'andamento del livello marino a Trieste	
ALTA QUOTA	5
Osservazioni e commenti da Alpi e Prealpi	
LA CAPANNINA	6/9
Osservazioni e commenti dalle quattro province	
METEO DIDATTICA	11
A scuola di meteorologia con gli esperti	
OSSERVAZIONI	12
L'indice di calore Umindex a cura di M. Domancic	

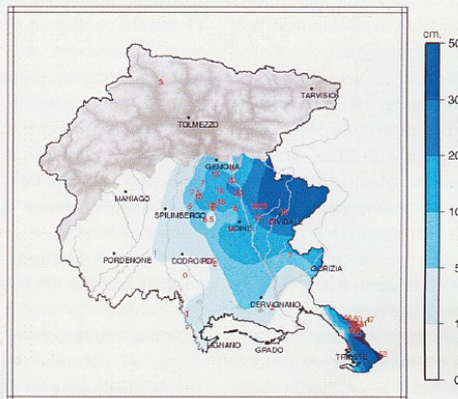
PUNTO D'INCONTRO in prima pagina
Informazioni sull'attività dell'UMFVG
Fulvio Stel

SPECIALE a pagina 2-12
FULMINI NUBE-ACQUA
Caratteristiche ed effetti in acqua dolce e acqua salata
Marco Fedrigo

EVENTI E LUOGHI a pagina 10
IL CAMBIAMENTO CLIMATICO GLOBALE
Catastrofismo diffuso o evidenza scientifica?
Alfredo Altobelli

L'autunno 2005 è stato decisamente frizzante e ricco di soddisfazioni non solo dal punto di vista meteorologico, con le precoci nevicate -una delle quali rappresentata in figura-, ma anche dal punto di vista delle attività dell'Associazione. Il 15 ottobre, presso il Circolo Ufficiali di Trieste, si è infatti tenuto il Quinto Convegno degli Appassionati di Meteorologia. Nonostante lo scarso, e per certi aspetti inspiegabile, disinteresse dei mass-media, il numero dei partecipanti, molti dei quali provenienti da fuori regione, è stato veramente notevole. Il livello degli interventi, che non hanno mai perso l'intento divulgativo, è stato come di consueto molto alto. Molti dei relatori hanno parlato al pubblico proprio dei lavori di ricerca nei quali sono direttamente impegnati, interpretando al meglio quello che è lo spirito del Convegno. Aldilà degli interventi prettamente tecnici, comunque, uno degli aspetti che definitivamente ha sancito il successo della manifestazione è stato l'omaggio ad Andrea Baroni. Il celebre erede di Bernacca, infatti, ha saputo emozionare la platea, emozionandosi a sua volta per il calore con la quale questa gli ha risposto. È stato un bel momento, sia dal punto di vista della meteorologia che dal punto di vista umano; anche i meteorofili hanno un cuore (di ghiaccio - ndr). Oltre al Convegno, nel passato autunno la nostra Associazione ha intrapreso anche una nuova importante attività, cioè quella del recupero di serie di dati e metadati storici. In particolare, grazie alla disponibilità e sensibilità della famiglia Malignani, ha avuto inizio l'attività di digitalizzazione dei registri contenenti le annotazioni olografe di Arturo Malignani. Le immagini ottenute

verranno impaginate, ricreando in questo modo i registri stessi che verranno poi messi a disposizione di tutti gli interessati. Chiunque potrà vedere tutti i dati raccolti nel corso dei decenni assieme alle annotazioni storiche che li accompagnano e che ne fanno da sfondo. Non solo si potrà vedere il tempo che è stato, ma sarà possibile respirarne un po' dell'aria che lo ha caratterizzato. Un'importante attività che si cercherà non solo di completare ma di estendere ad altre serie o raccolte di osservazioni storiche.



Massima altezza della neve raggiunta nell'evento del 26-29 dicembre 2005 grazie alle segnalazioni pervenute da volontari. Bell'esempio di come il fattore umano sia indispensabile anche nel terzo millennio

METEOROLOGICA PROPRIETÀ	Bollettino dell'Unione Meteorologica del Friuli Venezia Giulia Reg. Trib. di Udine n. 4 del 26/02/2002 Unione Meteorologica del Friuli Venezia Giulia (UMFVG - O.N.L.U.S.), via Silvio Pellico n. 9, Cividale del Friuli
DIRETTORE RESPONSABILE	Dario Bradassi
REDAZIONE	Marco Virgilio, Dario Bradassi
SEGRETARIA	Dario Gaiotti
STAMPA	PF/Ideografica di Presello Denis & C., via Enrico Fermi n. 74, TAVAGNACCO

Per ricevere il bollettino o richiedere informazioni si prega di scrivere a: **Segreteria di METEOROLOGICA - Bollettino dell'UM-FVG** c/o DARIO GIAIOTTI, via Tavieles 6/2, 33047 REMANZACCO (UD), E-mail: dario.gaiotti@osmer.fvg.it