

# RIVISTA “NEVE E VALANGHE” BOZZA PIANO EDITORIALE 2011

## N. 72 APRILE 2011

“VARIABILITA’ CLIMATICA E RISCHIO VALANGHE IN VAL D’OSSOLA” (N.Canevarolo, D.Testa, S.Fratianni. F.Acquaotta, S.Terzago, con la collaborazione di M.Cordola E MC Prola

“SNOW-PILLOW: IL CUSCINETTO PER LA MISURA DELLA DENSITA’ DELLA NEVE” (Valgoi A2A segue Praolini)

"VALIDAZIONE DELL'INDICE DI PERICOLO VALANGHE: ANALISI DEI DATI DI METEO TRENINO" (Claudio Franzolin, Enrico Rettore, Gianluca Tognoni , Paolo Tosi)

“LA NEVE FUTURA SULLE ALPI: UNO STUDIO ACCOPPIATO DI DATI AL SUOLO E MODELLI CLIMATICI” (Politecnico di Milano Soncini Andrea, Bocchiola Daniele)

“N.A.T.L.E.F.S. - INFORMAZIONI ED OSSERVAZIONI NIVOMETEO IN TEMPO REALE DA PARTE DI GUIDE ALPINE AL SERV. VALANGHE ALTO ADIGE” - Fabio Gheser

“INCIDENTI DA VALANGA: VERSANTI E STRATIGRAFIE TIPICHE, TEMPI DI RITROVAMENTO DEI SEPOLTI” di Mauro Valt

## N. 73 AGOSTO 2011

(scadenza consegna articoli metà luglio)

**SPECIALE “ PROGETTO DYNAVAL (*Dynamique des avalanches:déclenchement et interaction écoulement-obstacles*)” – Regione Valle d’Aosta**

“TECNOLOGIA INFRASONICA PER L’INDIVIDUAZIONE DELLE VALANGHE CADUTE”  
(cura I. Chiambretti)

## N. 74 DICEMBRE 2011

(scadenza consegna articoli metà ottobre)

**\*\* “Speciale Stagione Invernale 2010-2011e incidenti da valanga”**

“ANDAMENTO DELLA STAGIONE INVERNALE 2010-2011 NELLE ALPI ITALIANE”  
(Valt M. et alii)

“CISA – IKAR 2011 LA RIUNIONE ANNUALE SULL’INCIDENTISTICA” (S. Pivot)

“VISUALIZZAZIONE GRAFICA DEI DATI MODELLO 1 AINEVA” (MC Prola, A.Salandin)

“PRECIPITAZIONI NEVOSE INTENSE SULLE MONTAGNE PIEMONTESI” (M.Nicolella, Ch. Ronchi)

“DENSITA’ MEDIA DELLA NEVE NELLE ALPI ORIENTALI” Mauro Valt

## Altre proposte

“YETI: SOFTWARE MULTILINGUA PER LA GESTIONE DEI DATI NIVOMETEOROLOGICI” (Valt M. et alii)