



20138 Linate, 26 febbraio 2002

AERONAUTICA MILITARE
 Ufficio Generale per la Meteorologia
1° CENTRO METEOROLOGICO Regionale
Veglia Meteorologica Aeronautica Nazionale
CMR Linate

Alla

Aeroporto di Linate
Milano

Prot. N° : CMR1.T4-1/0410/6-11

OGGETTO : *Messaggi SIGMET e AIRMET dei giorni 7 - 8 ottobre 2001.*

Seguito: foglio CMR1.T4-1/0354/6-11 datato 19 febbraio 2002
 Riferimenti: foglio 3345 Cat A4/02 datato 20 febbraio 2002
 Allegati: Messaggi SIGMET e AIRMET

1. Come richiesto con il foglio a riferimento si trasmettono in allegato i messaggi di previsione di tipo SIGMET e AIRMET prodotti nei giorni 7 e 8 ottobre 2001 da questo Centro.
2. Si ritiene opportuno precisare al riguardo che i messaggi SIGMET e AIRMET sono avvisi di sicurezza e vengono emessi quando occorrono o siano imminenti nello spazio aereo d'interesse determinati fenomeni meteorologici (o superamento di soglie) potenzialmente pericolosi per la navigazione aerea. Essi non si riferiscono pertanto a singole località o punti della superficie, ma riguardano solo gli spazi aerei sovrastanti.
3. Si resta a completa disposizione per ogni ulteriore informazione o chiarimento in merito.

IL C. M. ... C.A.R.
 (T. Col. G.A.R. ... ECOSTAGI)

Linate 8-10-01B

Allegato al foglio CMR1.T4-1/0410/6-11 datato 26 febbraio 2002

Avvisi SIGMET giorno 7 ottobre 2001

WSIY31 LIMM 070719

LIMM SIGMET 01 VALID 070724/070924 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS OBS SW PART MAINLY BTN LIGURIAN COASTS AND
APPENNINIAN AREA STNR INTSF=

WSIY31 LIMM 070900

LIMM SIGMET 02 VALID 070930/071130 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS FCST W PART MAINLY BTN LIGURIAN COASTS AND
APPENNINIAN AREA STNR INTSF
SEV ICE BTN FL100 AND FL130 FCST W PART MAINLY OVER ALPS MOV E INTSF=

WSIY31 LIMM 071051

LIMM SIGMET 03 VALID 071130/071530 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS FCST W PART MAINLY BTN LIGURIAN COASTS AND
APPENNINIAN AREA STNR INTSF
SEV ICE BTN FL100 AND FL130 FCST W PART MAINLY OVER ALPS MOV E INTSF=

WSIY31 LIMM 071325

LIMM SIGMET 04 VALID 071330/071530 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS OBS N PART BTN MILANO AND ZURIGO FIR AND S PART
MAINLY BTN LIGURIAN COASTS AND APPENNINIAN AREA STNR INTSF
SEV ICE BTN FL100 AND FL130 FCST W PART MAINLY OVER ALPS MOV E INTSF=

WSIY31 LIMM 071447

LIMM SIGMET 05 VALID 071530/071730 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS OBS S PART BTN LIQW AND LIPE MOV E INTSF
EMBD TS FCST WHOLE FIR MOV E INTSF
SEV ICE BTN FL130 AND FL180 OBS 200 NM SE OF LIMF MOV E NC
SEV ICE BTN FL100 AND FL180 FCST CENTRAL AND W PART MOV E NC=

WSIY31 LIMM 071654

LIMM SIGMET 06 VALID 071730/071930 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS OBS W PART MAINLY OVER ALPS MOV E INTSF
EMBD TS FCST WHOLE FIR MOV E INTSF
SEV ICE BTN FL100 AND FL180 FCST CENTRAL AND W PART MOV E NC=

WSIY31 LIMM 071857

LIMM SIGMET 07 VALID 071930/072130 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS OBS MAINLY CENTRAL PART MOV E NC
SEV ICE BTN FL100 AND FL180 FCST MAINLY CENTRAL PART MOV E NC=

Allegato al foglio CMR1.T4-1/0410/6-11 datato 26 febbraio 2002

WSIY31 LIMM 072030
LIRR SIGMET 01 VALID 072100/072300 LIMM-
ROMA FIR EMBD TS FCST W PART S OF SARDINIA MOV N NC=

WSIY31 LIMM 072052
LIMM SIGMET 08 VALID 072100/072300 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS FCST E PART MOV E NC
SEV ICE BTN FL100 AND FL180 FCST MAINLY E PART MOV E NC=

WSIY31 LIMM 072225
LIMM SIGMET 09 VALID 072300/080100 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS OBS E PART MOV E NC
SEV ICE BTN FL100 AND FL180 FCST MAINLY E PART MOV E NC=

WSIY31 LIMM 072226
LIRR SIGMET 02 VALID 072300/080100 LIMM-
ROMA FIR EMBD TS OBS W PART S OF SARDINIA MOV N NC=

Avvisi SIGMET giorno 8 ottobre 2001

WSIY31 LIMM 080010
LIRR SIGMET 01 VALID 080100/080500 LIMM-
ROMA FIR EMBD TS OBS W PART MOV NE NC=

WSIY31 LIMM 080018
LIMM SIGMET 01 VALID 080100/080500 LIMM-
MILANO FIR EMBD TS OBS NE AND SW PART MOV NE NC
SEV ICE BTN FL100 AND FL180 FCST MAINLY E PART MOV E NC=

WSIY31 LIMM 080432
LIMM SIGMET 02 VALID 080500/080900 LIMM-
MILANO FIR SEV ICE BTN FL120 AND FL150 FCST MAINLY E PART MOV E WKN=

WSIY31 LIMM 080433
LIRR SIGMET 02 VALID 080500/080900 LIMM-
ROMA FIR EMBD TS FCST SARDEGNA AND TYRRENIAN SEA MOV E NC=

WSIY31 LIMM 081429
LIRR SIGMET 03 VALID 081430/081830 LIMM-
ROMA FIR FRQ TS OBS MAINLY TUSCANY AND CENTRAL APPENNINAN AREA STNR
NC=

Linate 8-10-01B

Allegato al foglio CMR1.T4-1/0410/6-11 datato 26 febbraio 2002

Avvisi AIRMET giorno 7 ottobre 2001

WAIY31 L IMM 070435
L IMM AIRMET 01 VALID 070500/070900 L IMM-
MILANO FIR SFC VIS 0500/5000 M BR FG OBS PO VALLEY , ADRIATIC AND
TIRRENIAN COASTS STNR NC
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA PART STNR NC
ISOL CB AND TS FCST MAINLY WEST PART ALPS STNR NC=

WAIY31 L IMM 070700
LIBB AIRMET 01 VALID 070705/071105 L IMM-
BRINDISI FIR SFC VIS 0300/5000 M FG BR OBS MAINLY ADRIATIC AND IONIAN
COASTS STNR WKN=

WAIY31 L IMM 070711
LIRR AIRMET 01 VALID 070716/071116 L IMM-
ROMA FIR SFC VIS 3500 M BR OBS BTN LIRF AND LIRM STNR WKN
SFC VIS 1500/5000 M BR OBS W SICILIA PART STNR WKN
MT OBSC OBS N PEENNINIAN PART STNR NC=

WAIY31 L IMM 070825
L IMM AIRMET 02 VALID 070900/071300 L IMM-
MILANO FIR SFC VIS 0500/5000 M FG BR OBS PO VALLEY AND ADRIATIC
COASTS STNR NC
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA STNR NC=

WAIY31 L IMM 071216
L IMM AIRMET 03 VALID 071300/071700 L IMM-
MILANO FIR SFC VIS 1200/5000 M RA BR OBS PO VALLEY AND ADRIATIC
COASTS STNR NC
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA STNR NC=

WAIY31 L IMM 071622
L IMM AIRMET 04 VALID 071700/072100 L IMM-
MILANO FIR SFC VIS 1200/5000 M RA BR OBS PO VALLEY STNR NC
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA STNR NC=

WAIY31 L IMM 071800
LIRR AIRMET 02 VALID 071805/072005 L IMM-
ROMA FIR ISOL TS OBS 37 00N 12 30E MOV E NC=

Linate 8-10-01B

Allegato al foglio CMR1.T4-1/0410/6-11 datato 26 febbraio 2002

WAIY31 LIMM 072034
LIMM AIRMET 05 VALID 072100/080100 LIMM-
MILANO FIR SFC VIS 1200/5000 M RA BR OBS PO VALLEY STNR NC
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA STNR NC=

Avvisi AIRMET giorno 8 ottobre 2001

WAIY31 LIMM 080010
LIMM AIRMET 01 VALID 080100/080500 LIMM-
MILANO FIR SFC VIS 1200/5000 M RA BR OBS PO VALLEY STNR NC
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA STNR NC=

WAIY31 LIMM 080435
LIMM AIRMET 02 VALID 080500/080900 LIMM-
MILANO FIR SFC VIS 0200/5000 M FG BR OBS PO VALLEY STNR NC
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA STNR NC=

WAIY31 LIMM 080620
LIBB AIRMET 01 VALID 080630/080930 LIMM-
BRINDISI FIR SFC VIS 0300/5000 M FG BR OBS MAINLY S PART STNR NC=

WAIY31 LIMM 080728
LIRR AIRMET 01 VALID 080730/081130 LIMM-
ROMA FIR ISOL CB AND TS OBS APPENNINIAN PART STNR NC=

WAIY31 LIMM 080824
LIMM AIRMET 03 VALID 080900/081300 LIMM-
MILANO FIR SFC VIS 0500/5000 M FG BR OBS PO VALLEY STNR WKN
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA STNR WKN=

WAIY31 LIMM 081050
LIRR AIRMET 02 VALID 081130/081530 LIMM-
ROMA FIR ISOL CB OBS AND ISOL TS FCST MAINLY APPENNINIAN PART STNR NC
MT OBSC FCST STNR NC=

WAIY31 LIMM 081050 CCA
LIRR AIRMET 02 VALID 081130/081530 LIMM-
ROMA FIR ISOL TS OBS MAINLY TOSCANA AND N APPENNINIAN PART MOV
E NC
MT OBSC FCST STNR NC=

Linea 8-10-01B

Allegato al foglio CMR1.T4-1/0410/6-11 datato 26 febbraio 2002

WAIY31 L IMM 081224
L IMM AIRMET 04 VALID 081300/081700 L IMM-
MILANO FIR SFC VIS 4000/5000 M BR OBS PO VALLEY STNR NC
MT OBSC OBS APPENNINIAN AND ALPINE AREA STNR NC
ISOL CB FCST OVR S PART STNR NC=

WAIY31 L IMM 081425
LIBB AIRMET 02 VALID 081430/081830 L IMM-
BRINDISI FIR ISOL TCU OBS MON PART STNR NC=

WAIY31 L IMM 081424
LIRR AIRMET 03 VALID 081530/081930 L IMM-
ROMA FIR MT OBSC FCST STNR NC=

Ziverte 8-10-01B