

APPENDICE II

SIGLE E ABBREVIAZIONI DI USO COMUNE

SIGLA	SIGNIFICATO	NOTE
AF	Accompanied Flight	Mezzo aereo in supporto continuo durante le attività esterne
AMI	Aeronautica Militare Italiana	
AWS	Automatic Weather Station	
AWOS	Automatic Weather Observing Station	
BOM	Bureau of Meteorology (Melbourne)	
BTN	Baia Terra Nova	Anche TNB: Terra Nova Bay
CSO	Capo Sala Operativa	
DdU	Dumont d'Urville	
DHTO	De Havilland Twin Otter	
DO	Drop off	I gruppi in attività esterna vengono lasciati nel punto desiderato; il mezzo aereo non fornisce supporto continuo
HNZ	Helicopter New Zealand	
ECMWF	European centre for medium range forecasts	Centro Europeo Per le Previsioni a Medio Termine
ENAV S.p.A.	ENAV S.p.A. (Società Nazionale per l'Assistenza al Volo)	.
GMT	Greenwich Meridian Time Ora di Greenwich	
GRIB		Formato binario per l'invio di dati meteorologici
GTS	Global Telecommunications System	
ICAO	International Civil Aviation Organization	Organizzazione Aviazione Civile Internazionale
KB	Kenn Borek	
LT	Local Time Ora Locale	
McM	McMurdo	
METAR	METEorological Aviation Routine weather report	Osservazione meteorologica aeroportuale di routine
AMPS-MM5	NCAR Mesoscale Model	Modello di previsione meteorologica a mesoscala
MP	Mid Point	Punto intermedio nella rotta tra BTN e DC
NCAR	National Center for Atmospheric Research	
PdR	Progetto di Ricerca	
PSR	Point of Safe Return	Punto di non ritorno per le operazioni aeree
PU	Pick up	I gruppi in attività esterna vengono prelevati dal mezzo aereo (non in supporto continuo) al termine delle attività esterne
RSSG	Remote Sensing Support Group	
SITRY o C3		Punto intermedio nella rotta tra BTN e DdU
SMZ	Stazione Mario Zucchelli	Dal 2002 nuova denominazione di Base BTN
SPECI	Special meteorological Aviation weather report	Osservazione meteorologica aeroportuale emessa per variazioni significative
SYNOP	SYNOptical bulletin	Osservazione meteorologica sinottica

SIGLA	SIGNIFICATO	NOTE
TAF	Terminal Aerodrome Forecast	Previsione terminale d'aerodromo (previsione meteorologica aeroportuale)
TEMP		
TNB	Terra Nova Bay	
TOVS	Tiros Operational Vertical Sounding	Profili termici di temperatura di brillanza estratti dai dati satellitari grezzi
UTC	Universal Time Coordinated	Tempo Universale Coordinato (equivale all'ora GMT)
WMO	World Meteorological Organization	Organizzazione Meteorologica Mondiale