

GEN 2.2 ABBREVIAZIONI UTILIZZATE NELLE PUBBLICAZIONI AIS ABBREVIATIONS USED IN AIS PUBLICATIONS

L'elenco non è esaustivo rispetto al DOC ICAO 8400.
Le abbreviazioni contrassegnate con asterisco (*) sono soltanto pertinenti all'uso dell'AIP-Italia.
The list does not include all the abbreviations listed in ICAO DOC 8400.
Abbreviations marked by asterisk (*) are only suitable for use in AIP-Italia.

A		
A	Ambra	Amber
A/A	Aria/Aria	Air-to-Air
AAD	Scostamento dall'altitudine assegnata	Assigned altitude deviation
AAL	Al di sopra del livello dell'aeroporto	Above aerodrome level
*AAR	Rifornimento in volo	Air to air refuelling
ABI	Advance boundary information	Advance boundary information
ABM	Al traverso di...	Abeam
ABN	Faro di Aeroporto	Aerodrome beacon
ABT	Circa	About
ABV	Al di sopra	Above
AC	Altocumulo	Altocumulus
ACARS	Aircraft communication addressing and reporting system	Aircraft communication addressing and reporting system
ACAS	Impianto di prevenzione delle collisioni in volo	Airborne collision avoidance system
*ACB	Aeroclub	Aeroclub
ACC	Centro di Controllo d'Area o Controllo d'Area	Area control centre or area control
ACCID	Notifica di un incidente aereo	Notification of an aircraft accident
ACFT	Aeromobile	Aircraft
ACID	Identificazione dell'Aeromobile	Aircraft Identification
ACK	Accusa di ricevuta	Acknowledge
ACL	Luogo per il controllo degli altimetri	Altimeter check location
*ACL	Autorizzazioni ATC (data link)	ATC clearances (data link)
*ACM	Gestione delle comunicazioni ATC (data link)	ATC communications management (data link)
ACN	Numero di classificazione dell'aeromobile	Aircraft classification number
ACP	Accettazione (designatore di messaggio)	Acceptance (message type designator)
ACPT	Accetto o accettato	Accept or accepted
ACT	Attivo o attivato o attività	Active or activated or activity
AD	Aerodromo	Aerodrome
ADC	Carta d'aerodromo	Aerodrome chart
ADDN	Aggiunta o supplementare	Addition or additional
ADF	Radiogoniometro automatico	Automatic direction-finding equipment
ADIZ	Zona di identificazione della difesa aerea	Air defence identification zone
ADJ	Adiacente	Adjacent
ADO	Ufficio di aerodromo (specificare servizio)	Aerodrome office (specify service)
ADS	Indirizzo (quando questa abbreviazione è usata per richiedere una ripetizione, il punto di domanda (IMI) precede l'abbreviazione, es.: IMI ADS) (da usare nel servizio fisso aeronautico come segnale di procedura)	The address (when this abbreviation is used to request a repetition, the question mark (IMI) precedes the abbreviation, e.g. IMI ADS) (to be used in AFS as a procedure signal)
ADS-B †	Sorveglianza dipendente automatica - diffusione	Automatic dependent surveillance - broadcast
ADS-C	Automatic dependent surveillance - contract	Automatic dependent surveillance - contract
ADSU	Automatic dependent surveillance unit	Automatic dependent surveillance unit
ADZ	Avvisare	Advise
AES	Stazione a terra per aeromobili	Aircraft earth station
*AFC	Centro previsioni d'area	Area forecast centre
AFIL	Piano di volo presentato in volo	Flight plan filed in the air
AFIS	Servizio informazioni volo aeroportuale	Aerodrome flight information service
*AFIU	Ente informazioni volo aeroportuale	Aerodrome flight information unit

AFM	Sì o affermo o affermativo o è corretto	Yes or affirm or affirmative or that is correct
AFS	Servizio fisso aeronautico	Aeronautical fixed service
AFT...	Dopo...(ora o luogo)	After...(time or place)
AFTN	Rete del Servizio fisso delle Telecomunicazioni Aeronautiche	Aeronautical fixed telecommunication network
A/G	Aria/Terra	Air-to-ground
AGA	Aeroporti, rotte aeree e aiuti a terra	Aerodromes, air routes and ground aids
AGL	Al di sopra del livello del suolo	Above ground level
AGN	Ancora	Again
AIC	Circolare di informazioni aeronautiche	Aeronautical information circular
AIP	Pubblicazione di informazioni aeronautiche	Aeronautical information publication
AIRAC	Regolamentazione e controllo delle informazioni aeronautiche	Aeronautical information regulation and control
AIREP	Rapporto di volo	Air-report
AIRMET	Informazioni relative ai fenomeni meteorologici in rotta che possono influenzare la sicurezza delle operazioni degli aeromobili a bassa quota	Information concerning en-route weather phenomena which may affect the safety of low-level aircraft operations
AIS	Servizi di informazioni aeronautiche	Aeronautical information services
*AISAS	Sistema automatizzato servizi informazioni aeronautiche	Aeronautical information services automated system
ALA	Area di atterraggio (o di ammaraggio)	Alighting area
ALERFA	Fase di allarme	Alert phase
ALR	Allarme (designatore di messaggio)	Alerting (message type designator)
ALRS	Servizio di allarme	Alerting service
ALS	Sentiero luminoso di avvicinamento	Approach lighting system
ALT	Altitudine	Altitude
la parola italiana "altitudine" traduce le parole inglesi "altitude" e "elevation"/the Italian word "altitudine" translates both the English words "altitude" and "elevation"		
ALTN	Alternate o alternante (luci alternate in colore)	Alternate or alternating (light alternates in colours)
ALTN	Alternato (aeroporto)	Alternate (aerodrome)
AMA	Minima altitudine di zona	Area minimum altitude
*AMC	verifica ATC di microfono (data link)	ATC microphone check (data link)
AMD	Variare o variato	Amend or amended
AMDT	Variante (Variante AIP)	Amendment (AIP Amendment)
AMS	Servizio mobile aeronautico	Aeronautical mobile service
*AMS	Servizio Apron	Apron Management Service
AMSL	Al di sopra del livello medio del mare	Above mean sea level
AMSS	Servizio mobile satellitare aeronautico	Aeronautical mobile satellite service
ANC...	Carta aeronautica - 1:500 000 (seguita da nome/titolo)	Aeronautical chart - 1:500 000 (followed by name/title)
ANCS...	Carta di navigazione aeronautica - scala ridotta (seguita da nome/titolo e scala)	Aeronautical navigator chart - small scale (followed by name/title and scale)
ANS	Risposta	Answer
AOC...	Carta degli ostacoli aeroportuali (seguita da tipo nome/titolo)	Aerodrome obstacle chart (followed by type name/title)
AP	Aeroporto	Airport
APAPI	Indicatore ottico di pendenza ridotto, per avvicinamenti di precisione	Abbreviated precision approach path indicator
APCH	Avvicinamento	Approach
APDC...	Carta di stazionamento e attracco per aeromobili (seguita da nome/titolo)	Aircraft parking/docking chart (followed by name/title)
APN	Piazzale	Apron
APP	Ufficio di controllo di Avvicinamento o Controllo di Avvicinamento o Servizio di Controllo Avvicinamento	Approach control office or approach control or Approach control service
APR	Aprile	April
*APR	Aeromobile a pilotaggio remoto	See *UA
APRX	Approssimato o approssimativamente	Approximate or approximately
APSG	Dopo il passaggio	After passing
*APU	Gruppo elettogeno ausiliario	Auxiliary Power Unit
APV	Procedura di avvicinamento con guida verticale	Approach procedure with vertical guidance
ARC	Carta d'area	Area chart
ARNG	Disporre	Arrange
*ARFOR	Previsione di area (in codice meteorologico aeronautico)	Area forecast (in aeronautical meteorological code)
ARO	Ufficio Informazioni dei Servizi del traffico aereo	Air traffic services reporting office
ARP	Punto di riferimento dell'aeroporto	Aerodrome reference point
ARP	Rapporto in volo (designatore di messaggio)	Air-report (message type designator)

ARQ	Correzione automatica dell'errore	Automatic error correction
ARR	Arrivare o arrivo	Arrive or arrival
ARR	Arrivo (designatore di messaggio)	Arrival (message type designator)
ARS	Rapporto speciale in volo (designatore di messaggio)	Special air-report (message type designator)
ARST	Di arresto (specificare il dispositivo di arresto dei velivoli o parte dello stesso)	Arresting (specify aircraft arresting equipment or part of)
AS	Altostrati	Altostratus
ASC	Salire a..., oppure salendo a ...	Ascend to...or ascending to...
ASDA	Distanza disponibile per accelerazione-arresto	Accelerate-stop distance available
ASHTAM	NOTAM di serie speciale che notifica, con un formato specifico, il cambiamento di attività di un vulcano, a eruzione vulcanica e/o nube di cenere vulcanica significativa per le operazioni degli aeromobili	Special series NOTAM notifying, by means of a specific format, change in activity of a volcano, a volcanic eruption and/or volcanic ash cloud that is of significance to aircraft operations
*ASMI	Indicatore dei movimenti a terra di aerodromo	Aerodrome surface movement indicator
ASPH	Asfalto	Asphalt
ATA	Orario effettivo di arrivo	Actual time of arrival
ATC	Controllo del Traffico Aereo (in generale)	Air traffic control (in general)
ATD	Orario effettivo di partenza	Actual time of departure
*ATFCM	Gestione del flusso di traffico aereo e della capacità	Air Traffic Flow and Capacity Management
ATFM	Gestione flusso traffico aereo	Air traffic flow management
ATIS	Servizio automatico di informazioni di terminale	Automatic terminal information service
ATM	Gestione traffico aereo	Air traffic management
ATN	Rete Telecomunicazioni aeronautiche	Aeronautical telecommunication network
ATS	Servizi di traffico aereo	Air traffic services
ATTN	Attenzione	Attention
AT-VASIS	Sistema indicatore visivo di pendenza di avvicinamento a T ridotto	Abbreviated T visual approach slope indicator system
ATZ	Zona di traffico di aeroporto	Aerodrome traffic zone
AUG	Agosto	August
AUW	Peso totale	All up weight
AUX	Ausiliario	Auxiliary
AVBL	Disponibile o disponibilità	Available or availability
AVG	Media	Average
AVGAS	Carburante per aviazione	Aviation gasoline
*AWO	Operazioni ogni tempo	All Weather Operations
*AWOS	Sistema automatico di di osservazione meteo	Automatic weather observation system
AWY	Aerovia	Airway
AZM	Azimut	Azimuth
B		
B	Blu	Blue
BA	Azione frenante	Braking action
BASE	Base delle nubi	Cloud base
*BAT	Buster air traffic	Buster air traffic
BCFG	Banchi di nebbia	Fog patches
BCN	Faro (luce aeronautica al suolo)	Beacon (aeronautical ground light)
BCST	Radiodiffusione	Broadcast
BDRY	Confine o delimitazione	Boundary
BFR	Prima di	Before
BKN	Frammentario o frammentato	Broken
BL...	Trasportato (seguito da DU = polvere, SA = sabbia o SN = neve)	Blowing (followed by DU = dust, SA = sand or SN = snow)
BLDG	Edificio	Building
BLO	Al di sotto delle nubi	Below clouds
BLW...	Al di sotto di...	Below...
BOMB	Brillamento bombe	Bombing
BR	Foschia	Mist
BRF	Corto (usato per indicare il tipo di avvicinamento desiderato o richiesto)	Short (used to indicate the type of approach desired or required)
BRG	Rilevamento	Bearing
B-RNAV	RNAV basica (o RNAV 5)	Basic RNAV (also referred to as RNAV 5)
BRKG	Frenata	Braking
BS	Stazione commerciale di radiodiffusione	Commercial broadcasting station
BTL	Tra strati	Between layers
BTN	Tra, in mezzo	Between

C		
...C	Centro (preceduto dal numero designatore di pista per identificare una pista parallela)	Centre (preceded by runway designation number to identify a parallel runway)
C	Gradi Celsius (Centigradi)	Degrees Celsius (Centigrade)
CAT	Categoria	Category
CAT	Turbolenza con cielo sereno	Clear air turbulence
CAVOK	Visibilità, nubi e tempo presente migliori dei valori o delle condizioni prescritti	Visibility, cloud and present weather better than prescribed values or conditions
CB	Cumulonembi	Cumulonimbus
*CBO	Ufficio Briefing Centrale	Central Briefing Office
CC	Cirrocumuli	Cirrocumulus
CD	Candela	Candela
*CDA	Autorità dati corrente	Current Data Authority
CDN	Coordinamento (designatore di messaggio)	Coordination (message type designator)
CDO	Operazione di discesa continua	Continuous Descent Operation
*CDR	Rotta condizionale	Conditional route
CF	Course to a fix	Course to a fix
*CFMU	Ente centrale di gestione dei flussi di traffico	Central Flow Management Unit
CGL	Luce(i) guida alla circuitazione	Circling guidance light(s)
CH	Canale	Channel
CHEM	Chimico	Chemical
CHG	Modifica (designatore di messaggio)	Modification (message type designator)
CI	Cirri	Cirrus
CIDIN	Rete comune scambio dati ICAO	Common ICAO data interchange network
CIT	Vicino o al di sopra di grandi città	Near or over large towns
CIV	Civile	Civil
CK	Controllare	Check
CL	Linea centrale	Centre line
CLA	Formazione di ghiaccio tipo cristallino	Clear type of ice formation
CLBR	Taratura	Calibration
CLD	Nube	Cloud
CLR	Autorizzare o autorizzato a... o autorizzazione	Clear(s) or cleared to...or clearance
CLSD	Chiudere o chiuso o chiudendo	Close or closed or closing
CM	Centimetro	Centimetre
*CM	Gestione di contesto	Context Management
CMB	Salire a o salendo a	Climb to or climbing to
CMPL	Completamento o completato o completo	Completion or completed or complete
CNL	Cancellare o cancellato	Cancel or cancelled
CNL	Messaggio di cancellazione del piano di volo (designatore di messaggio)	Flight plan cancellation (message type designator)
CNS	Comunicazioni, navigazione e sorveglianza	Communications, navigation and surveillance
COM	Comunicazioni	Communications
CONC	Calcestruzzo	Concrete
COND	Condizione	Condition
CONS	Continuo	Continuous
CONST	Costruzione o costruito	Construction or constructed
CONT	Continuare o continuato	Continue(s) or continued
COOR	Coordinare o coordinamento	Coordinate or coordination
COORD	Coordinate	Coordinates
COP	Change-over point	Change-over point
COR	Correggere o correzione o corretto (usato per indicare un messaggio meteorologico corretto; designatore di messaggio)	Correct or correction or corrected (used to indicate corrected meteorological message; message type designator)
COV	Coprire o coperto o copertura	Cover or covered or covering
CPDLC	Comunicazioni data link controllore-pilota	Controller-pilot data link communications
CPL	Piano di volo in corso (designatore di messaggio)	Current flight plan (message type designator)
CRC	Cyclic Redundancy Check	Cyclic Redundancy Check
CRZ	Crociera	Cruise
CS	Cirrostrati	Cirrostratus
*CTA	Controllore del traffico aereo	Air Traffic controller
CTA	Regione di controllo	Control area
CTAM	Salire e mantenere	Climb to and maintain

CTC	Contattare	Contact
CTL	Controllo	Control
CTN	Precauzione	Caution
CTR	Zona di controllo	Control zone
CU	Cumuli	Cumulus
CUF	Cumuliforme	Cumuliform
CUST	Servizio doganale, o dogana	Customs
CW	Onda continua	Continuous wave
CWY	Prolungamento libero da ostacoli	Clearway
D		
D ...	Zona pericolosa...(seguita dalla identificazione)	Danger area... (followed by identification)
DA	Altitudine di decisione	Decision altitude
*DA	Direzione Aeroportuale	Direzione Aeroportuale (Local Civil Aviation Authority)
*DCA	Autorità giurisdizionale aeroportuale	Jurisdictional aerodrome authority
D-ATIS	Servizio automatico di informazioni di terminale via data link	Data link automatic terminal information service
DCKG	Attraccaggio	Docking
DCPC	Comunicazioni dirette controllore-pilota	Direct controller-pilot communications
DCT	Diretto (relativo ad autorizzazione di piano di volo ed a tipo di avvicinamento)	Direct (in relation to flight plan clearances and type of approach)
*DDMA	Determinatore dati meteo aeroportuali	Aerodrome meteo data device
DEC	Dicembre	December
DEG	Gradi	Degrees
DEP	Partire o partenza	Depart or departure
DEP	Partenza (designatore di messaggio)	Departure (message type designator)
DER	Fine pista di decollo	Departure end of runway
DES	Scendere a o scendendo a	Descend to or descending to
DEST	Destinazione	Destination
DETRESFA	Fase di pericolo	Distress phase
DEV	Deviazione o deviando	Deviation or deviating
DFDR	Registratore dati volo digitale	Digital flight data recorder
DFTI	Indicatore di distanza dal punto di contatto	Distance from touchdown indicator
DH	Altezza di decisione	Decision height
DIF	Diffuso	Diffuse
DIST	Distanza	Distance
DIV	Dirottamento o dirottando	Divert or diverting
DLA	Ritardo o ritardato	Delay or delayed
DLA	Ritardo (designatore di messaggio)	Delay (message type designator)
DLIC	Capacità di inizio data link	Data link initiation capability
DLY	Quotidianamente	Daily
DME	Apparato misuratore di distanza	Distance-measuring equipment
DNG	Pericolo o pericoloso	Danger or dangerous
DOM	Nazionale	Domestic
DP	Temperatura del punto di rugiada	Dew-point temperature
DPT	Profondità	Depth
DR	Navigazione stimata	Dead reckoning
DR...	Scaccia (seguito da DU = polvere, SA = sabbia, SN = neve)	Low drifting (followed by DU= dust, SA = sand, SN = snow)
DRG	Durante	During
DS	Tempesta di polvere	Dust-storm
DTG	Gruppo data orario	Date-time group
DTHR	Soglia pista spostata	Displaced RWY threshold
DTRT	Peggiora o in peggioramento	Deteriorate or deteriorating
DU	Polvere	Dust
DUPE	Questo è un duplicato del messaggio (da utilizzare in AFS come segnale di procedura)	This is a duplicate message (to be used in AFS as a procedure signal)
DUR	Durata	Duration
D-VOLMET	Data-link VOLMET	Data-link VOLMET
DVOR	VOR Doppler	Doppler VOR
DZ	Pioviggiare	Drizzle
E		
E	Est o longitudine est	East or eastern longitude
EAT	Orario previsto di avvicinamento	Expected approach time

EB	Verso est	Eastbound
EET	Durata stimata del volo	Estimated elapsed time
*EFAS	Lampeggiatore elettronico di avvicinamento	Electric flashing approach system
EFC	Attendere ulteriore autorizzazione	Expect further clearance
EGNOS	European geostationary navigation overlay service	European geostationary navigation overlay service
EHF	Frequenza estremamente alta (da 30.000 a 300.000 MHz)	Extremely high frequency (30.000 to 300.000 MHz)
ELBA	Faro di posizione d'emergenza - aeromobili	Emergency location beacon - aircraft
ELEV	Altitudine	Elevation
la parola italiana "altitudine" traduce le parole inglesi "altitude" e "elevation"/the Italian word "altitudine" translates both the English words "altitude" and "elevation"		
ELR	Raggio extra-lungo	Extra long range
ELT	Apparato trasmittente per la localizzazione di emergenza	Emergency locator transmitter
EM	Emissione	Emission
EMBD	Affogati in uno strato (per indicare cumulonembi affogati in strati di altre nubi)	Embedded in a layer (to indicate cumulonimbus embedded in layers of other clouds)
EMERG	Emergenza	Emergency
*EN	Inglese	English
END	Fine pista (riferito alla RVR)	Stop-end (related to RVR)
ENE	Est-nord-est	East-north-east
ENG	Motore	Engine
ENR	In rotta	En route
ENRC...	Carta di crociera (seguita da nome/titolo)	En route chart (followed by name/title)
EOBT	Orario stimato di inizio rullaggio	Estimated Off-block Time
EQPT	Equipaggiamento	Equipment
ER	Qui...o qui accluso	Here...or herewith
ESE	Est-sud-est	East-south-east
EST	Stimare o stimato o stima (designatore di messaggio)	Estimate or estimated or estimation (message type designator)
ETA	Orario stimato di arrivo	Estimated time of arrival
ETD	Orario previsto di partenza o partenza prevista	Estimated time of departure or estimating departure
ETO	Orario previsto su punto di riporto	Estimated time over significant point
*ETWH	Altezza occhi pilota/ruote carrello	Eye To Wheel Height
EUR RODEX	European regional OPMET data exchange	European regional OPMET data exchange
EV	Ogni	Every
EXC	Eccetto	Except
EXER	Esercitazione o esercitando o esercitare	Exercises or exercising or to exercise
EXP	Attendere o atteso o in attesa	Expect or expected or expecting
EXTD	Estendete o estendendo	Extend or extending
F		
F	Fisso	Fixed
FAC	Servizi e mezzi di assistenza	Facilities
FAF	Fix di avvicinamento finale	Final approach fix
FAL	Agevolazioni al trasporto aereo internazionale	Facilitation of international air transport
FAP	Punto di avvicinamento finale	Final approach point
FATO	Area di avvicinamento finale e di decollo per elicotteri	Final approach and take-off area
FAX	Trasmissione facsimile	Facsimile transmission
FBL	Leggero (usato per indicare l'intensità di un fenomeno meteorologico, interferenza o report statici, es. FBL RA = pioggia debole)	Light (used to indicate the intensity of weather phenomena, interference or static reports, e.g. FBL RA = light rain)
FC	Nube ad imbuto (tornado o tromba marina)	Funnel cloud (tornado or water spout)
FCST	Previsione	Forecast
FCT	Coefficiente di attrito	Friction coefficient
*FDP	Flight data processing	Flight data processing
FDPS	Flight data processing system	Sistema FDP
FEB	Febbraio	February
FEW	Poco	Few
FG	Nebbia	Fog
FIC	Centro informazioni volo	Flight information centre
FIR	Regione informazioni volo	Flight information region
FIS	Servizio informazioni volo	Flight information service
FISA	Servizio automatizzato di informazioni volo	Automated flight information service
FL	Livello di volo	Flight level

FLD	Campo	Field
FLG	Lampeggiante	Flashing
*FLO	Proiettore	Flood-light
FLR	Segnali luminosi	Flares
FLT	Volo	Flight
FLTCK	Controllo in volo	Flight check
FLUC	Fluttuante o fluttuazione o fluttuato	Fluctuating or fluctuation or fluctuated
FLW	Seguire o seguente	Follow(s) or following
FLY	Volare o in volo	Fly or flying
FM	Da	From
FMS	Sistema di gestione del volo	Flight management system
FMU	Ente gestione flusso	Flow management unit
FNA	Avvicinamento finale	Final approach
FPL	(Messaggio di) piano di volo presentato	Filed flight plan (message)
FPM	Piedi al minuto	Feet per minute
FPR	Rotta del piano di volo	Flight plan route
FR	Carburante residuo	Fuel remaining
FREQ	Frequenza	Frequency
FRI	Venerdì	Friday
FRNG	Tiri a fuoco	Firing
FRONT	Fronte (riferito al tempo metereologico)	Front (relating to weather)
FRQ	Frequente	Frequent
FSL	Atterraggio definitivo	Full stop landing
FST	Primo	First
*ft	Piedi (unità di misura)	Feet (dimensional unit)
FU	Fumo	Smoke
FZ	Congelamento	Freezing
FZDZ	Pioviggiine che gela	Freezing drizzle
FZFG	Nebbia che gela	Freezing fog
FZRA	Pioggia che gela	Freezing rain
G		
G	Verde	Green
G/A	Terra/aria	Ground-to-air
*GAFOR	Previsione per l'aviazione generale	General aviation forecast
G/A/G	Terra/aria/terra	Ground-to-air and air-to-ground
GAMET	Previsione d'area per i voli a bassa quota	Area forecast for low-level flights
*GAT	General Air Traffic	General Air Traffic
GBAS	Sistema di incremento di accuratezza basato al suolo	Ground-based augmentation system
GCA	Sistema di avvicinamento controllato da terra o avvicinamento controllato da terra	Ground controlled approach system or ground controlled approach
GEN	Generale	General
GEO	Geografico o vero	Geographic or true
GLD	Aliante	Glider
GLONASS	Sistema satellitare orbitante globale di navigazione	Global orbiting navigation satellite system
GMC...	Carta dei movimenti al suolo (seguita da nome/titolo)	Ground movement chart (followed by name/title)
GND	Suolo o terreno	Ground
GNDCK	Controllo a terra o controllato a terra	Ground check
GNSS	Sistema satellitare globale di navigazione	Global navigation satellite system
GP	Sentiero di discesa	Glide path
GPS	Sistema di posizionamento globale	Global positioning system
*GPU	Gruppo elettrogeno di avviamento al suolo	Ground Power Unit
GR	Grandine	Hail
*GRADU	Graduale o gradualmente	Gradual or gradually
GRASS	Zona erbosa di atterraggio	Grass landing area
GRIB	Dati meteorologici trattati, sotto forma di valori nei punti di griglia (codice meteorologico aeronautico)	Processed meteorological data in the form of grid point values expressed in binary form (meteorological code)
GRVL	Ghiaia o brecciolino	Gravel
GS	Grandine e/o neve granulosa	Small hail and/or snow pellets
GS	Velocità al suolo	Ground speed
H		
*H	Osservazioni orarie (Met)	Hourly (Met)
*h	Osservazioni semiorarie (Met)	Half-hourly (Met)

H24	Servizio continuativo di giorno e di notte	Continuous day and night service
HAPI	Indicatore del sentiero di avvicinamento per elicotteri	Helicopter approach path indicator
HBN	Faro di pericolo	Hazard beacon
HDF	Stazione radio-goniometrica ad alta frequenza	High frequency direction-finding station
HDG	Prua, direzione	Heading
HEL	Elicottero	Helicopter
*HEMS	Servizio medico di emergenza con elicotteri	Helicopter Emergency Medical Service
HF	Alta frequenza (da 3.000 a 30.000 kHz)	High frequency (3.000 to 30.000 kHz)
HF	Holding/racetrack to a fix	Holding/racetrack to a fix
HGT	Altezza o altezza al di sopra	Height or height above
*HI	Alta intensità	High intensity
HJ	Dal sorgere del sole al tramonto	Sunrise to sunset
*HJ +/- 30	Da mezz'ora prima del sorgere del sole a mezz'ora dopo il tramonto	From half an hour before sunrise to half an hour after sunset
HLDG	Attesa	Holding
HM	Holding/racetrack to a manual termination	Holding/racetrack to a manual termination
HN	Dal tramonto al sorgere del sole	Sunset to sunrise
*HN +/- 30	Da mezz'ora dopo il tramonto a mezz'ora prima del sorgere del sole	From half an hour after sunset to half an hour before sunrise
HO	Servizio disponibile per le necessità operative	Service available to meet operational requirements
HOL	Festivo	Holiday
HOSP	Aeroambulanza	Hospital aircraft
*HP	Posizione d'attesa	Holding position
HPA	Hectopascal	Hectopascal
HR	Ore/Orario	Hours
HS	Servizio disponibile durante l'orario di operazioni schedulate	Service available during hours of scheduled operations
HURCN	Uragano	Hurricane
HVDF	Stazioni radio-goniometriche ad alta ed altissima frequenza situate nella stessa località	High and very high frequency direction-finding stations (at the same location)
HVY	Pesante	Heavy
HX	Orario di servizio non specificato	No specific working hours
HYR	Più alto	Higher
HZ	Caligine	Haze
*Hz	Hertz (ciclo per secondo)	Hertz (cycle per second)
I		
IAC...	Carte di avvicinamento strumentale (seguita da nome/titolo)	Instrument approach chart (followed by name/title)
IAF	Fix di avvicinamento iniziale	Initial approach fix
*IAL	Procedura di avvicinamento strumentale per l'atterraggio	Instrument approach landing procedure
IAO	Dentro e fuori le nubi	In and out of clouds
IAP	Procedura di avvicinamento strumentale	Instrument Approach Procedure
IAR	Intersezione o incrocio di rotte aeree	Intersection of air routes
IAS	Velocità indicata rispetto all'aria	Indicated airspeed
IBN	Faro di identificazione	Identification beacon
IC	Cristalli di ghiaccio (piccolissimi cristalli in sospensione conosciuti anche come polvere di diamante)	Ice crystals (very small crystals in suspension also known as diamond dust)
ICE	Formazione di ghiaccio	Icing
*ICL	Carta della procedura di salita iniziale	Initial climb procedure chart
ID	Identificatore o identificare	Identifier or identify
IDENT	Identificazione	Identification
IF	Fix di avvicinamento intermedio	Intermediate approach fix
IFF	Identificazione amico/nemico	Identification friend/foe
IFR	Regole del volo strumentale	Instrument flight rules
IGA	Aviazione generale internazionale	International general aviation
*IHP	Posizioni di attesa intermedie	Intermediate holding position
ILS	Sistema di atterraggio strumentale	Instrument landing system
IM	Marker interno	Inner marker
IMC	Condizioni meteorologiche di volo strumentale	Instrument meteorological conditions
IMPR	Migliorare o miglioramento	Improve or improving
IMT	Immediato o immediatamente	Immediate or immediately
INA	Avvicinamento iniziale	Initial approach
INBD	In entrata	Inbound
INC	Entro le nubi	In cloud

INCERFA	Fase di incertezza	Uncertainty phase
INFO	Informazione o per conoscenza	Information
INOP	Non operativo	Inoperative
INP	Se non è possibile	If not possibile
INPR	In corso	In progress
INS	Sistema di navigazione inerziale	Inertial navigation system
INSTL	Installare o installato o installazione	Install or installed or installation
INSTR	Strumentale	Instrument
INT	Intersezione o incrocio	Intersection
INTL	Internazionale	International
INTRG	Interrogatore	Interrogator
INTRP	Interrompere o interruzione o interrotto	Interrupt or interruption or interrupted
INTSF	Intensificare o intensificante	Intensify or intensifying
INTST	Intensità	Intensity
IR	Ghiaccio sulla pista	Ice on runway
ISA	Atmosfera standard internazionale	International standard atmosphere
ISB	Banda laterale indipendente	Independent sideband
ISOL	Isolato	Isolated
*IT	Italiano	Italian
J		
JAN	Gennaio	January
JTST	Corrente a getto	Jet stream
JUL	Luglio	July
JUN	Giugno	June
K		
*kg	Chilogrammi	Kilograms
*kHz	Chilohertz	Kilohertz
*km	Chilometri	Kilometres
*km/h	Chilometri all'ora	Kilometres per hours
*kPa	Kilopascal	Kilopascal
*kt	Nodi	Knots
*kW	Chilowatt(s)	Kilowatts
L		
...L	Sinistra (preceduto da un numero designatore di pista per identificare un pista parallela)	Left (preceded by runway designation number to identify a parallel runway)
L	Radiofaro locatore (vedi: LM, LO)	Locator (see: LM, LO)
LAT	Latitudine	Latitude
*LCN	Indice di classificazione del carico	Load Classification Number
LDA	Distanza disponibile per l'atterraggio	Landing distance available
LDAH	Distanza disponibile per l'atterraggio di elicotteri	Landing distance available, helicopter
LDG	Atterraggio	Landing
*LDGC	Carta Landing di aerodromo-eliporto	Aerodrome-heliport landing chart
LDI	Indicatore della direzione di atterraggio	Landing direction indicator
LEN	Lunghezza	Length
LF	Bassa frequenza (da 30 a 300 kHz)	Low frequency (30 to 300 kHz)
LGT	Luce o illuminazione	Light or lighting
LGTD	Illuminato	Lighted
LIH	Intensità luminosa alta	Light intensity high
LIL	Intensità luminosa bassa	Light intensity low
LIM	Intensità luminosa media	Light intensity medium
LM	Radiofaro locatore intermedio	Locator, middle
LMT	Orario locale	Local mean time
LNG	Lungo (usato per indicare il tipo di avvicinamento desiderato o richiesto)	Long (used to indicate the type of approach desired or required)
LO	Radiofaro locatore esterno	Locator, outer
LOC	Localizzatore	Localizer
LONG	Longitudine	Longitude
LORAN	LORAN (sistema di navigazione a lungo raggio)	LORAN (long range air navigation system)
LPV	Prestazione di allineamento di pista con guida verticale	Localizer performance with vertical guidance
LRG	Lungo raggio	Long range
LTD	Limitato	Limited

*LTF	Telefono a filo (Doc 7754)	Landline telephone (see Doc 7754)
LTT	Telescrivente via cavo	Landline teletypewriter
LV	Debole e variabile (relativo al vento)	Light and variable (relating to wind)
*LVC	Carta di Low Visibility	Low visibility chart
LVE	Lasciare o lasciando	Leave or leaving
LVL	Livello	Level
LVP	Procedure in bassa visibilità	Low Visibility Procedures
*LVTO	Decollo in bassa visibilità	Low Visibility Take-off
LYR	Strato o stratificato	Layer or layered
M		
M...	Numero di Mach (seguito da una cifra)	Mach number (followed by figures)
...m	Metri (preceduto da una cifra)	Metres (preceded by figures)
*MA	Mancato avvicinamento	Missed approach
MAA	Altitudine massima autorizzata	Maximum authorized altitude
MAG	Magnetico	Magnetic
MAHF	Fix di attesa in caso di mancato avvicinamento	Missed approach holding fix
MAINT	Manutenzione	Maintenance
MAP	Carte e mappe aeronautiche	Aeronautical maps and charts
MAPT	Punto di mancato avvicinamento	Missed approach point
*MARA	Sistema automatico di elaborazione e disseminazione dei dati meteo di aeroporto in tempo reale	Modular architecture for real time applications automatic system
MAR	Marzo	March
MAR	In mare	At sea
MAX	Massimo	Maximum
MAY	Maggio	May
MBST	Microburst	Microburst
MCA	Altitudine minima di attraversamento	Minimum crossing altitude
*MCL	Livello minimo di attraversamento	Minimum crossing level
MCW	Onda continua modulata	Modulate continuous wave
MDA	Altitudine minima di discesa	Minimum descent altitude
MDF	Radiogoniometro a media frequenza	Medium frequency direction-finding station
MDH	Altezza minima di discesa	Minimum descent height
MEA	Altitudine minima di rotta	Minimum en-route altitude
MEHT	Minima altezza occhio sulla soglia pista (per indicatori ottici della pendenza di avvicinamento)	Minimum eye height over threshold (for visual approach slope indicator systems)
*MEL	Livello minimo in rotta	Minimum en-route level
MET	Meteorologico o meteorologia	Meteorological or meteorology
METAR	Messaggio aeroportuale di osservazione meteorologica di routine (in codice meteorologico)	Aerodrome routine meteorological report (in meteorological code)
METREPORT	Messaggio locale di osservazione meteorologica di routine (in linguaggio chiaro abbreviato)	Local routine meteorological report (in abbreviated plain language)
MF	Media frequenza (da 300 a 3000 kHz)	Medium frequency (from 300 to 3000 kHz)
*MHA/MHL	Minima altitudine/livello di attesa	Minimum holding altitude/flight level
MHDF	Radiogoniometri a media ed alta frequenza situati nella stessa località	Medium and high frequency direction-finding stations at the same location
MHVDF	Radiogoniometri a media, alta ed altissima frequenza situati nella stessa località	Medium, high and very high frequency direction-finding stations at the same location
MHz	Megahertz	Megahertz
MID	Punto metà pista (riferito alla RVR)	Mid-point (related to RVR)
MIFG	Nebbia sottile	Shallow fog
MIL	Militare	Military
*min	Minuti	Minutes
MLAT	Multilaterazione	Multilateration
MLS	Sistema di atterraggio a microonde	Microwave landing system
MM	Marker intermedio	Middle marker
MNM	Minimo	Minimum
MNPS	Specifiche minime di prestazione di navigazione	Minimum navigation performance specifications
MNT	Monitore o monitorando o monitorato	Monitor or monitoring or monitored
MNTN	Mantenete o mantenere	Maintain
MOA	Zona di operazioni militari	Military operating area

MOC	Separazione minima da ostacoli (richiesta)	Minimum obstacle clearance (required)
MOD	Moderato (usato per indicare l'intensità di un fenomeno meteo, interferenza o riporto statistico, es. MOD RA = pioviggine)	Moderate (used to indicate the intensity of weather phenomena, interference or static reports, e.g. MOD RA = moderate rain)
MON	Al di sopra delle montagne	Above mountains
MON	Lunedì	Monday
MOPS	Standard minimi per prestazioni operative	Minimum operational performance standards
*MOR	Portata ottica meteorologica	Meteorological optical range
MOV	Muovere o in movimento o movimento	Move or moving or movement
MRA	Minima altitudine di ricezione	Minimum reception altitude
MRG	Medio raggio	Medium range
MS	Meno	Minus
MSA	Altitudine minima di settore	Minimum sector altitude
MSG	Messaggio	Message
MSL	Livello medio del mare	Mean sea level
MSSR	Radar secondario di sorveglianza a impulso singolo	Monopulse secondary surveillance radar
MT	Montagna	Mountain
*MTOW	Peso massimo al decollo	Maximum take off weight
MTU	Unità di misura del sistema metrico	Metric units
MTW	Onde orografiche	Mountain waves
MVDF	Radiogoniometri a media ed altissima frequenza (situati nella stessa località)	Medium and very high frequency direction-finding stations (at the same location)
MWO	Ufficio di veglia meteorologica	Meteorological watch office
MX	Formazione di ghiaccio tipo misto (bianco e cristallino)	Mixed type of ice formation (white and clear)
N		
N	Nord o latitudine Nord	North or northern latitude
N	Nessuna variazione (RVR, nei 10 minuti precedenti)	No distinct tendency (in RVR during previous 10 minutes)
NADP	Procedura di partenza antirumore	Noise abatement departure procedure
NASC	Centro nazionale sistema AIS	National AIS system centre
NAT	Nord Atlantico	North Atlantic
NAV	Navigazione	Navigation
NB	Verso Nord	Northbound
NBFR	Non prima di	Not before
NC	Senza variazione	No change
NDA	Autorità dati successiva	Next Data Authority
NDB	Radiofaro adirezionale	Non-directional radio beacon
NE	Nord-est	North-east
NEB	Verso nord-est	North-eastbound
NEG	No o negativo o permesso non accordato oppure non corretto	No or negative or permission not granted or that is not correct
NGT	Notte	Night
NIL	Nulla (è da intendersi come servizio/istallazione/dato non disponibile o come informazione non resa disponibile all'AIS)	None (it is to be intended as service/facility/data not present or as information not available to AIS)
NM	Miglia nautiche	Nautical miles
NML	Normale	Normal
NN	Senza nome, anonimo	No name, unnamed
NNE	Nord-nord-est	North-north-east
NNW	Nord-nord-ovest	North-north-west
NOF	Ufficio Internazionale NOTAM	International NOTAM Office
NOSIG	Senza variazioni significative (usato per le previsioni di atterraggio del tipo "tendenza")	No significant change (used in trend type landing forecasts)
NOTAM	Avviso, distribuito attraverso mezzi di telecomunicazione, contenente notizie relative alla installazione, condizione e variazione di qualsiasi servizio, assistenza aeronautica, procedura o pericolo, la conoscenza tempestiva dei quali è essenziale per il personale interessato alle operazioni di volo	A notice distributed by means of telecommunication containing information concerning the establishment, condition or change in any aeronautical facility, service, procedure or hazard, the timely knowledge of which is essential to personnel concerned with flight operations
NOV	Novembre	November
NOZ	Zona di normali operazioni	Normal operating zone
NPA	Avvicinamento non di precisione	Non-precision Approach
NR	Numero	Number
NRH	Nessuna risposta ricevuta	No reply heard
NS	Nembostrati	Nimbostratus
NSC	Nessuna nuvola significativa	Nil significant cloud

NSW	Nessuna condizione	Nil significant weather
NTL	Nazionale	National
NTZ	Zona di non trasgressione	No transgression zone
*NU	Non utilizzabile	Not usable
NW	Nord-ovest	North-west
NWB	Verso nord-ovest	North-westbound
NXT	Successivo o prossimo	Next
O		
*O	Arancione	Orange
OAC	Centro di Controllo di Regione Oceanica	Oceanic area control centre
OAS	Superficie di valutazione degli ostacoli	Obstacle assessment surface
OBS	Osservare o osservato o osservazione	Observe or observed or observation
OBSC	Oscuro o oscurato o oscurante	Obscure or obscured or obscuring
OBST	Ostacolo	Obstacle
OCA	Regione oceanica di controllo	Oceanic control area
OCA	Altitudine di separazione da ostacoli	Obstacle clearance altitude
OCH	Altezza di separazione da ostacoli	Obstacle clearance height
*OCL	Separazione limite dagli ostacoli	Obstacle clearance limit
OCNL	Occasionale o occasionalmente	Occasional or occasionally
OCS	Superficie libera da ostacoli	Obstacle clearance surface
OCT	Ottobre	October
OFZ	Zona libera da ostacoli	Obstacle free zone
OHD	Al di sopra	Overhead
OLDI	Scambio dati on-line	On-line data interchange
OM	Marker esterno	Outer marker
OPA	Formazione di ghiaccio di tipo opaco (bianco)	Opaque, white type of ice formation
OPC	Il controllo indicato è un controllo operativo	Control indicated is operational control
OPMET	(informazioni) meteorologiche operative	Operational meteorological (information)
OPN	Aprire o apertura o aperto	Open or opening or opened
OPR	Operatore o funzionante o in funzione o operativo	Operator or operate or operative or operating or operational
OPS	Operazioni	Operations
O/R	A richiesta	On request
ORD	Ordine	Order
OSV	Nave stazione oceanica	Ocean station vessel
OTP	Al di sopra delle nubi	On top
OTS	Sistema organizzato di rotta	Organized track system
OUBD	In allontanamento	Outbound
OVC	Coperto	Overcast
P		
P..	Zona vietata (seguita dalla identificazione)	Prohibited area (followed by identification)
PA	Avvicinamento di precisione	Precision Approach
PALS	Sistema luminoso di avvicinamento di precisione (specificare la categoria)	Precision approach lighting system (specify category)
PANS	Procedure per i servizi della navigazione aerea	Procedures for air navigation services
PAPI	Indicatore ottico di pendenza per avvicinamenti di precisione	Precision approach path indicator
PAR	Radar per l'avvicinamento di precisione	Precision approach radar
PARL	Parallelo	Parallel
PATC...	Carta dei profili del terreno per avvicinamenti di precisione (seguita da nome/titolo)	Precision approach terrain chart (followed by name/title)
PAX	Passeggero(i)	Passenger(s)
PBN	Navigazione basata sulle prestazioni	Performance-based Navigation
PCD	Procedere o procedendo	Proceed or proceeding
PCL	Luci controllate dal pilota	Pilot-controlled lighting
PCN	Numero di classificazione della pavimentazione	Pavement classification number
PDG	Gradiente progettazione procedure (di decollo)	Procedure design gradient
PER	Prestazione	Performance
PERM	Permanente	Permanent
PIB	Bollettino di informazioni pre-volo	Pre-flight information bulletin
PJE	Esercitazione di lancio paracadutisti	Parachute jumping exercise
PL	Granuli di ghiaccio	Ice pellets
*PL	Linguaggio chiaro	Plain language

PLA	Addestramento di avvicinamento a bassa quota	Practice low approach
PLN	Piano di volo	Flight plan
PLVL	Livello attuale	Present level
PN	E' richiesto un preavviso	Prior notice required
PNR	Punto di non ritorno	Point of no return
PO	Mulinelli	Dust/sand whirls (dust devils)
POB	Persone a bordo	Persons on board
POSS	Possibile	Possible
PPI	Indicatore di posizione in piano	Plan position indicator
PPR	Necessita autorizzazione preventiva	Prior permission required
PPSN	Posizione attuale	Present position
PRFG	Aerodromo coperto parzialmente da nebbia	Aerodrome partially covered by fog
P-RNAV	RNAV di precisione	Precision RNAV
PRI	Primario	Primary
PRKG	Parcheggio	Parking
PROB	Probabilità	Probability
PROC	Procedura	Procedure
PROV	Provvisorio	Provisional
*PS	Carta prevista (superficie)	Prognostic chart (surface)
PS	Più	Plus
PSG	Oltrepassando	Passing
PSN	Posizione	Position
PSP	Grelle metalliche perforate	Pierced steel plank
PSR	Radar primario di sorveglianza	Primary surveillance radar
PSYS	Sistema(i) di pressione	Pressure system(s)
PTN	Virata di procedura	Procedure turn
PTS	Struttura rotte polari	Polar track structure
*PTT	Poste, telegrafia e telefonia	Post Telegraphy and Telephony
PWR	Energia elettrica	Power
Q		
QDM	Prua magnetica (in assenza di vento)	Magnetic heading (zero wind)
QDR	Rilevamento magnetico	Magnetic bearing
QFE	Pressione atmosferica all'elevazione dell'aeroporto (o della soglia pista)	Atmospheric pressure at aerodrome elevation (or at runway threshold)
QFU	Orientamento magnetico della pista	Magnetic orientation of runway
QNH	Regolazione altimetrico per leggere al suolo l'altitudine dell'aeroporto	Altimeter sub-scale setting to obtain elevation when on the ground
QTE	Rilevamento vero	True bearing
QUAD	Quadrante	Quadrant
R		
...R	Destra (preceduto da un numero designatore di pista per identificare un pista parallela)	Right (preceded by runway designation number to identify a parallel runway)
R	Rosso	Red
R...	Zona regolamentata...(seguito dalla identificazione)	Restricted area (followed by identification)
RA	Pioggia	Rain
RA	Avviso di risoluzione	Resolution advisory
RAC	Regole dell'aria e servizi del traffico aereo	Rules of the air and air traffic services
*RAD	Route Availability Document	Route Availability Document
RAG	Dispositivo di arresto sulla pista	Runway arresting gear
RAG	Frastagliato	Ragged
RAI	Indicatore allineamento pista	Runway alignment indicator
RASC	Centro regionale sistema AIS	Regional AIS system centre
*RASH	Rovesci di pioggia	Rain showers
*RASN	Pioggia e neve, o rovesci di pioggia e neve	Rain and snow or showers of rain and snow
RB	Motoscafo soccorso	Rescue boat
RCA	Raggiungere l'altitudine di crociera	Reach cruising altitude
RCC	Centro coordinamento soccorso	Rescue coordination centre
RCF	Messaggio di avaria radio (designatore di messaggio)	Radio communication failure (message type designator)
RCH	Raggiunto o raggiungendo	Reach or reaching
RCL	Asse pista	Runway centre line
RCLL	Luce/i asse pista	Runway centre line light(s)
RCLR	Riautorizzato	Recleared
RDH	Altezza del dato di riferimento	Reference datum height

RDL	Radiale	Radial
RDO	Radio	Radio
RE	Recente (usato per qualificare un fenomeno meteorologico, es: pioggia recente = RERA)	Recent (used to qualify weather phenomena such as rain, e.g.recent rain = RERA)
REC	Ricevere o ricevitore	Receive or receiver
REDL	Luce/i bordo pista	Runway edge light(s)
REF	Riferimento a... o riferire a....	Reference to... or refer to...
REG	Registrazione	Registration
RENL	Luce/i fine pista	Runway end light(s)
REP	Riportare o riporto o punto di riporto	Report or reporting or reporting point
REQ	Richiesta o richiesto	Request or requested
RE RTE	Reinstradamento	Reroute
RESA	Area di sicurezza di fine pista	Runway end safety area
RG	Portata (luci)	Range (lights)
*RGL	Runway guard lights	Runway guard lights
RHC	Circuito a destra	Right-hand circuit
*RHP	Posizione d'attesa di pista	Runway holding position
RIF	Riautorizzazione in volo	Reclearance in flight
RITE	Destra (direzione di virata)	Right (direction of turn)
RL	Riportare lasciando	Report leaving
RLA	Rilanciare	Relay to
RLCE	Richiedere cambio di livello in rotta	Request level change en ruote
RLLS	Sistema di luci guida alla pista	Runway lead-in lighting system
RLNA	Livello richiesto non disponibile	Request level not available
RMK	Osservazione o nota	Remark
RNAV	Navigazione d'Area	Area Navigation
RNAV 1	Specifica RNAV con accuratezza di navigazione laterale di 1 NM (gli aeromobili approvati RNAV 1 sono approvati per la P-RNAV)	An RNAV specification having a lateral navigation accuracy of 1 nautical mile (RNAV 1 approved aircraft are approved for P-RNAV)
RNAV 5	Specifica RNAV con accuratezza di navigazione laterale di 5 NM (alla RNAV 5 si fa anche riferimento come B-RNAV)	An RNAV specification having a lateral navigation accuracy of 5 nautical miles (RNAV 5 is also referred to as B-RNAV in the EUR)
RNG	Radiosentiero	Radio range
RNP	Prestazione navigazionale richiesta	Required navigation performance
ROC	Rateo di salita	Rate of climb
ROD	Rateo di discesa	Rate of descent
RON	Sola ricezione	Receiving only
RPL	Piano di volo ripetitivo	Repetitive flight plan
RPLC	Sostituire o sostituito	Replace or replaced
RQMNTS	Esigenze, necessità	Requirements
RQP	Richiesta piano di volo (designatore di messaggio)	Request flight plan (message type designator)
RQS	Richiesta di piano di volo supplementare (designatore di messaggio)	Request supplementary flight plan (message type designator)
RR	Riportare raggiungendo	Report reaching
RSC	Sottocentro soccorso	Rescue sub-centre
RSCD	Condizioni superficie pista	Runway surface condition
RSP	Radiofaro risponditore	Responder beacon
RSR	Radar di sorveglianza in rotta	En-route surveillance radar
RTD	Ritardato (usato per indicare un messaggio meteorologico ritardato; designatore di messaggio)	Delayed (used to indicate delayed meteorological message; message type designator)
RTE	Rotta	Route
RTF	Radiotelefono	Radiotelephone
RTG	Radiotegrafo	Radiotelegraph
RTHL	Luce/i soglia pista	Runway threshold light(s)
*RTIL	Luce/i identificazione soglia pista	Runway threshold identification light(s)
RTN	Ritorno o ritornato o ritornando	Return or returned or returning
RTODAH	Distanza disponibile per il decollo rigettato per elicotteri	Rejected take-off distance available, helicopter
RTS	Ritorno alla funzionalità	Return to service
RTT	Radiotelescrivente	Radioteletypewriter
RTZL	Luce/i della zona di contatto	Runway touchdown zone light(s)
RUT	Frequenze trasmettenti regionali standard di emissione in rotta	Standard regional route transmitting frequencies
RV	Nave soccorso	Rescue vessel
RVR	Portata visuale di pista	Runway visual range
RVSM	Separazione verticale minima ridotta	Reduced Vertical Separation Minima

RWY	Pista	Runway
S		
S	Sud o latitudine Sud	South or southern latitude
*s	Secondi	Seconds
SA	Sabbia	Sand
SALS	Sistema di avvicinamento luminoso semplice	Simple approach lighting system
SAN	Sanitario	Sanitary
SAP	Appena possibile	As soon as possible
SAR	Ricerca e soccorso	Search and rescue
SARPS	Standard e pratiche raccomandate (OACI)	Standards and Recommended Practices (ICAO)
SAT	Sabato	Saturday
SATCOM	Comunicazioni satellitari	Satellite communication
SB	Verso Sud	Southbound
SBAS	Sistema di incremento di accuratezza basato su satellite	Satellite-based augmentation system
SC	Stratocumuli	Stratocumulus
SCT	Sparso	Scattered
SDBY	Attendere, rimanete in ascolto, di riserva	Stand by
SE	Sud-est	South-east
SEA	Mare (usato a proposito della temperatura di superficie e dello stato del mare)	Sea (used in connection with sea-surface temperature and state of the sea)
SEB	Verso sud-est	South-eastbound
SEC	Secondi	Seconds
SECN	Sezione	Section
SECT	Settore	Sector
SELCAL	Sistema selettivo di chiamata	Selective calling system
SEP	Settembre	September
SER	Servizio o assistenza o servito	Service or servicing or served
SEV	Forte (usato per precisare il genere di formazione di ghiaccio, turbolenza)	Severe (used e.g. to qualify icing and turbulence reports)
SFC	Superficie	Surface
SG	Nevischio	Snow grains
SGL	Segnale	Signal
SH...	Acquazzone o rovesci (seguito da RA = pioggia, SN = neve, PL = granuli di ghiaccio, GR = grandine, GS = grandine e/o neve granulosa o combinazione di questi, es.: SHRASN = rovesci di pioggia e neve)	Shower (followed by RA = rain, SN = snow, PL = ice pellets, GR = hail, GS = small hail and/or snow pellets or combinations thereof, e.g. SHRASN = showers of rain and snow)
SHF	Frequenza super alta (da 3000 a 30000 MHz)	Super high frequency (from 3000 to 30000 MHz)
*SIA	Avvicinamento Strumentale Standard	Standard instrument approach
SID	Partenza Strumentale Standard	Standard instrument departure
SIF	Dispositivo selettivo per la identificazione	Selective identification feature
SIG	Significativo	Significant
SIGMET	Informazioni relative a fenomeni meteorologici in rotta che possono inficiare la sicurezza delle operazioni degli aeromobili	Information concerned en-route weather phenomena which may affect the safety of aircraft operations
SIMUL	Simultaneo o simultaneamente	Simultaneous or simultaneously
SIWL	Peso per ruota singola isolata	Single isolated wheel load
SKED	Programma o programmato	Schedule or scheduled
SLP	Punto di limite di velocità	Speed limiting point
SLW	Lento	Slow
SMC	Controllo di movimenti di superficie	Surface movement control
SMR	Radar di movimento di superficie	Surface movement radar
SN	Neve	Snow
SNOWTAM	Serie speciale di NOTAM che notifica, mediante apposito modello, la presenza o l'eliminazione di condizioni pericolose dovute a neve, ghiaccio, neve fondente, fango o acqua stagnante derivata da neve, neve fondente o ghiaccio	Special series NOTAM notifying the presence or removal of hazardous conditions due to snow, ice, slush or standing water associated with snow, slush and ice on the movement area, by means of a specific format
*SODAR	SOunding detection and ranging	SOunding detection and ranging
SPECI	Messaggio di osservazione meteorologica speciale di aeroporto (in codice meteorologico)	Aerodrome special meteorological report (in meteorological code)
SPECIAL	Messaggio locale di osservazioni meteorologiche speciali (in linguaggio chiaro abbreviato)	Local special meteorological report (in abbreviated plain language)
SPL	Piano di volo supplementare (designatore di messaggio)	Supplementary flight plan (message type designator)
SPOC	Punto di contatto SAR	SAR point of contact
SPOT	Vento all'istante	Spot wind
SQ	Groppo	Squall

SQL	Linea di groppo	Squall line
SR	Sorgere del sole	Sunrise
SRA	Avvicinamento condotto con il radar di sorveglianza	Surveillance radar approach
SRE	Elemento radar di sorveglianza del sistema di avvicinamento radar di precisione	Surveillance radar element of precision approach radar system
SRG	Breve raggio	Short range
SRR	Zona di ricerca e soccorso	Search and rescue region
SRY	Secondario	Secondary
SS	Tempesta di sabbia	Sandstorm
SS	Tramonto del sole	Sunset
SSB	Banda laterale singola	Single sideband
SSE	Sud-sud-est	South-south-east
SSR	Radar secondario di sorveglianza	Secondary surveillance radar
SST	Trasporto supersonico	Supersonic transport
SSW	Sud-sud-ovest	South-south-west
ST	Strati	Stratus
STA	Avvicinamento diretto	Straight-in-approach
STAR	Arrivo strumentale standard	Standard instrument arrival
STD	Standard	Standard
STF	Stratiforme	Stratiform
STN	Stazione	Station
STNR	Stazionario	Stationary
STOL	Decollo e atterraggio corto	Short take-off and landing
STS	Status	Status
STWL	Luce/i d'arresto	Stopway light(s)
SUBJ	Soggetto a	Subject to
SUN	Domenica	Sunday
SUP	Supplemento (Supplemento AIP)	Supplement (AIP Supplement)
SUPPS	Procedure regionali supplementari	Regional supplementary procedures
SVC	Messaggio di servizio	Service message
SVCBL	Efficiente	Serviceable
*SVR	Portata visuale obliqua	Slant visual range
SW	Sud-ovest	South-west
SWB	Verso sud-ovest	South-westbound
SWY	Zona di arresto	Stopway
T		
T	Temperatura	Temperature
TA	Avviso di traffico	Traffic Advisory
TA	Altitudine di transizione	Transition altitude
TACAN	Radioassistenza UHF per la navigazione tattica	UHF tactical air navigation aid
TAF	Previsione di aeroporto (in codice meteorologico)	Aerodrome forecast (in meteorological code)
TAIL	Vento in coda	Tail wind
TAR	Radar di sorveglianza di regione terminale	Terminal area surveillance radar
TAS	Velocità vera dell'aria	True airspeed
TAX	Rullaggio o rullare	Taxiing or taxi
*TBD	Da definire	To be defined
TC	Ciclone tropicale	Tropical cyclone
TCU	Cumuli accastellati	Towering cumulus
TDO	Tornado	Tornado
TDZ	Zona di contatto	Touchdown zone
TECR	Motivo tecnico	Technical reason
TEL	Telefono	Telephone
TEMPO	Temporaneo o temporaneamente	Temporary or temporarily
TF	Rotta per un fix	Track to fix
TFC	Traffico	Traffic
*TFCAA	Avviso per evitare traffico	Traffic Avoidance Advice
*TFCI	Informazioni di traffico	Traffic Information
TGL	Atterraggio "touch and go" con decollo immediato	Touch-and-go landing
TGS	Sistema di guida al rullaggio	Taxiing guidance system
THR	Soglia	Threshold
THRU	Attraverso	Through
THU	Giovedì	Thursday

TIBA	Informazioni di traffico trasmesse dall'aeromobile	Traffic information broadcast by aircraft
TIL	Fino a	Until
TIP	Fin dopo... (località)	Until past... (place)
TKOF	Decollo	Take-off
TLOF	Area di contatto e di distacco	Touchdown and lift-off area
TMA	Regione terminale di controllo	Terminal control area
TNA	Altitudine di virata	Turn altitude
TNH	Altezza di virata	Turn height
TO...	A...(località)	To ... (place)
TOC	Limite superiore della salita	Top of climb
TODA	Distanza disponibile per il decollo	Take-off distance available
TODAH	Distanza disponibile per il decollo, elicotteri	Take-off distance available, helicopter
TOP	Sommità delle nubi	Cloud top
TORA	Corsa disponibile per il decollo	Take-off run available
TOX	Tossico	Toxic
TP	Punto di virata	Turning point
TR	Rotta o traccia	Track
TRA	Spazio aereo temporaneamente riservato	Temporary reserved air space
TRANS	Trasmette o trasmettitore	Transmits or transmitter
*TRC	Carta delle "rotte di Transizione"	"Transition routes" chart
TREND	Previsione di tipo tendenza	Trend forecast
TRL	Livello di transizione	Transition level
TROP	Tropopausa	Tropopause
*TRVM	Carta della tropopausa e del vento massimo	Tropopause/maximum wind chart
TS	Temporale (nei messaggi di aeroporto e previsioni, TS usato da solo indica che si è udito il tuono senza che ci siano precipitazioni in aeroporto)	Thunderstorm (in aerodrome reports and forecasts, TS used alone means thunder heard but no precipitation at the aerodrome)
TS...	Temporale (seguito da RA = pioggia, SN = neve, PL = granuli di ghiaccio, GR = grandine, GS = grandine e/o neve granulosa o combinazione di questi, es. TSRASN = temporale con pioggia e neve)	Thunderstorm followed by RA = rain, SN = snow, PL = ice pellets, GR = hail, GS = small hail and/or snow pellets or combination thereof, e.g. TSRASN = thunderstorm with rain and snow)
TT	Telescrivente	Teletypewriter
TUE	Martedì	Tuesday
TURB	Turbolenza	Turbulence
T-VASIS	Indicatore ottico della pendenza di avvicinamento a T	T visual approach slope indicator system
TVOR	VOR di terminale	Terminal VOR
TWR	Torre di controllo d'aerodromo o controllo d'aerodromo	Aerodrome control tower or aerodrome control
TWY	Via di circolazione	Taxiway
TWYL	Collegamento vie di circolazione	Taxiway-link
TXT	Testo	Text
TYP	Tipo di aeromobile	Type of aircraft
TYPH	Tifone	Typhoon
U		
U	Verso l'alto (tendenza dell'RVR nei 10 minuti precedenti)	Upward (tendency in RVR during previous 10 minutes)
UA	Vedi *APR	Unmanned aircraft
UAS	Sistema di aeromobile a pilotaggio remoto	Unmanned aircraft system
UAB...	Finché non sarete avvisati da...	Until advised by...
UAC	Centro di controllo dello spazio aereo superiore	Upper Area Control Centre
UAR	Rotta aerea superiore	Upper air route
*UCT	Ufficio controllo traffico	Traffic office
UDF	Radiogoniometro a frequenza ultra alta	Ultra high frequency direction-finding station
UFN	Fino a nuovo avviso	Until further notice
UHDT	Impossibilitato ad approvare quota superiore causa traffico	Unable higher due traffic
UHF	Frequenza ultra alta (da 300 a 3000 MHz)	Ultra high frequency (from 300 to 3000 MHz)
UIC	Centro informazioni di volo dello spazio aereo superiore	Upper information centre
UIR	Regione superiore informazioni di volo	Upper flight information region
ULR	Raggio ultra lungo	Ultra long range
UNA	Impossibilitato	Unable
UNAP	Impossibilitato ad approvare	Unable to approve
UNL	Illimitato	Unlimited
UNREL	Non attendibile	Unreliable

*UOC	Ufficio Operativo Circostrizionale	Authority Operational Office
*UOP	Ufficio Operativo Periferico	Authority Operational Peripheral Office
*UPM	Unità di Previsione Meteorologica	MET Forecasting Unit
*UPS	Uninterruptible Power Supply	Uninterruptible Power Supply
U/S	Fuori servizio	Unserviceable
UTA	Regione superiore di controllo	Upper control area
UTC	Orario Universale Coordinato	Coordinated Universal Time
V		
VA	Cenere vulcanica	Volcanic ash
VAC...	Carta di avvicinamento a vista (seguita da nome e titolo)	Visual approach chart (followed by name/title)
VAL	In vallate	In valleys
VAN	Veicolo per controllo pista	Runway control van
VAR	Variatione magnetica	Magnetic variation
VASIS	Indicatore ottico della pendenza di avvicinamento	Visual approach slope indicator systems
VC...	In prossimità dell'aerodromo (seguito da: FG = nebbia, FC = nube ad imbuto, SH = rovesci, PO = mulinelli, BLDU = polvere trasportata, BLSA = sabbia trasportata o BLSN = neve trasportata, DS = tempesta di polvere, SS = tempesta di sabbia, TS = temporale or VA = cenere vulcanica, e.g. VCFG = nebbia in prossimità)	Vicinity of the aerodrome (followed by: FG = fog, FC = funnel cloud, SH = shower, PO = dust/sand whirls, BLDU = blowing dust, BLSA = blowing sand, or BLSN = blowing snow, DS = duststorm, SS = sandstorm, TS = tunderstorm, or VA = volcanic ash, e.g. VCFG = vicinity fog)
VCY	In prossimità	Vicinity
VDF	Radiogoniometro ad altissima frequenza	Very high frequency direction-finding station
VER	Verticale	Vertical
VFR	Regole di volo a vista	Visual flight rules
*VFRC	Carta d'Area VFR	VFR Area Chart
*VFR/N	VFR Notturmo	Night VFR
*VFR/S	VFR Speciale	Special VFR
VHF	Altissima frequenza (da 30 a 300 MHz)	Very high frequency (from 30 to 300 MHz)
VIP	Persona molto importante	Very important person
VIS	Visibilità	Visibility
VLF	Frequenza molto bassa (da 3 a 30 kHz)	Very low frequency (from 3 to 30 kHz)
VLR	Lunghissimo raggio	Very long range
VMC	Condizioni meteorologiche di volo a vista	Visual meteorological conditions
*VN	Carta della visibilità e degli strati nuvolosi	Chart of visibility and cloud layers
*Voice ATIS	Servizio automatico di informazioni di terminale a voce	Voice automatic terminal information service
VOLMET	Informazioni meteorologiche per aeromobili in volo	Meteorological information for aircraft in flight
VOR	Radiofaro omnidirezionale VHF	VHF omnidirectional range
VORTAC	Combinazione VOR/TACAN	VOR and TACAN combination
VOT	Equipaggiamento di bordo per controllo VOR	VOR airborne equipment test facility
VRB	Variabile	Variable
VRP	Punto di riferimento a vista o Punto di riporto a vista	Visual Reference Point or Visual Reporting Point
VSA	Con riferimento visivo al suolo	By visual reference to the ground
VSP	Velocità ascensionale	Vertical speed
VTOL	Decollo e atterraggio verticale	Vertical take-off and landing
W		
W	Ovest o longitudine Ovest	West or western longitude
W	Bianco	White
WAC...	Carta aeronautica del mondo ICAO 1:1 000 000 (seguita da nome e titolo)	World Aeronautical Chart - ICAO 1:1 000 000 (followed by name/title)
WAFC	Centro per le previsioni mondiali	World area forecast centre
WB	Verso Ovest	Westbound
WBAR	Luci d'ala	Wing bar lights
WDI	Indicatore della direzione del vento	Wind direction indicator
WDSRP	Esteso	Widespread
WED	Mercoledì	Wednesday
WEF	Con effetto da o effettivo da	With effect from or effective from
WGS-84	Sistema Geodetico Mondiale - 1984	World Geodetic System - 1984
WI	Entro	Within
WID	Larghezza o largo	Width or wide
WIE	Con effetto immediato o immediatamente effettivo	With immediate effect or effective immediately
WILCO	Eseguirò	Will comply
WIND	Vento	Wind

*WINDS	Weather INformation Detection System	Weather INformation Detection System
WIP	Lavori in corso	Work in progress
*WKD	Giorni feriali (Lunedì-Sabato)	Weekdays (Monday-Saturday)
WKN	Attenuato o in attenuazione	Weaken or weakening
WNW	Ovest-nord-ovest	West-north-west
WO	Senza	Without
WPT	Punto di istradamento	Way-point
WRNG	Avviso	Warning
WS	Gradiente del vento	Wind shear
WSPD	Velocità del vento	Wind speed
WSW	Ovest-sud-ovest	West-south-west
WT	Peso	Weight
WTSPT	Tromba marina	Waterspout
WX	Tempo meteorologico	Weather
*WXR	Radar meteorologico	Weather radar
X		
X	Attraversare	Cross
XBAR	Barra trasversale (del sistema luminoso di avvicinamento)	Crossbar (of approach lighting system)
XNG	Attraversando	Crossing
XS	Atmosferico	Atmospherics
Y		
Y	Giallo	Yellow
YCZ	Zona gialla di precauzione (illuminazione pista)	Yellow caution zone (runway lighting)
YR	Vostro	Your
Z		
Z	Orario universale coordinato (in messaggi meteorologici)	Coordinated Universal Time (in meteorological messages)

ABBREVIAZIONI USATE NELLA MESSAGGISTICA ATFM

Le abbreviazioni contrassegnate con doppio asterisco () sono già utilizzate nelle Pubblicazioni AIS con diverso significato**
Abbreviations marked by a double asterisk () are also used in AIS Publications with different meaning**

AATOT	Tempo di Decolo Reale Anticipato	Tempo di Decolo Reale Anticipato
ACH	Cambio di FPL dell'ATC di aeromobile in volo	ATC Flight Plan Change
ADDR	Indirizzo	Address
ADEP	Aeroporto di Partenza	Aerodrome of Departure
ADES	Aeroporto di Destinazione	Aerodrome of Destination
ADEXPT	Modello di Scambio di Dati ATS	ATS Data Exchange Presentation
ADP	Pianificazione ATFM Giornaliera	ATFM Daily Plan
AFP	Messaggio di Proposta di FPL dell'ATC	ATC Flight Plan Proposal Message
AIM	Messaggio di Informazione ATFM	ATFM Information Message
AMC	Cellula di Gestione dello Spazio Aereo	Airspace Management Cell
AME	Scambio di Messaggio ATM	ATM Message Exchange
ANM	Messaggio di Notifica ATFM	ATFM Notification Message
AO	Operatore Aeronautico	Aircraft Operator
AOWIR	Messaggio di Proposta di Reistradamento da parte dell'Utente	Aircraft Operator WHAT-IF Reroute Message
APL	FPL dell'ATC di aeromobile in Volo	ATC Flight Plan
ARCID	Identificativo/Numero del Volo	Aircraft Identification
ARCTYP	Tipo di aeromobile	Aircraft Type
ARPL	Modello di Messaggio di FPL Ripetitivo in ADEXP	ADEXP Format Repetitive Flight Plan Message
ATFCM	Gestione del Flusso del T. A. e della Capacità ATC	Air Traffic Flow and Capacity Management
ATO	Decollo Reale	Actual Take-Off
ATOT	Tempo di Decollo Reale	Actual Take-Off Time
AUP	Piano di Utilizzazione dello Spazio Aereo	Airspace Use Plan
AV	Volume di Spazio Aereo	Airspace Volume
AWIR	Messaggio Automatico di Proposta di Reistradamento	Automatic WHAT-IF Reroute Message
CAP	Capacità (ATC, Di Aerodromo)	Capacity (ATC, Aerodrome)
CASA	Assegnazione di Slot Automatizzata	Computer Assisted Slot Allocation
CDM	Processo Decisionale in Collaborazione	Collaborative Decision Making
CFL	Livello di Volo Soggetto a Limitazioni	Conditional Flight Level
CFMU	Unità Centrale di Gestione del Flusso di T.A.	Central Flow Management Unit
CFPU	Unità Centrale di Elaborazione Dati di Volo (a livello nazionale)	Central Flight processing Unit (in a State)
CHAMAN	Gestione Situazioni Caotiche	Chaotic Situation Management
COBT	Orario Calcolato di Sblocco	Calculated Off-Block Time
CODA	Ufficio Centrale di Analisi dei Ritardi	Central Office for Delay Analysis
CPM	Messaggio di Posizione Correlata	Correlated Position Message
CPR	Riporto di Posizione Correlato	Correlated Position Report
CR	Richiesta di Cambio	Change Request
CRAM	Messaggio di Utilizzazione di Rotte Discrezionali	Conditional Route Availability Message
CS**	Settore Unificato	Collapsed Sector
CSM	Gestione Situazioni Caotiche	Chaotic Situation Management
CTO	Orario di Scadenza Calcolato	Calculated Time Over
CTOT	Orario di Decollo Calcolato	Calculated Take-Off Time
CWIR	Messaggio di Proposta di Reistradamento da parte della CFMU	CFMU WHAT-IF Reroute Message
DES**	Messaggio di Riattivazione di un Volo	De-Suspension Message
EAG	Gruppo Europeo ATFM	European ATFM Group
ELDT	Orario Stimato di Atterraggio	Estimated Landing Time
ENV	Ambiente (Tecnico, Operativo)	Environment
ERR	Messaggi di Errore	Error Message
ETFMS	Sistema Avanzato per la Gestione Tattica dei Flussi	Enhanced Tactical Flow Management System
ETOT	Orario Stimato di Decollo	Estimated Take-Off Time
FAM	Osservazione e Controllo della Attivazione di un Volo	Flight Activation Monitoring
FCM	Messaggio di Conferma di un Volo	Flight Confirmation Message
FLS	Messaggio di Sospensione di un Volo	Flight Suspension Message
FMD	Divisione per la Gestione del Flusso della CFMU	CFMU – Flow Management Division

FMP	Posizione per la Gestione del Flusso (in un ACC)	Flow Management Position
FNM	Messaggio di Notifica di Volo	Flight Notification Message
FPM**	Messaggio di FPL	Flight Plan Message
FSA	Messaggio di Attivazione Iniziale di Sistema	First System Activation Message
FSH	Messaggio di Spostamento di un Volo	Flight Shift Message
FUA	Uso Flessibile dello Spazio Aereo	Flexible Use of Airspace
FUM	Messaggio di Aggiornamento di un Volo	Flight Update Message
IFPL	Messaggio di FPL Singolo	Individual Flight Plan Message
IFPS	Sistema Integrato per la Elaborazione Iniziale degli FPL	Integrated Initial Flight Plan Processing System
IFPU1/RPL	Unità IFPS - Haren Bruxelles	IFPS Unit - Haren Brussels (Belgium)
IFPU2	Unità IFPS - Brétigny-sur-Orge (Francia)	IFPS Unit - Brétigny-sur-Orge (France)
IFPZ	Area IFPS	IFPS Zone
IOBD	Data Iniziale di Sblocco	Initial Off-Block Date
IOBT	Orario Iniziale di Sblocco	Initial Off-Block Time
MAN	Messaggio Manuale dell'IFPS	IFPS Manual Message
MFS	Messaggio da Shanwick	Message From Shanwick
MINLINEUP	Tempo Minimo necessario per l'Allineamento ed il Decollo	Minimum time to line-up for take-off
NEWCTOT	Nuovo Orario Calcolato di Decollo	New Calculated Take-Off Time
NEWEODB	Nuova Data stimata di Sblocco	New Estimated Off-Block Date
NEWEOBT	Nuovo Orario Stimato di Sblocco	New Estimated Off-Block Time
NEWETOT	Nuovo Orario Stimato di Decollo	New Estimated Take-Off Time
NEWPTOT	Nuovo Orario Provvisorio di Decollo	New Provisional Take-Off Time
NEW RTE	Nuova rotta	New Route
OLR	Rotta pianificata a ricevere traffico reinstradato	Off-Load Route
ORGMMSG	Messaggio Originale	Original Message
ORGN	Originale/Iniziale	Original
ORGRTE	Rotta Originale	Original Route
ORM	Messaggio Operativo di Risposta	Operational Reply Message
OUTREG	Non Coinvolto in Restrizioni	Out of Regulation
PFD	Dati di Volo Pianificati	Planned Flight Data
PREDICT	Sistema della Pretattica	Pre-Tactical System
PSAL	Elenco Provvisorio di Slot Assegnati	Provisional Slot Allocation List
PTOT	Orario Provvisorio di Decollo	Provisional Take-Off Time
RCHG	Messaggio di Modifica di RPL	Repetitive Flight Plan Modification Message
RCNL	Messaggio di Cancellazione di Dati RPL	Repetitive Flight Plan Data Cancellation Message
REA	Messaggio di Pronto al Decollo	Ready Message
REG**	or Restrizione (ATFCM)	Regulation
REGUL		
REJ	Messaggio di Non Accettazione	Rejection Message
REJCTOT	Orario Calcolato di Decollo Non Accettato	Rejected Calculated Take-Off Time
RESPBY	Orario entro cui è necessario fornire una Risposta	Respond by (time out to give a response)
RFI	Messaggio di Richiesta di Miglioramento di Slot	Request For Improvement Message
RFPD	Dati di RPL	Repetitive Flight Plan Data
RJT	Messaggio di Rifiuto di Reistradamento	Rerouteing Rejection Message
RREC	Messaggio di Recupero di RPL	Repetitive Flight Plan Recovery Message
RRN	Messaggio di Notifica di Reistradamento	Rerouteing Notification Message
RRP	Messaggio di Proposta di Reistradamento	Rerouteing Proposal Message
RRTEREF	Riferimento del Reistradamento	Reroute Reference
RSO	Rotta per Stato Sorvolato	Route per State Overflow
RSUS	Messaggio di Sospensione di RPL	Repetitive Flight Plan Suspension Message
RTA	TERMINALE CFMU - Accesso al Terminale Remoto	CFMU TERMINAL - Remote Terminal Access
SAL	Lista di Assegnazione degli Slot	Slot Allocation List
SAM	Messaggio di Assegnazione di Slot	Slot Allocation Message
SEQ	Sequenza	Sequence
SIP	Messaggio di Proposta di Miglioramento di Slot	Slot Improvement Proposal Message
SIT	Orario di Emissione di Slot	Slot Issue Time
SLC	Messaggio di Cancellazioni di Slot	Slot Cancellation Message
SMM	Messaggio di Mancato Rispetto di Slot, con Nuovo EOBT Sconosciuto	Slot Missed Message
SPA	Messaggio di Accettazione alla Proposta di Miglioramento di Slot	Slot Improvement Proposal Acceptance Message
SRJ	Slot Improvement Proposal Rejection Message	Messaggio di Rifiuto alla Proposta di Miglioramento di Slot

SRM	Messaggio di Revisione di Slot	Slot Revision Message
SRP	Punto di Riferimento dello Slot	Slot Reference Point
SRQ	Messaggio di Richiesta di Slot	Slot Request Message
SRR	Messaggio di Richiesta di Revisione di Slot, con Nuovo EOBT Conosciuto e Comunicato	Slot Revision Request Message
SWM	Necessità di invio di Messaggio di Richiesta di Miglioramento di Slot	SIP Wanted Message
TACT	Sistema Tattico della CFMU	Tactical System CFMU
TFV	Volume di traffico	Traffic Volume
TIS	Tempo necessario per essere inserito in Sequenza	Time to Insert in the Sequence
TITLE	Nome del Messaggio	Message Name
TOT	Orario di Decollo	Take-Off Time
TRS**	Tempo necessario per essere tolto dalla Sequenza	Time to Remove from the Sequence