

Repubblica Italiana

Stato membro dell'Unione Europea
(Member State of the European Union)

Ente Nazionale per l'Aviazione Civile

(Italian Civil Aviation Authority)

CERTIFICATO DI AEROPORTO

(Aerodrome Certificate)

Certificato numero: IT.ADR.0031

Certificate reference:

In conformità al Regolamento (CE) n. 216/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, al Regolamento (UE) n. 139/2014 della Commissione attualmente in vigore, fatte salve le condizioni di seguito specificate, l'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile certifica che:

(Pursuant to Regulation (EC) No 216/2008 of the European Parliament and of the Council and the Commission Regulation (EU) No 139/2014 for the time being in force and subject to the condition specified below the Ente Nazionale per l'Aviazione Civile hereby certifies that:)

GEASAR S.P.A.

Aeroporto Costa Smeralda

07026 OLBIA - Italy

è autorizzato ad operare sull'aeroporto di **OLBIA, COSTA SMERALDA** in conformità alle disposizioni del Regolamento (CE) n. 216/2008 e alle relative norme attuative del Regolamento (UE) n. 139/2014, alla base di certificazione, alla specifica di certificazione e al manuale dell'aeroporto.

(is authorised to operate aerodrome OLBIA, COSTA SMERALDA, in accordance with the provisions of Regulation (EC) No 216/2008 and its Implementing Rules, the aerodrome certification basis, the terms of the certificate and the aerodrome manual.)


Il presente Certificato ha una durata illimitata, salvo rinuncia o revoca.

(This Certificate shall remain valid for an unlimited duration unless is surrendered or revoked.)

Date del primo rilascio: 24/11/2017
(Date of original issue)

Data dell'ultima revisione: 24/11/2017
(Date of this revision)

Revisione n.: 0
(Revision No)

Firma 
Signed:

Il Direttore della Direzione
Operazioni Centro
Carmela Tripaldi

Per l'autorità competente: Ente Nazionale per l'Aviazione Civile
(For the Competent Authority)

BOLLO ASSOLTO IN MODO VIRTUALE
(aut. Direz. Reg. Entrate Lazio N. 135047/98 del 30/11/1998)

Repubblica Italiana
Stato membro dell'Unione Europea
(A Member of the European Union)

Ente Nazionale per l'Aviazione Civile
(Italian Civil Aviation Authority)

SPECIFICA DI CERTIFICAZIONE

TERMS OF THE CERTIFICATE

Certificato numero: <i>Certificate reference:</i>	IT.ADR.0031
Nome Aeroporto: <i>Aerodrome Name:</i>	Olbia Costa Smeralda
Gestore: <i>Aerodrome Operator:</i>	Geasar S.p.A. Aeroporto Costa Smeralda 07026 OLBIA SS - Italy
Codice ICAO: <i>ICAO Location Indicator:</i>	LIEO
Coordinate Geografiche ARP <i>Aerodrome Reference Point (ARP):</i>	Lat.: 40°53'55" N Long.: 09°31'04" E
Codice di riferimento dell'aeroporto <i>Aerodrome Reference Code:</i>	4D
Operazioni approvate <i>Approved Aircraft Operations with a higher code letter:</i>	4E/4F previa autorizzazione da parte di Geasar
Status:	C - Civile (Public use)
Procedure per operazioni in bassa visibilità: <i>Procedures for Low Visibility Operations:</i>	Not Established

Infrastrutture e condizioni operative
Infrastructures and conditions to operate

Condizioni operative
Conditions to Operate

PISTA RWY	Giorno/Notte Day/Night	IFR/VFR	Codice di riferimento REF Code	Tipologia Surface	Dimensioni Dimensions	Note Remarks
05	Day/Night	IFR/VFR	4D	Bituminous Conglomerate	2445 x 45	Night VRF Not Allowed Helicopter flights not allowed
23	Day/Night	IFR/VFR	4D	Bituminous Conglomerate	2445 x 45	Night VRF Not Allowed Helicopter flights not allowed

Distanze dichiarate

Runway Declared Distances

PISTA RWY	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)	Note Remarks
05	2445	2595	2445	2201	
23	2445	2595	2445	2296	

Tipo di avvicinamento e decollo

Type of Approach and Take off

PISTA RWY	Avvicinamento e Atterraggio Approach and landing	Decollo in bassa visibilità Low Visibility Take Off (LVTO)
05	IFR precision approach CAT I	-----
23	IFR precision approach CAT I	-----

Servizi
Services

Fornitore del servizio ATS <i>Air Traffic Service:</i>	ENAV S.p.A. IT.ANSP.0001
Fornitore dei servizi di gestione del piazzale <i>Provision of Apron Management Service:</i>	Geasar S.p.A.
Categoria antincendio ICAO <i>Rescue and firefighting level of protection:</i>	ICAO 8
Fornitore del servizio antincendio <i>Provision of Rescue and Firefighting:</i>	Corpo Nazionale Vigili del Fuoco
Alimentazione elettrica ausiliaria AVL <i>Secondary Power Supply:</i>	installed: 1 sec switch-over time

Altro
Other

Base di Certificazione <i>Certification Basis</i>	ENAC-PROT-0118819 del 23/11/2017
Manuale dell'Aeroporto <i>Aerodrome Manual</i>	ENAC-PROT- 0119224 del 23/11/2017
Esenzioni e Deroghe: <i>Exemptions and Deviations:</i>	see Attachment

Privilegi e responsabilità del detentore del Certificato


Privileges and responsibilities of the holder of certificate:

1. L'ENAC può limitare, sospendere o revocare il certificato di aeroporto qualora il gestore non sia in grado di dimostrare o quando l'ENAC rilevi che non sia assicurata la conformità alle disposizioni del Regolamento (CE) n. 216/2008 e alle relative norme attuative del Regolamento (UE) n. 139/2014, alla base di certificazione, alla specifica di certificazione e al manuale dell'aeroporto.

(ENAC may limit, suspend or revoke the certificate of the airport where the operator is not able to demonstrate the compliance with the applicable provisions of Regulation (EC) No 216/2008 and its Implementing Rules, the aerodrome certification basis, the terms of the certificate and the aerodrome manual.)

Il certificato può essere anche sospeso o revocato qualora non sia consentito all'ENAC, senza giustificato motivo, l'effettuazione degli accertamenti di competenza ordinari o straordinari.

(The certificate may also be suspended or revoked if it is not allowed to ENAC, without justification, to conduct ordinary or extraordinary inspections.)

Data del primo rilascio: (Date of original issue)	24/11/2017
Data dell'ultima revisione: (Date of this revision)	24/11/2017
Revisione n.: (Revision No)	0
Firmato Signed:	Il Direttore della Direzione Operazioni Centro Carmela Tribaldini 

Esenzioni / Deroghe

Granted Exemptions / Deviations

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	DAAD
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	DAAD.LIEO.001
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 7 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Transverse slopes on runways
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.B.080 - Transverse slopes on runways
Decorrenza <i>Start date:</i>	22/11/2017
Termine <i>End date:</i>	30/06/2020
Descrizione <i>Description:</i>	Pendenza trasversale della RWY superiore a 1,5%

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	DAAD
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	DAAD.LIEO.002
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 7 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Dimensions of runway end safety areas
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.C.215 - Dimensions of runway end safety areas
Decorrenza <i>Start date:</i>	23/11/2017
Termine <i>End date:</i>	31/12/2021
Descrizione <i>Description:</i>	Dimensioni della RESA non conformi (90X90m)

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	DAAD
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	DAAD.LIEO.003
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 7 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Slopes on taxiway strips
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.D.330 - Slopes on taxiway strips
Decorrenza <i>Start date:</i>	23/11/2017
Termine <i>End date:</i>	30/06/2020
Descrizione <i>Description:</i>	Pendenza della strip di TWY non conformi

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	DAAD
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	DAAD.LIEO.004
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 7 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Precision approach category I lighting system
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.M.630 - Precision approach category I lighting system
Decorrenza <i>Start date:</i>	23/11/2017
Termine <i>End date:</i>	31/03/2020
Descrizione <i>Description:</i>	ALS non conforme per Cat I (presente SALS)

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	DAAD
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	DAAD.LIEO.005
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 7 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Siting of equipment and installations on operational areas
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.T.915 - Siting of equipment and installations on operational areas
Decorrenza <i>Start date:</i>	23/11/2017
Termine <i>End date:</i>	30/06/2018
Descrizione <i>Description:</i>	Presenza tralicci GP 05 non frangibili in strip di RWY

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	DAAD
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	DAAD.LIEO.006
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 7 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Monitoring
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.S.890 - Monitoring
Decorrenza <i>Start date:</i>	23/11/2017
Termine <i>End date:</i>	N/A
Descrizione <i>Description:</i>	Sistema di monitoraggio AVL richiesto per decolli con RVR <550 m, non presente Termine di rientro: in occasione di interventi di riqualificazione delle strutture di volo che includano la sostituzione integrale dei sistemi AVL

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	SC
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	SC.LIEO.001
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 6 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Precision approach runways
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.J.480 - Precision approach runways
Decorrenza <i>Start date:</i>	23/11/2017
Termine <i>End date:</i>	N/A
Descrizione <i>Description:</i>	Pendenza del sentiero di avvicinamento al 3.33%

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	SC
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	SC.LIEO.002
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 6 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Precision approach category I lighting system
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.M.630 - Precision approach category I lighting system
Decorrenza <i>Start date:</i>	23/11/2017
Termine <i>End date:</i>	N/A
Descrizione <i>Description:</i>	ALS di lunghezza inferiore a 900 m.

Tipo di esenzione / deroga <i>Type of Exemption / Deviation:</i>	SC
Numero di riferimento <i>Reference:</i>	SC.LIEO.003
Documentazione di riferimento <i>Document Reference:</i>	ENAC-PROT-0117871 del 21/11/2017
Motivazione <i>Reason:</i>	Art. 6 Reg. EU 139/2014
Oggetto <i>Subject:</i>	Siting of equipment and installations on operational areas
Riferimento normativo <i>Rule paragraph(s):</i>	CS-ADR-DSN CS ADR-DSN.T.915 - Siting of equipment and installations on operational areas
Decorrenza <i>Start date:</i>	23/11/2017
Termine <i>End date:</i>	N/A
Descrizione <i>Description:</i>	Presenza shelter della GP 05 in Strip di RWY

