



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
FEDERATIVE REPUBLIC OF BRAZIL
AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL
NATIONAL CIVIL AVIATION AGENCY

CERTIFICADO DE VALIDAÇÃO DE CENTRO DE TREINAMENTO
TRAINING CENTER VALIDATION CERTIFICATE

NÚMERO/NUMBER: 17-CTAC-ANAC/2020
BASE DE CERTIFICAÇÃO - RBAC 142 / IS 142-002
CERTIFICATION BASIS - RBAC 142 / IS 142-002

Este Certificado de Validação, emitido em favor da **LEONARDO S.P.A. - Helicopters**, estabelecido na **Itália**, atesta que esta organização de treinamento aprovada, sediada em **Piazza Monte Grappa 4, 00195 Roma (RM)**, possui os requisitos para validação do seu certificado nº **IT.ATO.0002**, e respectivas aprovações de treinamento, pela Agência Nacional de Aviação Civil - ANAC, de acordo com o RBAC 142.41 (c).

*This Validation Certificate, issued to **LEONARDO S.P.A. - Helicopters**, established in Italy, acknowledge that this approved training organization, headquartered at **Piazza Monte Grappa 4, 00195 Roma (RM)**, has met the requirements for the validation of its certificate nr. **IT.ATO.0002** and respective training approvals by the Brazilian National Civil Aviation Agency – ANAC, in accordance with RBAC 142.41 (c).*

O detentor deste certificado está autorizado a conduzir treinamentos, exames teóricos e práticos de acordo com as aprovações de cursos concedidas pela **Autoridade de Aviação Civil da Itália (Ente Nazionale per l'Aviazione Civile - ENAC)** segundo o **Part-ORA da EASA**, e com as limitações estabelecidas nas Especificações de Treinamento emitidas pela ANAC.

*The certificate holder is authorized to conduct training, testing and checking, according with the course approvals granted by the **Italian Civil Aviation Authority (Ente Nazionale per l'Aviazione Civile - ENAC)**, under **EASA Part-ORA**, and within the limitations established in Training Specifications issued by ANAC.*

Validade: Esta autorização é válida até **MAIO** de **2026**, a menos que seja cancelada, suspensa ou revogada.

Expiration Date: This Authorization is valid until **MAY, 2026**, unless it is canceled, suspended or revoked..

RESPONSÁVEL PELA VALIDAÇÃO
RESPONSIBLE FOR THIS VALIDATION

ANDRÉ STOCK HOFFMANN

GERENTE DE FORMAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DE PESSOAL - GFOP
PERSONNEL TRAINING AND QUALIFICATION BRANCH MANAGER



Documento assinado eletronicamente por **André Stock Hoffmann, Gerente de Formação e Qualificação de Pessoal**, em 19/04/2024, às 16:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **9902690** e o código CRC **2812C00E**.

ESPECIFICAÇÕES DE TREINAMENTO (TRAINING SPECIFICATIONS)			
.a	Número: <i>(Number)</i> 17-CTAC-ANAC/2020	Revisão n°: <i>(Revision #)</i> 05	Data de aprovação: <i>(Date of issue)</i> 26-JUN-2024 JUNE, 26th 2024
.b	Localização, endereço do CTAC principal <i>(Localization of principal training center)</i> Estas Especificações de Treinamento são concedidas a Leonardo S.P.A. - Helicopters, localizado na Itália, cuja base principal de treinamento está situada em: <i>(These Training Specifications are issued to Leonardo S.P.A. - Helicopters, placed in Italy, whose primary base of operations is located at):</i>		
Endereço do CTAC principal (Primary Business Address): Via Indipendenza 2, Sesto Calende - VA - Italy, 21018			
.c	Gestor responsável pelo CTAC <i>(Accountable Manager)</i>		
Nome (Name)	Número de Telefone (Telephone number)	Endereço de e-mail (e-mail address)	
Fabrizio PEANO	+39 0331 915630	trainingquality.mbx.aw@leonardocompany.com	
.d	Pessoal técnico e administrativo requerido (Management Personnel) O detentor deste certificado utiliza o pessoal técnico e administrativo requerido listado abaixo, conforme RBAC 142: <i>(The certificate holder uses the following named personnel in the Title 14 Code of Federal Regulations (CFR) Part 142 management positions listed below:)</i>		
Cargo (Position title)	Nome (Name)	Número de Telefone (Telephone number)	Endereço de e-mail (e-mail address)
<i>Head of Training</i>	Roberto BIANCHINI	+39 0331 940641	roberto.bianchini@leonardocompany.com
<i>Ground Training Coordinator</i>	Massimo POGGI	+39 0331 915275	massimo.poggi@leonardo.com

<i>Flight Training Coordinator</i>	Dario DE LIGUORO	+39 0331 915335	dario.deliguoro@leonardocompany.com
<i>Quality Manager (Point of contact with ANAC)</i>	Alessandro CELLA	+39 0331 915082	alessandro.cella@leonardocompany.com
<i>Operational Safety Manager</i>	Roberto BONANTINI	+39 346 845 2914	roberto.bonantini@leonardocompany.com

.e

Autorizações (Authorizations)

Currículos Base/Especializado (Core/Specialized Curriculum)

Aeronave (Aircraft): Fabricante (Make), Modelo (Model) and/or Nome (Name)	Habilitação ANAC (ANAC Rating)	Nome do Curso (Curriculum Title)	Local (Facility)
A109E	HMLT	<ul style="list-style-type: none"> AgustaWestland A109 Type Rating + Renewal + Differences Instrument Rating (IR) (H) + Renewal 	Sesto Calende
AW109SP	HMLT	<ul style="list-style-type: none"> AgustaWestland AW109 Type Rating + Renewal + Differences Instrument Rating (IR) (H) + Renewal PBN Course 	Zurich
AW169	HMLT	<ul style="list-style-type: none"> AgustaWestland A169 Type Rating + Renewal + Differences Instrument Rating (IR) (H) + Renewal PBN Course 	Sesto Calende/ Philadelphia
AW139	A139	<ul style="list-style-type: none"> AgustaWestland AW139 Type Rating + Renewal + Differences Instrument Rating (IR) (H) + Renewal PBN Course 	Sesto Calende/ Philadelphia
AW189	A189	<ul style="list-style-type: none"> AgustaWestland AW189 Type Rating + Renewal + Differences Instrument Rating (IR) (H) + Renewal PBN Course 	Sesto Calende

Outros Cursos Autorizados (Other Approved Courses)

Aeronave (Aircraft): Fabricante (Make), Modelo (Model) and/or Nome (Name)	Habilitação ANAC (ANAC Rating)	Nome do Curso (Curriculum Title)	Local (Facility)
N/A	N/A	<ul style="list-style-type: none"> Theoretical Knowledge for issue of MCC 	Sesto Calende; Zurich; Philadelphia
N/A	N/A	<ul style="list-style-type: none"> First MET Type Rating Course (H) 	Sesto Calende;

			Philadelphia
A109E	HMLT	<ul style="list-style-type: none"> Multi Crew Cooperation Training Course (MCC H) (VFR / IFR) 	Sesto Calende; Philadelphia
AW109SP	HMLT		Zurich
AW169	HMLT		Sesto Calende; Philadelphia
AW139	A139		Sesto Calende; Philadelphia
AW189	A189		Sesto Calende
CTAC Satélites e/ou Locais de Treinamento Autorizados (Satellite Centers and/or Authorized Training Sites)			
País (State)	Designativo (Designator)	Endereço (Address)	
EUA (USA)	Philadelphia	Centro Satellite Philadelphia 3050, Red Lion Road 19114 Philadelphia U.S.A.	
Suíça (Switzerland)	Zurich	Centro Satellite Zurich Airport Zurich 8058 Zurich CH	
.f	Aprovação (Approval)		
Emitido e autorizado pela Agência Nacional de Aviação Civil - ANAC. <i>(Issued and authorized by Brazilian Civil Aviation Agency – ANAC.)</i> Estas Especificações de Treinamento estão aprovadas pela Coordenadoria de Centros de Treinamento e Simuladores . <i>(These Training Specifications are approved by the Coordination of Training Centers and Simulators).</i>			
RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO <i>RESPONSIBLE FOR THIS APPROVAL</i> GABRIEL DAMASO MURTA COORDENADOR DE CENTROS DE TREINAMENTO E SIMULADORES - CCTS/GFOP <i>COORDINATOR OF TRAINING CENTERS AND SIMULATORS</i>			



Documento assinado eletronicamente por **Gabriel Damaso Murta, Cargo Comissionado Técnico - CCT IV**, em 03/07/2024, às 15:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **10219086** e o código CRC **44B7A427**.