



**CERTIFICATO N. AS/77/13/S**  
**CERTIFICATE No.**

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI  
 IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

**OHB ITALIA S.P.A.**

VIA GALLARATE, 150 20151 MILANO (MI) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

FUNZIONE CENTRALE / CENTRAL FUNCTION:  
 VIA GALLARATE, 150 20151 MILANO (MI) ITALIA

SITI PRODUTTIVI / PRODUCTION SITES  
 VIA GALLARATE, 150 20151 MILANO (MI) ITALIA  
 STRADA COMUNALE SAVONESA, 9 FRAZ. RIVALTA SCRIVIA 15057 TORTONA (AL) ITALIA  
 VIA DEI BERIO 91/97 00155 ROMA (RM) ITALIA

COME DA ALLEGATI 1 / AS FOR ANNEX 1

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**EN 9100:2009 / UNI EN 9100:2009**

E VALUTATO SECONDO LE PRESCRIZIONI DELLA NORMA EN 9104-001:2013 E DEL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT-18  
 ASSESSED ACCORDING TO EN 9104-001:2013 STANDARD AND TO THE REQUIREMENTS OF ACCREDIA TECHNICAL REGULATION RT-18

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE ED INTEGRAZIONE DI SATELLITI, PAYLOAD ED APPARECCHIATURE DI TERRA.  
 PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI SOLUZIONI HARDWARE E SOFTWARE PER APPLICAZIONI AEROSPAZIALI.  
 RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE IN AMBITO AEROSPAZIALE.

*DESIGN, CONSTRUCTION AND INTEGRATION OF SATELLITES, PAYLOAD AND GROUND EQUIPMENT.  
 DESIGN AND DEVELOPMENT OF HARDWARE AND SOFTWARE SOLUTIONS FOR AEROSPACE APPLICATIONS.  
 RESEARCH AND DEVELOPMENT OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES FOR AEROSPACE APPLICATIONS.*

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale  
 The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA: Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione per la Qualità nel settore aerospaziale secondo lo schema EN 9100  
 The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Quality Management Systems for the aerospace sector according to EN 9100 scheme

Prima emissione First Issue	<u>02.12.2013</u>	Data scadenza Expiry Date	<u>14.09.2018</u>
Data di revisione Reissue date	<u>26.06.2017</u>	Data entrata in vigore Issue date	<u>02.12.2016</u>

MODELLO ORGANIZZATIVO: SEVERAL SITES  
 CERTIFICATION STRUCTURE: SEVERAL SITES



Paolo Teramo  
 District Manager, North West Italy

**RINA Services S.p.A.**  
 Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di  
 Certificazione dei sistemi di gestione aziendale  
 CISQ is the Italian Federation of  
 management system Certification Bodies

Per informazioni sulla validità  
 del certificato, visitare il sito  
[www.rina.org](http://www.rina.org)

For information concerning  
 validity of the certificate, you  
 can visit the site  
[www.rina.org](http://www.rina.org)

IAF:21  
 IAF:33  
 IAF:34

Riferirsi al Manuale della Qualità  
 per i dettagli delle esclusioni ai  
 requisiti della norma

Reference is to be made to the  
 Quality Manual for details  
 regarding the exemptions from the  
 requirements of the standard



CISQ is a member of



*IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.*

**ALLEGATO 1 AL CERTIFICATO N.  
ANNEX 1 TO CERTIFICATE No.**

**ASI/77/13/S**

Organizzazione / Organisation

**OHB ITALIA S.P.A.**

**Indirizzo Sito / Site address**

STRADA COMUNALE SAVONESA, 9 FRAZ. RIVALTA  
SCRIVIA, 15057 TORTONA (AL), ITALIA

**Tipologia sito/attività / Site type/activity**

INTEGRAZIONE DI SATELLITI, PAYLOAD  
ED APPARECCHIATURE DI TERRA /  
INTEGRATION OF SATELLITES,  
PAYLOAD AND GROUND EQUIPMENT.

VIA GALLARATE, 150, 20151 MILANO (MI), ITALIA

PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE ED  
INTEGRAZIONE DI SATELLITI, PAYLOAD  
ED APPARECCHIATURE DI TERRA.  
PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI  
SOLUZIONI HARDWARE E SOFTWARE  
PER APPLICAZIONI AEROSPAZIALI.  
RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE  
INNOVATIVE IN AMBITO  
AEROSPAZIALE / DESIGN,  
CONSTRUCTION AND INTEGRATION  
OF SATELLITES, PAYLOAD  
AND GROUND EQUIPMENT.  
DESIGN AND DEVELOPMENT OF  
SOFTWARE AND HARDWARE  
SOLUTIONS  
FOR AEROSPACE APPLICATIONS.  
RESEARCH AND DEVELOPMENT OF  
INNOVATIVE TECHNOLOGIES FOR  
AEROSPACE APPLICATIONS.

VIA DEI BERIO 91/97, 00155 ROMA (RM), ITALIA

PROGETTAZIONE DI SATELLITI,  
PAYLOAD ED APPARECCHIATURE DI  
TERRA / DESIGN OF SATELLITES,  
PAYLOAD AND GROUND EQUIPMENT.

Prima emissione <i>First Issue</i>	02.12.2013	Data scadenza <i>Expiry Date</i>	14.09.2018
Emissione corrente <i>Current Issue</i>	26.06.2017	Data entrata in vigore <i>Issue date</i>	02.12.2016

Paolo Teramo  
District Manager, North West Italy

**RINA Services S.p.A.**

Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



SGQ N° 002 A SSI N° 001 G  
SGA N° 002 D DAP N° 001 H  
PRD N° 002 B PRS N° 066 C  
SCR N° 003 F LAB N° 0832  
SGE N° 008 M ISP N° 069E

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
Recognition Agreements

Il presente allegato non è da ritenersi valido  
se non accompagnato dal relativo certificato

*This annex is not valid without the relevant  
certificate*



www.cisq.com