	<b>Technical Documentation</b>		MODULO N.	<b>48.DCO</b>
	<b>CE DECLARATION OF CONFORMITY</b>		DATA EMISSIONE:	21/09/2021
			REV. n. 4 DEL: 11/10/2024	
	EMESSO DA: RGG	APPROV. DA: DIR	PAG.1 DI 2	

**Il sottoscritto, in qualità di rappresentante della seguente Società:**

**The undersigned, as representing of the following Manufacturer:**

Denominazione del costruttore / *Manufacturer identification:*

**U.B.S. UNION BATTERY SERVICE srl UNIPERSONALE**

Address / Indirizzo: **Via Alessandro Volta - 25010 Desenzano del Garda (BS) - Italy**

**Dichiara che i seguenti prodotti / Declares that the following products:**

<b>Prodotto / Product</b>
<b>Batteria Zenith Li-ion / Li-ion ZENITH battery pack</b>
<b>Elenco modelli / Model list</b>
<b>ZLI024100</b>
<b>Marchio/ Trade Mark: Zenith</b>

**Risulta conforme ai requisiti essenziali delle seguenti direttive EU (compresi tutti gli emendamenti applicabili) / Results in conformity with the essential requirements as mentioned from the following EU Directives (comprise all applicable amendments):**

Reference no.	Titolo / Title
<b>2014/30/EU</b>	Directive 2014/30/EU (EMC) of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (recast).
<b>2006/66/CE</b>	Directive 2006/66/EC of the European Parliament and of the Council of 6 September 2006 on batteries and accumulators and waste batteries and accumulators.
<b>(EU) 2023/1542</b>	Regulation (EU) 2023/1542 of the European Parliament and of the Council of 12 July 2023 concerning batteries and waste batteries.

**e sono applicate tutte le norme o specifiche tecniche indicate di seguito.  
and that are applied all standards or technical specifications mentioned below.**




Doc. reference nr.    UBS/009\_rev.005  
Place & Date        Desenzano d/G (BS) - Italy  
                                 11/10/2024  
Name and position    Eng. Antonio Mori  
                                 TECHNICAL OFFICE CHIEF ENGINEER

Sign.



**U.B.S. UNION BATTERY SERVICE s.r.l.**

Via Alessandro Volta - 25010 Desenzano del Garda (BS) - ITALY  
Tel. +39 030 9904570 - [www.unionbatteryservice.it](http://www.unionbatteryservice.it)

	<b>Technical Documentation</b>		MODULO N.	<b>48.DCO</b>
	<b>CE DECLARATION OF CONFORMITY</b>		DATA EMISSIONE:	21/09/2021
			REV. n. 4 DEL: 11/10/2024	
	EMESSO DA: RGQ	APPROV. DA: DIR	PAG.2 DI 2	

Riferimento a norme e/o specifiche tecniche, o parti di esse, utilizzate per la presente dichiarazione di conformità:

*Reference to standards and/or technical specifications, or part of them, used for this Declaration of Conformity:*

– Normative armonizzate / *Harmonized standards:*

Ref. no.	edition	title
CEI EN IEC 62619	2017	Accumulatori e batterie contenenti elettroliti alcalini o altri non acidi -Requisiti di sicurezza per accumulatori e batterie al litio per uso in applicazioni industriali. <i>Secondary cells and batteries containing alkaline or other nonacid electrolytes - Safety requirements for secondary lithium cells and batteries, for use in industrial applications</i>
CEI EN IEC 61000-6-1	2019	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-1: Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e ambienti dell'industria leggera. <i>Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-1: Generic standards – Immunity for residential, commercial and light-industrial environments.</i>
CEI EN IEC 61000-6-3	2023	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-3: Norme generiche - Emissioni di tutti gli apparati destinati ad uso industriale leggero per i quali non esiste norma di prodotto. <i>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments.</i>
IEC 62620	2014	Accumulatori e batterie contenenti elettroliti alcalini o altri non acidi - Accumulatori e batterie al litio per uso in applicazioni industriali. <i>Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Secondary lithium cells and batteries for use in industrial applications.</i>

Altri riferimenti o informazioni richieste dalle Direttive EU applicabili:

*Other reference or information required from the applicable EU Directives:*

- Trasporto / Transport: **UN 38.3.**
- Ambiente / Environment: **RoHS (2011/65/EU) and amending directive (EU)2015/863**

**Tutti i test sono stati realizzati da laboratori indipendenti. I relativi report sono conservati presso la sede di U.B.S. Union Battery Service.**

**All tests were carried out by independent laboratories. The relative reports are kept at the headquarters of U.B.S. Union Battery Service.**

**U.B.S. UNION BATTERY SERVICE s.r.l.**

Via Alessandro Volta - 25010 Desenzano del Garda (BS) - ITALY  
Tel. +39 030 9904570 - [www.unionbatteryservice.it](http://www.unionbatteryservice.it)