	Technical Documentation		MODULO N.	48.DCO
	CE DECLARATION OF CONFORMITY		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:

Prodotto / Product			
Batteria Zenith Li-ion / Li-ion ZENITH battery pack			
Elenco modelli / Model list			
ZLI012051	ZLI012100	ZLI024036	ZLI024065
ZLI024070	ZLI024100	ZLI036065	ZLI048060
Marchio/ Trade Mark:		Zenith	

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):

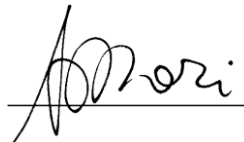
Reference no.	Titolo / Title
2014/30/EU	Directive 2014/30/EU (EMC) of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (recast).
2006/66/CE	Directive 2006/66/EC of the European Parliament and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

	Technical Documentation		MODULO N.	48.DCO
	CE DECLARATION OF CONFORMITY		DATA EMISSIONE:	21/09/2021
			REV. n. 4 DEL: 11/10/2024	
	EMESSO DA: RGG	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 Secondary cells and batteries containing alkaline or other nonacid electrolytes - Safety requirements for secondary lithium cells and batteries, for use in industrial applications
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>

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