

## Dichiarazione di conformità CE EC Declaration of Conformity

Il costruttore (*The manufacturer*): **BLUEUP S.r.l.s.**  
Indirizzo (*Address*) **Loc. Belvedere, Ingresso 2, 53034 Colle di Val d'Elsa (SI), ITALY**

dichiara sotto la propria responsabilità che (*declares under our own responsibility that*)

il prodotto (the product): **BlueBeacon Maxi (cod.: BlueBeacon 02)**

risulta in conformità a quanto previsto dalla seguente Direttiva comunitaria (*is in conformity with the provisions of the following EC directives*)

Riferimento n.ro ( <i>Reference nr.</i> )	Titolo ( <i>Title</i> )
2014/53/UE	Direttiva 2014/53/EU RED direttiva apparecchiature radio <i>Directive 2014/53/EU RED radio equipment directive</i>

e che sono state applicate le seguenti norme tecniche (*and that the following standards are applied*)

Norma ( <i>standard</i> )	Titolo ( <i>Title</i> )
ETSI EN 300 328	Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); Sistemi di trasmissione a banda larga. Apparecchiature di trasmissione dati operanti nella banda ISM 2.4 GHz con tecniche di modulazione a banda larga. Norme armonizzate riguardanti i requisiti essenziali dell'Articolo 3.2 della Direttiva R&TTE. <i>Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques; Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&amp;TTE Directive</i>
ETSI EN 301 489-3	Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio. Parte 2: Condizioni specifiche per dispositivi a breve portata (SRD) operanti su frequenze tra 9 kHz e 40 GHz. <i>Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 40 GHz</i>
EN 62368-1	Apparecchiature audio/video e per la tecnologia dell'informazione e comunicazione – Parte 1 – Requisiti di sicurezza <i>Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements</i>
EN 62479	Valutazione della conformità di apparati elettrici ed elettronici di debole potenza alle restrizioni di base relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici (da 10 MHz a 300 GHz) <i>Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)</i>

Colle di Val d'Elsa (SI), 25/10/2019

Firmato in nome e per conto di BlueUp  
*Signed of and on behalf for BlueUp*

Ing. Alessio Cucini  
Presidente CdA, *President of the Board*

