

La società **COMELIT GROUP SPA** con sede in
via Don Arrigoni,5 - 24020 Rovetta S. Lorenzo - Bergamo - Italia

DICHIARA
sotto la propria responsabilità che il prodotto

8561V - KIT QUADRA E MINI HF WI-FI VIP

è conforme ai requisiti delle Direttive Europee: in quanto conforme all'edizione corrente delle norme armonizzate:

RED 2014/53/UE
Apparecchiature Radio

Art. 3.1 (a)

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione -
Sicurezza Parte 1: Requisiti generali

Art. 3.1 (a)

EN 62311:2008
Valutazione degli apparecchi elettronici ed elettrici in
relazione ai limiti di base per l'esposizione umana ai campi
elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz)

Art. 3.1 (b)

EN 61000-6-1:2007
Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-1: Norme
generiche - Immunità per gli ambienti residenziali,
commerciali e dell'industria leggera

Art. 3.1 (b)

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-3: Norme
generiche - Emissione per gli ambienti residenziali,
commerciali e dell'industria leggera

Art. 3.1 (b)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0
Compatibilità elettromagnetica e problematiche di spettro
radio (ERM); Norma di compatibilità elettromagnetica
(EMC) per apparecchiature e servizi radio; parte 1:
Requisiti tecnici comuni

Art. 3.1 (b)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0
Norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per
apparecchi radio e servizi; Parte 17: Condizioni specifiche
per sistemi di trasmissione dati a banda larga. Norma
armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali dell'articolo
3.1b della Direttiva 2014/53/UE

Art. 3.2

RED 2014/53/UE
Apparecchiature Radio

ETSI EN 300 328 V2.1.1
Sistemi di trasmissione a banda larga; Apparecchi di
trasmissione dati che operano nella banda ISM a 2,4 GHz e
che utilizzano tecniche di modulazione a banda larga;
Norma armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali
dell'articolo 3.2 della Direttiva 2014/53/UE

S. Lorenzo di Rovetta, 11 gennaio 2019

Il Direttore Generale
Edoardo Barzasi

