



Atellani Italia S.r.l.

Sede: Piazza Eleonora Duse, 3 – 20122 – Milano (MI)

Documento: Dichiarazione di conformità

Sommario

Dichiarazione di conformità	2
Note.....	3

Redatto	Verificato	Approvato
Marco Brignoli	Marco Brignoli	Marco Brignoli
Data: 02/04/2019	Data: 02/04/2019	Data: 02/04/2019

REVISIONI		
Revisione	Motivo della revisione	Data
0	Prima emissione	02/04/2019



Dichiarazione di conformità

La sottoscritta Eleonora Cosimo

In qualità di legale rappresentante della ditta Atellani Italia S.r.l.

con sede in Sede: Piazza Eleonora Duse, 3 – 20122 – Milano (MI)

Partita IVA: 09208520966

Dichiara

che il responsabile della gestione del fascicolo tecnico è il Sig. Marco Brignoli

Dichiara inoltre

che il prodotto: Purificatore d'aria

Modello e codice: BRID XXL

Data fabbricazione: 2019

Numero di serie: SERIAL NUMBER indicato
sull'etichetta del prodotto


È stato costruito rispettando le seguenti direttive e norme:

- Direttiva 2006/42 CE nota come Direttiva macchine
- Direttiva 2014/53/UE nota come "Direttiva apparecchiature radio".
- Direttiva 2014/35/UE nota come "Direttiva bassa tensione"
- Direttiva 2014/30/UE nota come "Direttiva compatibilità elettromagnetica"
- Direttiva 2011/65/CE nota come "RoHS"
- Direttiva 2012/19/UE nota come "RAEE"
- Direttiva 2009/125/CE relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia
- Direttiva 2001/95/CE nota "Sicurezza generale dei prodotti"
- Norma IEC 61882:2016 metodo di analisi dei rischi secondo il metodo HAZOP
- Art.3.1 (a) Safety EN 60950-1: 2006+A2:2013, Documentary Evidence BCTC-FY170100683S relativa al modulo wifi Marvell MW302
- Art.3.1 (a) Health EN 62311 2008, Documentary Evidence BCTC-FY170503194-1E relativa al modulo wifi Marvell MW302
- Art.3.1 (b) EMC Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03), Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) Documentary Evidence BCTC-FY170503194-2E relativa al modulo wifi Marvell MW302
- Art.3.2 Radio ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11) Documentary Evidence BCTC-FY170503194-3E relativa al modulo wifi Marvell MW302

Ed è quindi conforme alle direttive e normative vigenti.

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Luogo: Milano

Firma: 

Data: 02/04/2019



Via Lauro, 95 Cadoneghe Padova Italy

Consulenti e Periti per: Guardia di Finanza, Tributaria, Autorità Doganali, Carabinieri,
Polizia di Stato, Unioncamere, Tribunali.

La corretta costituzione del fascicolo tecnico, così come i documenti preparati da C&C s.a.s., sono stati verificati dall'ing. Renato Carraro.



Note sulla Dichiarazione di conformità

- Le note servono solamente a Voi come strumento per la comprensione della dichiarazione di conformità e si possono eliminare dopo la lettura.
- La dichiarazione di conformità riportata a pagina 2 del presente documento deve SEMPRE accompagnare il prodotto nel momento in cui viene messo a disposizione di un terzo in una qualsiasi forma (vendita, comodato d'uso, prestito, etc.)
- Solo la pagina 2 deve accompagnare il prodotto. Non consegnare mai la prima pagina e neppure le note di questa pagina.
- **Le norme che disciplinano il prodotto devono essere rispettate ed indicate se si vuole confermare la presunzione di rispetto delle direttive. La mancanza del riferimento alle norme può indurre le autorità, durante un eventuale controllo a richiedere i test di prova.**
- L'analisi dei rischi, di cui forniamo un modello completo relativo al prodotto preso in esame, è stata condotta sulla base della/delle norme da noi indicate nel documento e scritte in nero (p.e. Norma IEC 61882:2016 metodo di analisi dei rischi secondo il metodo HAZOP).