



Lampada germicida efficace contro batteri e virus

SANIFICA L'AMBIENTE

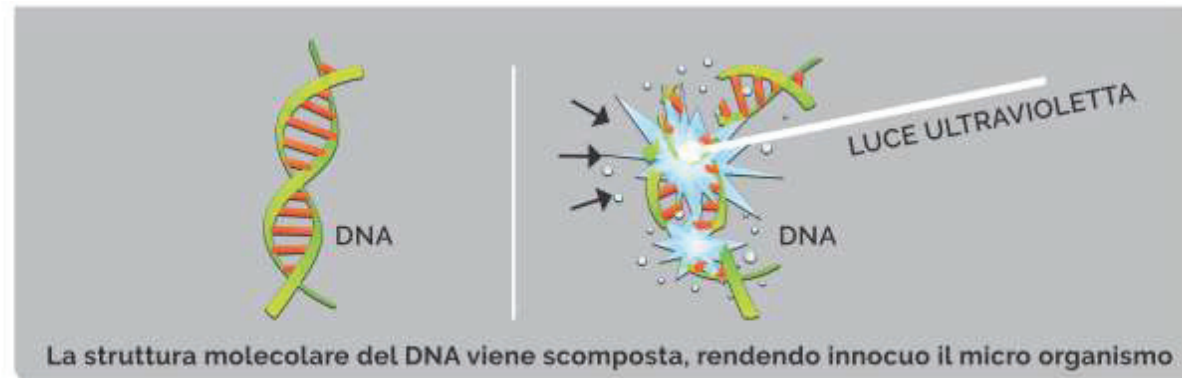


Perché è necessario sanificare l'aria?



COME FUNZIONA?

**COME LAVORANO
I RAGGI UV-C**



ATTENZIONE!



Sul mercato, oggi, esistono già alcune **lampade UV-C** ed il **Ministero della Salute** si è già occupato dell'argomento redigendo il rapporto 25/2020 (riscontrabile anche on line) dal titolo - [Raccomandazioni ad interim sulla sanificazione di strutture non sanitarie nell'attuale emergenza COVID-19: superfici, ambienti interni e abbigliamento](#), dove rileva molte irregolarità dei prodotti in vendita, dal mancato utilizzo di raggi UV-C, al loro utilizzo ma non in condizioni di sicurezza.



Ministero della Salute

MARCATURA CE

SANILED

È UN PRODOTTO DOTATO DI MARCATURA CE CERTIFICATA DA UN PRIMARIO LABORATORIO ITALIANO

E' quindi **conforme** ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti, stabilite dalla Direttiva 2014/53/UE inerente:

- » la protezione della **salute e della sicurezza di persone e di animali domestici e beni**
- » un adeguato livello di **compatibilità elettromagnetica**
- » l'utilizzo efficace ed efficiente dello **spettro radio** al fine di evitare interferenze dannose.

Il prodotto non è un dispositivo medicale e non ha lo scopo di prevenire alcuna malattia o condizione patologica esistente, né può essere utilizzato nella mitigazione, nel trattamento o nella prevenzione di alcuna malattia o condizione patologica esistente.



CERTIFICATI




RadioMotive
L'INTELLIGENZA DEL BENE

ATTESTATO DI CONFORMITA' / STATEMENT OF COMPLIANCE

Rif./Ref.No. 0190_21_ATT_CONF-0	Data / Date: 16/07/2021	Pagine / Pages: 1
Richiedente / Applicant:	EHT ITALIA S.R.L. - Loc. Lacaoli n° 6 06061 Castiglione del Lago (PG) - ITALY	
Marchio commerciale / Trade mark:		
Fabbricante / Manufacturer:	EHT ITALIA S.R.L.	
Prodotto / Product:	Kit per la sanificazione dell'aria	
Modello base / Basic model:	SANILED	
Rif. Rapporto tecnico di prova / Ref. Technical test report:	0190_2_21_EMCTR-0; 0190_3_21_RADIOTR-0; 0190_4_21_SAFTR-0; 0190_5_21_EMFTR-0; 0190_6_21_RAS-0; 0190_7_21_TCF-0; issued by Radiomotive Srl	
Il prodotto sopra indicato risulta conforme alle prescrizioni tecniche contenute nelle seguenti Norme e/o specifiche tecniche <i>The above mentioned product has been tested and found to be in conformity with the below listed standards:</i>	<ul style="list-style-type: none"> EN IEC 61000-3-2: 2019; EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 EN 55014-1: 2017; EN 55014-2: 2015 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.1.1; ETSI EN 300 220-2 V3.2.1; EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017 +A1:2019 +A2:2019 +A14:2019 EN IEC 62031:2020; EN 62479: 2010 	
che conferiscono presunzione di conformità ad alcuni requisiti di protezione stabiliti dalle Direttive UE n. <i>which give compliance with the protection to some requirements stated by UE Directive n</i>	<ul style="list-style-type: none"> 2014/53/EU (Radio Equipment Directive – RED) 	
Ing. Vincenzo La Fragola Direttore generale / Managing Director		

RadioMotive Srl Via Tevere, 63 - 22073 Fino Mozzacco - CO | Tel. +39 031 4134 033
info@radiomotive.it | www.radiomotive.it/radiomotivetest




Dichiarazione di conformità UE
EU Declaration of Conformity (DoC)

Nome del fabbricante / Company name:	EHT ITALIA S.R.L.
Indirizzo postale / Postal address:	Loc. Lacaoli n° 6
CAP e città / Postcode and City:	06061 Castiglione del Lago (PG) - ITALY
Telefono / telephone :	+39 075 953242
Indirizzo Posta elettronica / E-Mail address:	info@ehtitalia.it

declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

Apparecchio modello / Apparatus model:	SANILED
Tipo prodotto / Product Type:	Kit per la sanificazione dell'aria
Lotto n. / Batch no.:	-
Numero serie / Serial number:	-

Oggetto della dichiarazione / Object of the declaration :



L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione /
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: -
Direttiva 2014/53/UE / Directive 2014/53/EU

2011/65/UE (RoHS)

Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate /
The following harmonized standards and technical specifications have been applied:

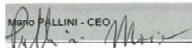
Titolo / Title - Data di pubblicazione / Date of standard/specification


EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017 +A1:2019 +A2:2019 +A14:2019	EN 62479: 2010
EN IEC 62031:2020	EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019
EN IEC 61000-3-2: 2019;	EN 55014-2: 2015
EN 55014-1: 2017	ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019)	ETSI EN 300 220-2 V3.2.1

Organismo notificato (se applicabile) / Notified body (where applicable):
N/A

Informazioni supplementari / Additional information:
Test reports : 0190_2_20_EMCTR-0, 0190_3_20_RADIOTR-0, 0704_4_20_SAFTR-0, 0190_5_20_EMFTR_0.

Firmato a nome e per conto di / Signed for and on behalf of:

Castiglione del Lago,	
(Luogo e data del rilascio / Place and date of issue)	(Nome, funzione, firma / Name, function, signature)



Report No. 0190_4_21_SAFTR-1

TEST REPORT
IEC 60335-1
Safety of household and similar electrical appliances

Report Number	0190_4_21_SAFTR-1
Date of issue	28/07/2021
Total number of pages	130
Testing Laboratory Name	
Address	RADIOMOTIVE
Testing location	via Tevere 63 - 22073 Fino Mozzacco (CO) - Italy
Address	as above
Applicant's name	EHT ITALIA S.r.l.
Address	Loc. Lacaoli 6, 06061 Sanfatuocchio Castiglione del Lago (PG)
Test specification:	
Standard	IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016 EN IEC 62031:2020
Test procedure	LVD
Non-standard test method	N/A
General disclaimer:	
The test results presented in this report relate only to the object tested. This report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of the Issuing CB Testing Laboratory. The authenticity of this Test Report and its contents can be verified by contacting the NCB, responsible for this Test Report	
Overall verdict :	
<input checked="" type="checkbox"/> [X]	Appliance does comply the EN 60335-1 and EN IEC 62031:2020
<input type="checkbox"/> []	Appliance does NOT comply the EN 60335-1 and EN IEC 62031:2020

E' ESSENZIALE PER:

- ✓ **Abitazioni e condomini**
- ✓ **Scuole**
- ✓ **Uffici privati e pubblici**
- ✓ **Attività commerciali**
- ✓ **Palestre e piscine**
- ✓ **Teatri e cinema**
- ✓ **Musei**
- ✓ **Hotel e B&B**

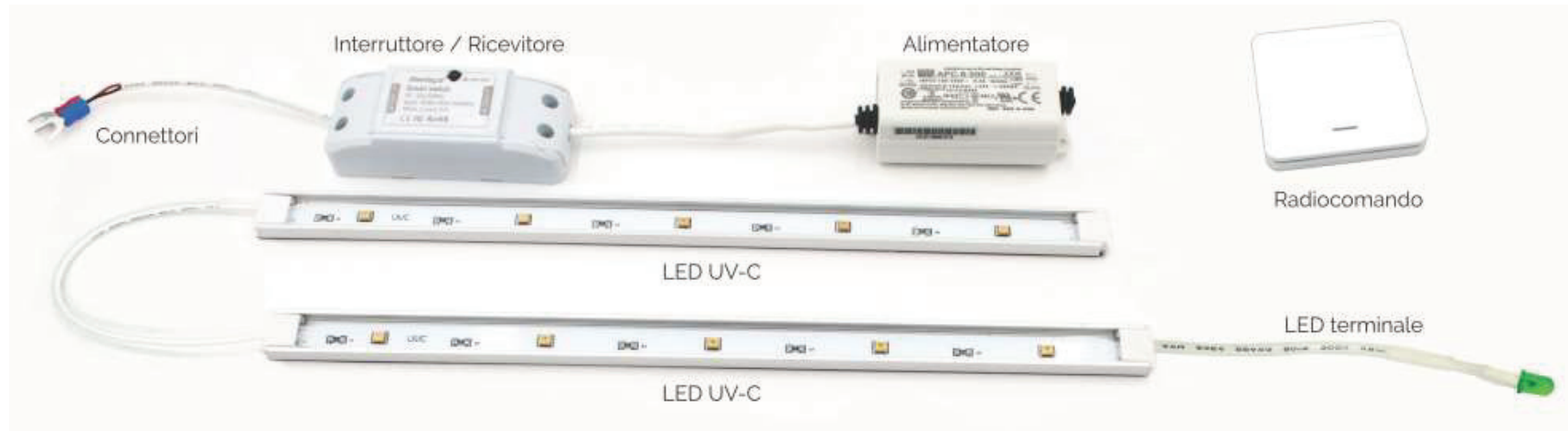


Lampada germicida efficace contro batteri e virus

SANIFICA L'AMBIENTE



CHE COS'E'?



1. **Due strisce**, di lunghezza di 275 mm, dove sono installate n.5 lampade LED UV-C
2. **Un alimentatore**
3. **Un ricevitore** da radiocomando
4. Una lampada **LED di colore verde**, che indica quando il kit è in esercizio
5. Un **radiocomando**

CONFEZIONE



1. Scatola
2. Istruzioni di montaggio e manuale di uso e manutenzione

DOVE VA INSTALLATO?



SPLIT

unità interna di condizionatori split sia singolo che multi



VENTILCONVETTORE



sistemi di VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA



DEUMIDIFICATORE

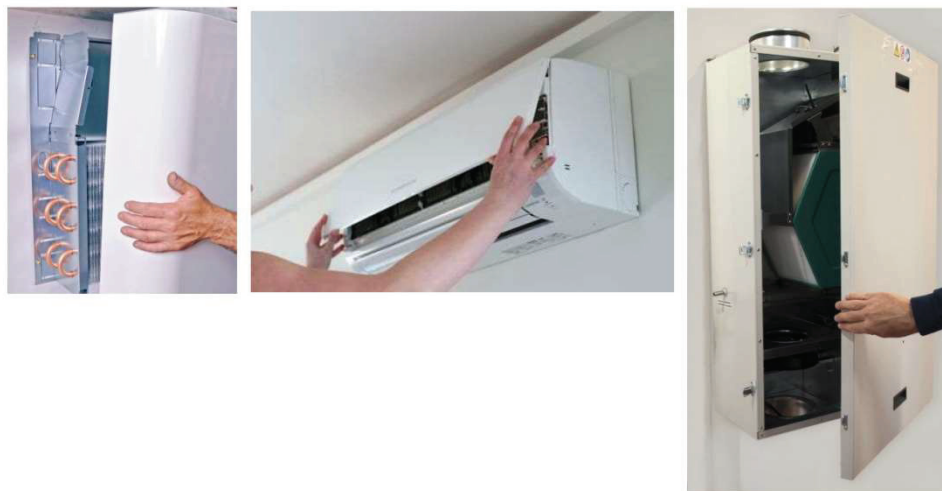


sistemi di VENTILAZIONE E DEUMIDIFICAZIONE

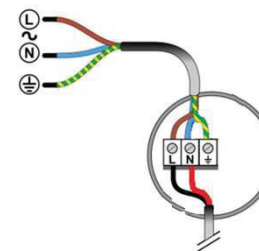
COME VA INSTALLATO?

FASE 1: Scollegare la corrente elettrica

FASE 2: Rimuovere la carenatura dell'apparecchio



FASE 3: Collegare i cavi di alimentazione elettrica del kit SANILED ai morsetti dell'alimentazione dell'apparecchio.

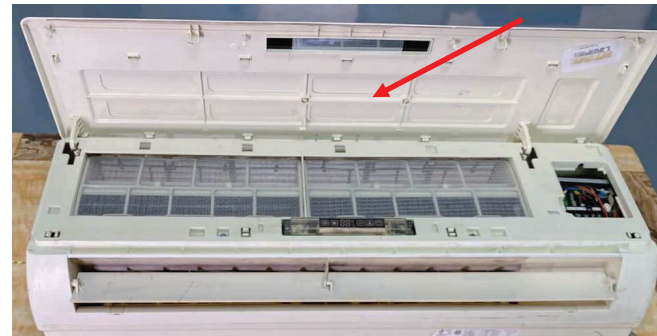


COME VA INSTALLATO?

FASE 4: Posizionare il cavo di alimentazione del kit di sanificazione SANILED, sfruttando eventuali canaline/passaggi presenti nella macchina.

FASE 5: Posizionare le strisce dell'UV-C LED nella zona a monte della batteria di scambio della macchina.

Posizionare il led terminale fuori dalla macchina in modo da poter verificare lo stato di funzionamento.



COME VA INSTALLATO?

FASE 6: Posizionare l'interruttore wireless in maniera che sia facilmente reperibile quando si decide di avviare l'apparecchio.

Accertarsi che nell'interruttore sia stata installata la relativa batteria CR2032, non inclusa nella fornitura.



FASE 7: Accertarsi che il coperchio sia perfettamente chiuso prima di avviare la macchina e il SANILED installato al suo interno.



PUNTI DI FORZA



Efficienza del 99,99%



Altissima affidabilità



Attivabile da radiocomando



Nessuna configurazione richiesta



Indicatore di funzionamento



Dimensioni compatte



Facile da installare



Lampada germicida efficace contro batteri e virus

SANIFICA L'AMBIENTE



» SANILED: perché?

La pandemia dovuta al **COVID 19** ha generato un notevole stato di allerta sanitario con sensibile incremento della richiesta per **prodotti** che siano in grado di ottenere una **sanificazione** degli ambienti a servizio dei quali essi operano.

Di conseguenza **SANILED** è prodotto che risponde perfettamente a queste esigenze e può certamente destare l'attenzione di diversi soggetti distinti e variegati.

