

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (PIT-PR-21-076\_1)

Modello: **LINK 4**

Cellulare LTE

Il sottoscritto **SAIET Telecomunicazioni Srl** con sede in via M. Serenari, 1 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO) - Italia

**dichiara** sotto la propria responsabilità che il suddetto prodotto, di cui la sopracitata società è fabbricante, è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea:

### Direttiva 2014/53/EU (RED)

Il prodotto è in conformità con le seguenti norme:

EN 62368-1:2014+A11:2017  
(Sicurezza elettrica - Articolo 3.1a)

EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010/A1:2019  
(Sicurezza EMF - Articolo 3.1a)

EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11), EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09),  
Draft EN 301 489-19 V2.2.0(2020-09), Draft EN 301 489-52 V1.1.2(2020-12),  
EN 55032:2015/A11:2020, EN 55035:2017/A11:2020, EN 61000-3-3:2013/A1:2019  
(Compatibilità elettromagnetica - Articolo 3.1b)

EN 300 328 V2.2.2(2019-07), EN 301 511 V12.5.1(2017-03),  
EN 301 908-1 V13.1.1(2019-11), EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06),  
EN 301 908-13 V13.1.1(2019-11), EN 303 345-1 V1.1.1(2019-06),  
Draft EN 303 345-3 V1.1.0(2019-11), EN 303 413 V1.1.1(2017-06)  
(Spettro Radio - Articolo 3.2)

L'organismo notificato MiCOM Labs Inc., NB No.2280 è intervenuto nella procedura di valutazione della conformità e ha effettuato l'esame UE del tipo secondo quanto previsto dall'allegato III, rilasciando il certificato di esame UE del tipo No.HUAT297-EU.

**Accessori:** Batteria: B25 Li-Ion 3.7V 1400mAh;  
Alimentatore: NB-0501000EU-1; Base ricarica:LINK 5V 1000mA

**Software:** NTC\_F25\_EU\_HAC\_SAIET\_LINK\_4\_V0.0.2\_20210519

Nota: Dopo l'immissione sul mercato del prodotto, vengono rilasciati degli aggiornamenti software per risolvere problemi o migliorare particolari funzionalità. Tutte queste versioni sono verificate e rilasciate solo se trovate in conformità. Tutti i parametri che possono influenzare le prestazioni radio RF non sono accessibili all'utente e non possono essere da questi modificati.

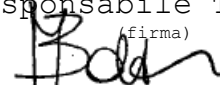
### Ulteriori informazioni:



Sul prodotto è apposta la marcatura CE per esprimere la conformità a detti requisiti essenziali.

Castel Maggiore, 28/06/2021

Ing. Massimo Bozzoli  
Responsabile Tecnico

*(firma)*  


**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (PIT-PR-21-076\_2)**Modello: **LINK 4**

Cellulare LTE

Il sottoscritto **SAIET Telecomunicazioni Srl** con sede in via M. Serenari, 1 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO) - Italia

**dichiara** sotto la propria responsabilità che il suddetto prodotto di cui la sopracitata società è fabbricante, è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea:

**Direttiva 2011/65/EU (RoHS)**

Il prodotto è in conformità con le seguenti norme:

Documentazione in accordo con EN IEC 63000:2018

**Ulteriori informazioni:**

Sul prodotto è apposta la marcatura CE per esprimere la conformità a detti requisiti essenziali.

Castel Maggiore, 28/06/2021

Ing. Massimo Bozzoli  
Responsabile Tecnico

*(firma)*

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (PIT-PR-21-076\_3)

Modello: **LINK 4**

Cellulare LTE

Il sottoscritto **SAIET Telecomunicazioni Srl** con sede in via M. Serenari, 1 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO) - Italia

**dichiara** sotto la propria responsabilità che il suddetto prodotto di cui la sopracitata società è fabbricante, è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea:

**Direttiva 2009/125/CE (ErP)**

Il prodotto è in conformità con le seguenti norme:

|                        |  |
|------------------------|--|
| Alimentatori Esterni   | Regolamento (EU) 2019/1782   |
| Modo stand-by e spento | Regolamento (CE)N. 1275/2008 e sua modifica con<br>Regolamento (CE)N. 801/2013 - <b>non si applica</b> |

e soddisfa quindi i requisiti per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia.

**Ulteriori informazioni:**



Sul prodotto è apposta la marcatura CE per esprimere la conformità a detti requisiti essenziali.

Castel Maggiore, 28/06/2021

Ing. Massimo Bozzoli  
Responsabile Tecnico

*(firma)*  
