

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (PIT-PR-22-107_1)

Modello: **NEXT 4G**

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 IEC 62368-1:2020+A11:2020
(Sicurezza elettrica - Articolo 3.1a)

EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN50663:2017, EN 62209-1:2016,
EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010
(Sicurezza EMF - Articolo 3.1a)

EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11), EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09),
EN 301 489-19 V2.1.1(2019-04), EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11),
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020,
EN IEC 61000-3-2:2019, 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),
EN 303 345-3 V1.1.1(2021-06), 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.JYTS332-EU.

Accessori: Batteria: BL-4L Li-Ion 3.7V 1000mAh
Alimentatore: NB-0501000EU-1

Software: NTC_B15_HAC_AMP_SAIET_NEXT_4G_V0.0.3

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.

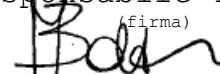
Ulteriori informazioni:



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

Castel Maggiore, 26/05/2022

Ing. Massimo Bozzoli
Responsabile Tecnico

(firma)


DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (PIT-PR-22-107_2)Modello: **NEXT 4G**

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, 26/05/2022

Ing. Massimo Bozzoli
Responsabile Tecnico

(firma)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (PIT-PR-22-107_3)

Modello: **NEXT 4G**

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 Regolamento (CE)N. 801/2013 - non si applica

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, 26/05/2022

Ing. Massimo Bozzoli
Responsabile Tecnico

(firma)
