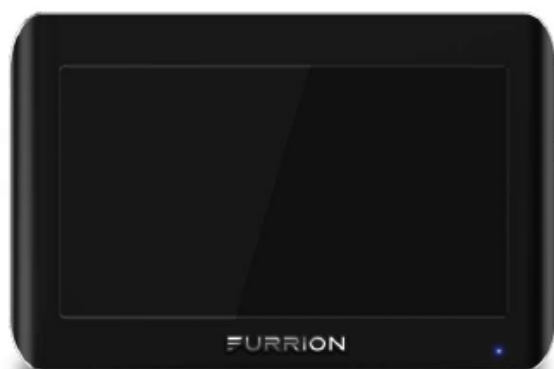


Telecamera e monitor Furrion Vision S5
Analisi e valutazione dei rischi per conformità a RED 2014/53/UE



Analisi e valutazione dei rischi per conformità a RED 2014/53/UE

Produttore	Furrion Ltd
Prodotto	Sistema di osservazione del veicolo
Modello	FOS05TAME (FOS05TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF + FCD48TASF), FOS05TANK (FOS05TADS + FCL48TALT + FCR48TALT + FCD48TASF), FOS05TASF (FOS05TADS + FCD48TASF), FCN48TASF (FCD48TDCO), FCE48TALT (FCE48TACO, FCL48TACO, FCR48TACO)
Tipo di rischio	Analisi
Ambiente e destinazione d'uso	Temperatura di funzionamento: -20-60°C
Articolo 3.2	Soddisfa i requisiti degli standard di prova EN 300 328 V2.2.2
Articolo 3.1b	Soddisfa i requisiti degli standard di prova EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 50498:2010
Articolo 3.1a (Salute) Valutazione dell'esposizione alle RF	Soddisfa i requisiti degli standard di prova EN IEC 62311:2020
Articolo 3.1a (Sicurezza)	Il produttore non ha richiesto alcuna valutazione di organismo notificato in tal senso EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Articolo 3.3g	tutto quanto non pertinente

Indirizzo e-mail: thomaswernisch@furrion.com
Referente competente: **Thomas Wernisch**
Qualifica: Direttore - Ingegneria e qualità

Firma: /firma/
[*Sigillo rotondo: FURRION LIMITED*]

Data: 01/09/2022