

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' / EC DECLARATION OF CONFORMITY

Il sottoscritto rappresentante il seguente costruttore /
The undersigned, representing the following manufacturer

Costruttore (o suo Rappresentante Autorizzato) : STMicroelectronics S.p.A.
Manufacturer (or his authorized Representative):

Indirizzo : Centro Direzionale Colleoni – Palazzo Andromeda 3 – 20041 Agrate Brianza (MI)
Address :

dichiara qui di seguito che il prodotto / *herewith declares that the product*

Identificazione del prodotto : SPTG-TELEPASS/R – SPTG-TELEPASS/R1* - SPTG-TLP/Cxx* (*Vedi dichiarazione di
Product identification : equivalenza allegata.)

risulta in conformità a quanto previsto dalla seguente direttiva comunitaria (comprese tutte le modifiche applicabili)
is in conformity with the provisions of the following EC directive(s) (including all applicable amendments)

Riferimento n° <i>Reference n°</i>	Titolo <i>Title</i>
99/5/CE	Direttiva riguardante le apparecchiature radio e le apparecchiature terminali di telecomunicazione e il reciproco riconoscimento della loro conformità <i>Directive on radio equipment and telecommunications terminal equipment and the mutual recognition of their conformity</i>

Essendo verificati i requisiti essenziali / *being verified the essential requirements*

Articolo <i>/ Article</i>	Requisiti / requirements	Normative applicate / Standards applied
3.1.a	La protezione della salute e della sicurezza dell'utente o di qualsiasi altra persona, compresi gli obiettivi per quanto riguarda i requisiti di sicurezza previsti dalla direttiva 2006/95/CE, ma senza applicazione dei limiti minimi di tensione. <i>The protection of the health and the safety of the user and any other person, including the objectives with respect to safety requirements contained in Directive 2006/95/EC, but with no voltage limit applying.</i>	EN 60950-1:2006 : +A11:2009 +A1:2010 + A12:2011
3.1.b	I requisiti in materia di protezione per quanto riguarda la compatibilità elettromagnetica previsti dalla direttiva 2004/108/CE <i>The protection requirements with respect to electromagnetic compatibility contained in the Electro-Magnetic Compatibility (EMC) Directive 2004/108/EC.</i>	EN 301 489-1 V.1.9.2 (2011-09) EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
3.2	Le apparecchiature radio sono costruite in modo da utilizzare efficacemente lo spettro attribuito alle radiocomunicazioni terrestri/spaziali e le risorse orbitali, evitando interferenze dannose <i>Radio equipment shall be so constructed that it effectively uses the spectrum allocated to terrestrial/space radio communication and orbital resources so as to avoid harmful interference.</i>	ES 200 674-1 V.2.4.1(2013-05)

La conformità e' basata sulla serie di prove radio essenziali e specifiche della categoria delle apparecchiature radio individuate dall'Organismo notificato prescelto
The conformity is based on all essential and specific radio test suites for that radio equipment category identified by the involved Notified Body

see: *Statement of Opinion N. 0418-ARSN00041*

Identificazione dell'Organismo Notificato
Notified Body's identification number : 0051 (IMQ Italy)

Agrate Brianza 2-12-2015

Paolo Evangelista
SPG Design manager

Fulvio Corazzo
SPG Marketing manager

