

**Sede Operativa:**  
GIFAS Italia S.r.l.  
Via dei Filaracci, 45  
55054 Massarosa (LU)  
Tel. 0584/978211  
Fax.0584/939924  
www.gifas.it

**Sede Legale:**  
GIFAS Italia S.r.l.  
c/o Studio Northsouth vicolo Gumer n°9  
39100 Bolzano (BZ)  
Cap.Soc. € 118.000,00 i.v. di socio unico  
CF - PI - n° ISCR. REG. IMPR. BZ 01867560466  
e-mail: [info@gifas.it](mailto:info@gifas.it)

**GIFAS**  
I T A L I A

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Gifas Beteiligungen GMBH  
con sede in Neuss (Germania) Borsigstrasse n°9 CF IT 92034960465 - PI DE228608976

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DEL FORNITORE

(secondo la ISO/IEC 17050-1)

**Nome del rilasciante:** GIFAS ITALIA S.R.L.

**Indirizzo:** Studio Northsouth vicolo Gumer n°9 39100 Bolzano (BZ) (sede legale)  
Via dei Filaracci, 45 55054 Massarosa (LU) (sede operativa)

**Oggetto della dichiarazione:** **Apparecchio di illuminazione fisso per uso generale**  
**tubolare a LED serie GT GIFAS Art. GTFLxxx (tutte le versioni da 6W a 48W)**

L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme ai requisiti dei seguenti documenti:

**Documento n°:** EN 60598-1 **Edizione/Data di emissione:** 2008 +A11:2009  
**Titolo:** Apparecchi di illuminazione: Prescrizioni generali e prove

**Documento n°:** EN 60598-2-1 **Edizione/Data di emissione:** 1989  
**Titolo:** Apparecchi di illuminazione: Apparecchi fissi per uso generale

**Documento n°:** EN 62471 **Edizione/Data di emissione:** 2008  
**Titolo:** Sicurezza fotobiologica delle lampade e dei sistemi di lampada (categoria ESENTE)

**Documento n°:** EN 55015 **Edizione/Data di emissione:** 2006 +A2:2009  
**Titolo:** Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari

**Documento n°:** EN 61547 **Edizione/Data di emissione:** 2009  
**Titolo:** Apparecchiature per illuminazione generale - Prescrizioni di immunità EMC

**Documento n°:** EN 61000-3-2 **Edizione/Data di emissione:** 2006+A1:2009  
**Titolo:** Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso  $\leq 16$  A per fase)

**Documento n°:** EN 61000-3-3 **Edizione/Data di emissione:** 2008  
**Titolo:** Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 3-3: Limiti - Limitazione delle variazioni di tensioni, delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale  $\leq 16$  A per fase e non soggette ad allacciamento su condizione

**Documento n°:** 2006/95/CE **Edizione/Data di emissione:** 2006  
**Titolo:** direttiva 2006/95/CE del parlamento europeo e del consiglio

**Documento n°:** 2004/108/CE **Edizione/Data di emissione:** 2004  
**Titolo:** direttiva 2004/108/CE del parlamento europeo e del consiglio

Firmato per conto di **GIFAS ITALIA S.R.L.**

Massarosa 13 gennaio 2015  
(data emissione certificato)

**Marcello Nigi** (Procuratore)

