



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
Direzione Generale per la Sicurezza Stradale

Prot n. 87597

VISTI gli artt. 21 e 45 del decreto legislativo 30 aprile 1992, n. 285 - Nuovo Codice della Strada e successive modificazioni;

VISTI gli artt. 36 e 192 del D.P.R. 16 dicembre 1992, n. 495 - Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada e successive modificazioni;

VISTA la domanda in data 20 maggio 2009, presentata dalla ditta 3G S.r.l., con sede legale in Zona Industriale S.Sabina-S.Sisto (PG), tesa ad ottenere l'omologazione di un dispositivo a luce rossa fissa monofacciale a led denominato "Queen Rossa";

VISTA la norma UNI EN 12352, edizione febbraio 2000 e successive modificazioni;

VISTO il voto n. 185/09, reso nell'adunanza del 21 gennaio 2010, pervenuto a questo Ufficio il 4 agosto 2010, con il quale la V^a Sezione del Consiglio Superiore dei lavori pubblici ha espresso parere che la richiesta di approvazione è meritevole di accoglimento con le seguenti segnalazioni e prescrizioni: considerato che il valore di IP 24 con indice di protezione alle polveri pari a 2 non è particolarmente elevato, nel manuale d'uso dovrà essere esplicitamente riportato che all'atto dell'installazione si dovrà verificare che le condizioni ambientali siano compatibili con un indice di protezione IP 24; nel manuale inoltre dovranno essere riportate chiare indicazioni sul funzionamento del dispositivo e sulle modalità di alimentazione e frequenza dei controlli di funzionamento; nell'omologazione dovrà essere esplicitamente riportato che questa non è comprensiva dei supporti; l'installazione e i relativi supporti andranno verificati caso per caso, conformemente alle norme del Nuovo Codice della strada e del relativo Regolamento di esecuzione e di attuazione, nonché alle norme di sicurezza per l'installazione in luoghi aperti al pubblico; dovrà inoltre essere prodotta la prova di temperatura non reputando esaustiva l'equivalenza con la prova eseguita per altra procedura di omologazione per un dispositivo a luce gialla lampeggiante;

VISTA la nota in data 7 settembre 2010 con la quale la soc.3G ha trasmesso un nuovo manuale tecnico;

VISTO il rapporto di prova n.274237, in data 13 settembre 2010, rilasciato dall'Istituto Giordano di Bellaria, e trasmesso dalla soc.3G S.r.l. in data 22 ottobre 2010, su prove di resistenza alla temperatura;

CONSIDERATO che la documentazione trasmessa dalla società 3G s.r.l. soddisfa quanto richiesto dal voto 185/09;

DECRETA

- ART. 1. E' concessa l'omologazione per il dispositivo a luce rossa fissa monofacciale a led denominato "Queen Rossa", limitatamente all'utilizzo come lampada da cantiere ex art.36 del Regolamento di esecuzione e di attuazione del Codice della Strada, prodotto dalla ditta 3G S.r.l., con sede legale in Zona Industriale S.Sabina-S.Sisto (PG). L'omologazione non è comprensiva dei supporti.
- ART. 2. Il dispositivo è caratterizzato dalle seguenti classi e livelli di prestazioni con riferimento alla norma UNI EN 12352: **L8G+L7,P1, C ROSSO, R1,A0,I0,F1,O0,M3,T2,S3.**
- ART.3 L'installazione ed i relativi supporti devono essere verificati caso per caso ,in conformità alle norme del Nuovo Codice della strada e del relativo Regolamento di esecuzione e di attuazione, nonché alle norme di sicurezza per l'installazione in luoghi aperti al pubblico.
- ART. 4. Gli esemplari prodotti e posti in commercio dovranno essere conformi al campione depositato presso questo Ministero, commercializzati unitamente al manuale tecnico nella versione depositata presso questo Ufficio, e dovranno riportare indelebilmente gli estremi del presente decreto, nonché il nome del fabbricante.

Roma, lì 2 novembre 2010

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Sergio Dondolini)