

# **SICUREZZA OCCHIALI 3D**

## **AVVERTENZE ALLO SPETTATORE**

Sull'uso degli occhiali per la visione 3D ("XpanD X101 Series"), rese in ottemperanza al D.L. 206/2005

**Per evitare pericolosi fraintendimenti a seguito del parere non vincolante espresso dal Ministero della Salute in data 02 Marzo 2010, si ricorda che:**

1) Come espressamente indicato nel Comunicato n. 49 del 17/02/2010 – con cui il medesimo Ministero “ritiene indispensabile uno specifico protocollo di pulizia e di disinfezione al fine di evitare che gli occhiali possano diventare veicolo di infezioni dell’occhio e della cute e di infestazioni del capo” – gli occhiali attivi a cristalli liquidi 3D “XpanD X101 Series” in uso al **CINEMA ITALIA** di **SAMASSI** (per quanto non monouso), **vengono accuratamente controllati, puliti e disinfettati prima di ogni spettacolo con idonei antibatterici professionali a base di alcol denaturato e glicole propilenico** (dispositivo medico CE 0459); inoltre viene consegnata insieme all’occhiale una **speciale salviettina antibatterica monouso**, sempre fornita da **XpanD Inc.**, e di uso largamente diffuso in altri paesi europei ed extraeuropei. Le salviettine sono prodotte nel pieno rispetto della normativa **CE ISO 13485:2003**, una certificazione di qualità specifica per i dispositivi impiegati in ambito medicale.

2) A seguito di tale procedura gli occhiali attivi a cristalli liquidi 3D “XpanD X101 Series” in uso al **CINEMA ITALIA** di **SAMASSI** vengono **imbustati ad uno ad uno**, unitamente – come espressamente indicato nel citato parere del Ministero, che incoraggia *“un’ampia divulgazione informativa circa l’utilizzo appropriato e corretto degli occhiali 3D nelle sale cinematografiche”* – ad un **volantino informativo destinato allo spettatore**, con tutte le indicazioni necessarie ad un uso sicuro e corretto degli stessi (di cui segue copia).

3) Gli occhiali attivi a cristalli liquidi 3D “XpanD X101 Series” in uso al **CINEMA ITALIA** di **SAMASSI** **sono conformi alla direttiva 2001/95/CE** e, non essendo dispositivi di protezione individuali, sotto tale profilo non necessitano di **marchiatura CE**.