

# Lanterna UFO

Istruzioni No. 2001

Livello di difficoltà: Avanzato 🍴🍴🍴🍴

Orario di lavoro: 4 Orario

Gli **alieni** sono in libertà.. Chi non vorrebbe una **lanterna** divertente fatta in casa come questa da bambino? Con le nostre istruzioni e il nostro modello, è un gioco da ragazzi e farete sorridere il vostro bambino.



## Ecco come viene realizzata la lanterna fuori dal mondo:

Per prepararsi a progettare la **lanterna**, per prima cosa incollare la **sfera acrilica** da 14 cm. Ora posizionate una metà della sfera da 12 cm al centro della sfera grande da 14 cm e segnete il punto in cui si trova la semisfera con una matita sottile.

Con un ago caldo o con la punta calda della **pistola per colla a caldo**, praticate un foro al centro della semisfera da 12 cm. Questo serve per appendere e posizionare le luci delle fate nella lanterna.

Strappare la **paglia di seta** in piccoli pezzi. Rivestire l'interno della sfera di 14 cm con la vernice per tovaglioli e cospargere di brillantini blu, verdi e argento. A questo punto, posizionare la seta di paglia e rivestirla nuovamente

con la **vernice per tovaglioli**. **Importante:** non incollate il filo di paglia sopra i segni tracciati in precedenza, altrimenti il filo di paglia sarà visibile nella cupola in seguito.

È preferibile ritagliare alcuni piccoli mostri dal **tovagliolo** con le forbici a pinzetta. Incollare i mostri all'interno della semisfera di 12 cm con la vernice per tovaglioli. A tale scopo, rivestire l'interno della semisfera con la vernice per tovaglioli, incollare i mostri e rivestirli nuovamente con la vernice per tovaglioli. Cospargere di glitter argento la vernice per tovaglioli ancora umida. Tagliare l'occhiello della semisfera piccola con forbici o pinze.

Una volta che tutto è asciutto, inserire un **filo di luci** attraverso il foro della sfera di 14 cm. Il vano batterie rimane all'esterno. Attaccare un filo di nylon all'occhiello e farlo passare attraverso il foro fuso della sfera da 12 cm. Incollare la semisfera alla sfera da 14 cm con la colla a caldo. Applicare la colla a scaglie all'estremità.

Stampare il **modello**, ritagliarlo e trasferirlo due volte sul cartoncino olografico. Ritagliare i dischi UFO e incollarli. Applicare la colla a scaglie anche sul bordo. Una volta asciutto, far scorrere l'anello sulla sfera da 14 mm e fissarlo in posizione con un po' di colla a caldo. Incollare con un po' di colla a caldo l'alloggiamento per le batterie delle lucine.

Il bastone della lanterna può essere dipinto con **colori artigianali** e cosperso di **brillantini** a piacere.

Deve avere



[Sfera acrilica con foro, Ø 14 cm](#)

● **3,75 €**

[🔗](#) Dettagli articolo

Quantità:    [Aggiungi al carrello](#) 🛒

Dettagli dell'articolo:

<b>Numero di articolo</b>	<b>Nome dell'articolo</b>	<b>Quantità</b>
596152	Sfera acrilica con foro, Ø 14 cm	1
440974	Sfera acrilica, Ø 12 cm	1
706605-21	VBS Paglia di seta, 50x70 cm, 3 fogliVerde scuro	1
706605-20	VBS Paglia di seta, 50x70 cm, 3 fogliTurchese	1
27541	Vernice per tovaglioli "Glossy" VBS100 ml	1
86212701	Cartone olografico	1
601115	Filo di perlon, spessore 0,5 mm, 100 m	1
120340	Pennello per tovaglioli/decoupage VBS	1
700177	Aste per lanterna VBS con filo a spirale, 10 pezzi	1
27497	Colore per lavoretti VBS, 50 mlVerde	1
756631-08	Colla glitterata a scaglieArcobaleno argento	1