

## ORECCHINI PENDENTI IN POLIMERO, INCHIOSTRO E RESINA UV

*Da : Oh la coquette !*



Intermedio



3h

### *Come realizzare orecchini in resina?*

Il nostro partner [Oh la Coquette](#) vi mostra in questo video tutorial come realizzare orecchini in argilla polimerica e resina! Otterrete un incredibile effetto iridescente e ultra lucido grazie al sapiente mix di materiali: argilla polimerica, carta, inchiostro ad alcool e resina UV per gioielli. Trovate tutte le spiegazioni dettagliate nel video e i passaggi qui sotto.

In questo contenuto, non solo troverete una guida dettagliata passo dopo passo per i principianti e gli utenti più esperti nella realizzazione di questo paio di orecchini pendenti in resina UV, ma anche un nuovo trucco per creare orecchini personalizzati! Vedrete come deformare gli anelli aperti per creare un collegamento tra le incastonature. Si tratta di un suggerimento che sarà molto utile per tutti coloro che amano creare gioielli.

Questo tutorial vi mostrerà come creare l'incastonatura perfetta utilizzando [incastonature geometriche per ciondoli](#) e poi creare cabochon personalizzati. Questi cabochon sono realizzati con una base di argilla polimerica ricoperta di carta a effetto e poi colorati e resinati applicando l'inchiostro ad alcool (la parte più soddisfacente per gli occhi). e [resina UV'Glass Cleopatra](#). Divertitevi con la vasta gamma di colori [ad inchiostro alcolico](#) disponibili sul nostro sito. Potete anche mescolare i colori tra loro per ottenere maggiore originalità ed effetto.

In fondo alla pagina troverete tutti i materiali necessari per realizzare la coppia rosa, oltre a variazioni nelle forme delle cuciture e nei colori dell'inchiostro. Il materiale di base (argilla, resina UV e inchiostro ad alcool) consente di realizzare più paia, basta regolare la quantità di arricciature e borchie. Per realizzare il paio blu sono necessarie borchie da 12 mm e crimp da 25 mm.

Se i suggerimenti di questo video vi sono stati utili e gli orecchini vi sono piaciuti, fatecelo sapere lasciando un commento in fondo a questo tutorial o condividendo la vostra creazione sui social network.

*Che materiale usare per Orecchini pendenti in polimero, inchiostro e resina UV ?*

## MATERIALE



Anellini aperti 4x0.8 mm - Fabbricazione europea - Dorato con oro fino x50  
Cod. : ACC-352  
Quantità : 1



Anellini aperti rotondi 5x0.8 mm Dorato con oro fino x25  
Cod. : ACC-560  
Quantità : 1



Inchiostro ad alcool Cernit n°246 - Blu marino x20ml  
Cod. : ATT-667  
Quantità : 1



Inchiostro Alcohol Pearl - Alcohol Pearl Tim Holtz - Intrigue x14ml  
Cod. : ATT-718  
Quantità : 1



Resina UV led Cleopatra - UV Glass x25gr  
Cod. : ATT-895  
Quantità : 1



Pasta Cernit Number One 56gr Bianco opaco (n°027)  
Cod. : CERNIT-068  
Quantità : 1



Chiodi di orecchie per cabochon a fondo piatto 12 mm - Dorato con oro fino x2  
Cod. : EAR-512  
Quantità : 1



Metallo laminato Easy Metal mm. 140x140 Oro x10  
Cod. : OUTIL-080  
Quantità : 1



Castone pendente ovale retro piatto mm. 16 dorato con oro fino x1  
Cod. : SERTI-519  
Quantità : 2



Connettore per cabochon ovale retro piatto 25X18 mm dorato con fino x1  
Cod. : SERTI-611  
Quantità : 2



Foglio alluminio effetto specchio 20x30 cm Ologramma  
Cod. : TOOL-315  
Quantità : 1

## MATERIALE



Rullo per pasta polimerica in acrilico 23x2cm - Trasparente x1  
Cod. : ATT-530  
Quantità : 1



Distanziatori mm. 1 x2  
Cod. : OUTIL-194  
Quantità : 1



Kit di accessori per resina  
Cod. : OUTIL-593  
Quantità : 1



Mini Lampada UV LED per le creazioni DIY con la resina UV LED  
Cod. : TECH-118  
Quantità : 1



Set di 3 lame da taglio Fimo  
Cod. : TECH-153  
Quantità : 1



Foglia abrasiva impermeabile flex P500 230x280 mm x1  
Cod. : TECH-717  
Quantità : 1



Résin' Pad - Tappeto in silicone per resina  
Cod. : TOOL-312  
Quantità : 1



*passi da seguire*

★ Tappa 1/23

Tagliare gli anelli attaccati alla montatura del ciondolo



★ Tappa 2/23

Carteggiare leggermente per eliminare le asperità causate dalla rimozione degli anelli.



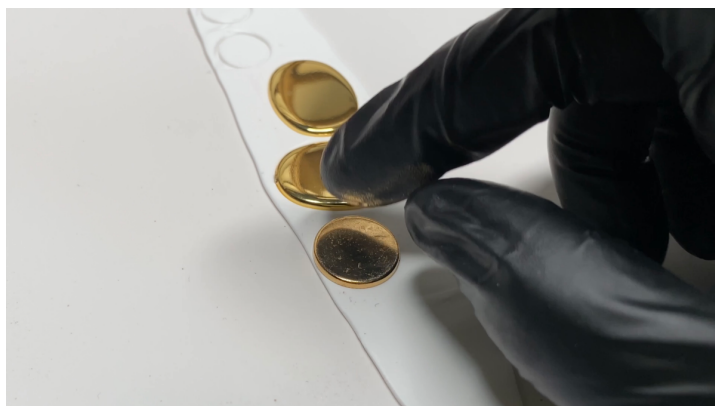
★ Tappa 3/23

Posizionare le cuciture per creare la combinazione ideale



★ Tappa 4/23

Stendete una striscia di polimero bianco e tracciate la forma dei vostri crimps. Ritagliateli con una lama o un bisturi o bucateli per coprire la parte inferiore dei vostri ganci.



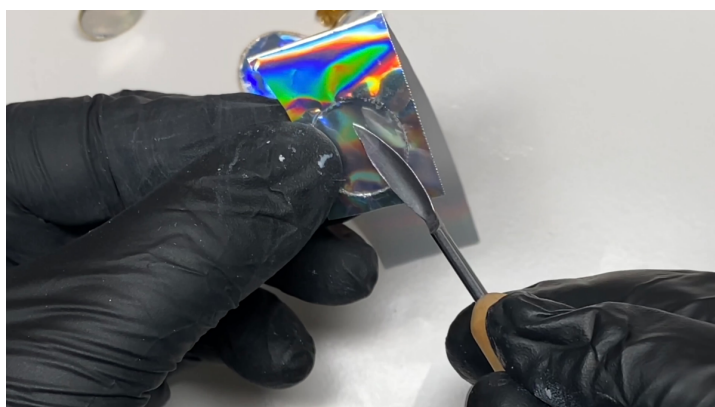
★ Tappa 5/23

Si dovrebbe ottenere questo



★ Tappa 6/23

Segnare la carta iridescente con la forma della cucitura utilizzando uno strumento e i denti dentellati della cucitura.



★ Tappa 7/23

Ritagliare la forma premarcata. Guardate il video per scoprire un trucco per risparmiare tempo che consiste nel fissare la forma a una pallina appiccicosa e tirare la carta asciutta per allentare la parte pretagliata con i denti. Posizionare la carta sopra l'argilla polimerica. Cuocere i pezzi in forno per 30 minuti a 110°C (consultare le istruzioni del produttore sulla pagnotta di argilla polimerica a seconda della marca utilizzata). È possibile utilizzare anche basi di pasta o altri colori.



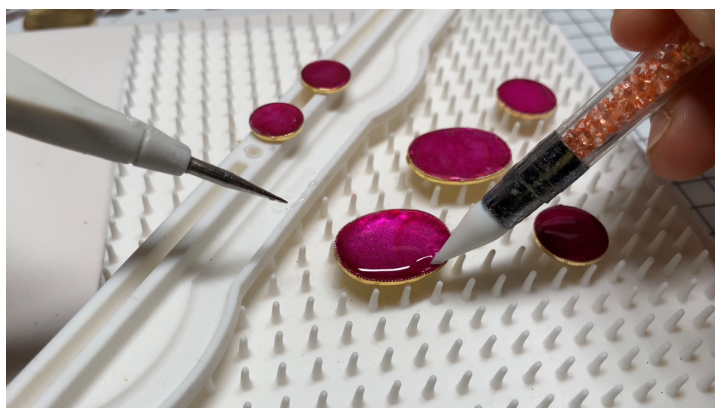
★ Tappa 8/23

Colorate la carta con l'inchiostro alcolico. Divertitevi a creare effetti



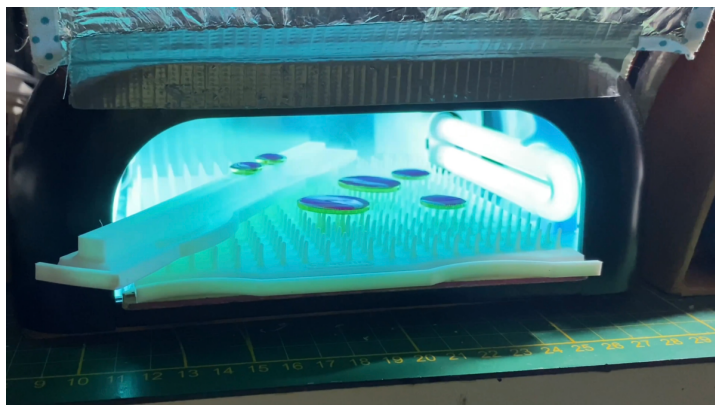
★ Tappa 9/23

Applicare ora la resina UV Led utilizzando una spatola di legno o strumenti con punta in silicone, come si preferisce.



★ Tappa 10/23

Posizionare sotto una lampada LED UV per catalizzare la resina.





★ Tappa 11/23

Pulire il retro delle cuciture da tutte le tracce prodotte durante la lavorazione.



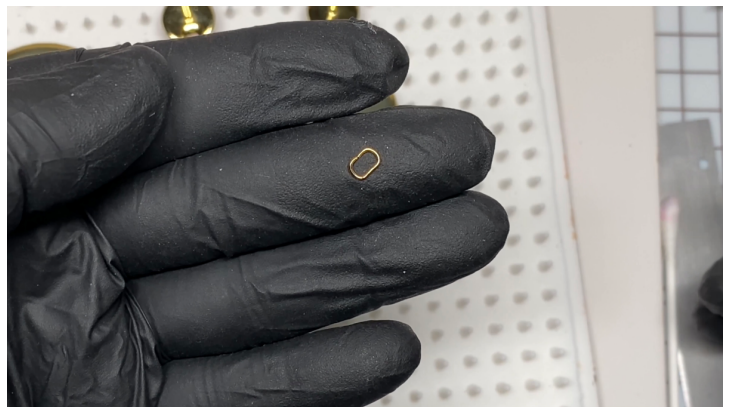
★ Tappa 12/23

Posizionare un anello aperto piatto sul retro del perno auricolare. Questo anello scivolerà nell'anello aperto posizionato verticalmente sul retro del perno ovale nelle 2 fasi successive.



★ Tappa 13/23

Con le pinze per gioielli, deformare gli anelli aperti in un rettangolo arrotondato.



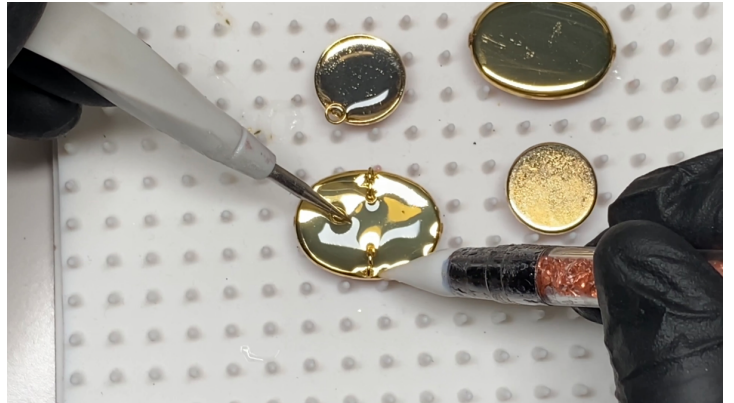
★ Tappa 14/23

Posizionare le parti appiattite degli anelli sul retro dei crimp in verticale. A tale scopo, tenerli in posizione con un paio di pinze prima di catalizzare un punto di resina UV Led. Fate attenzione a posizionare gli anelli nel punto giusto, in base alla disposizione desiderata. Qui sono posizionati al centro della lunghezza dell'ovale.



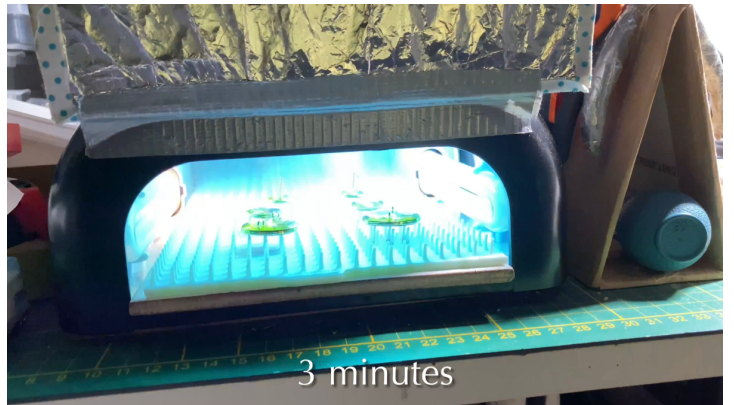
★ Tappa 15/23

Resinare l'intero retro della cucitura



★ Tappa 16/23

Catalizzare nuovamente sotto la lampada



★ Tappa 17/23

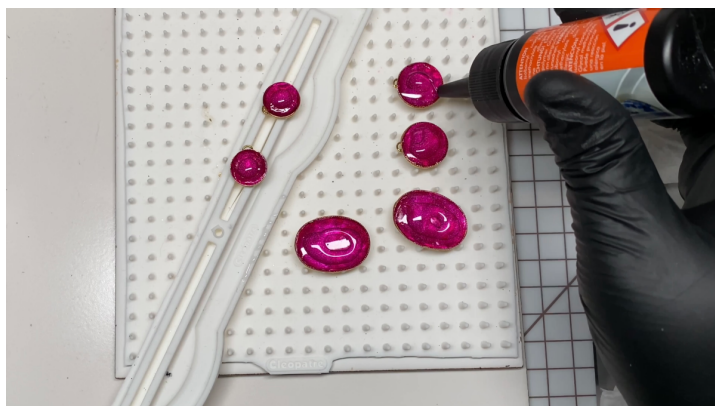
Utilizzare un pennello per lavorare i bordi delle impostazioni per una finitura più bella.





★ Tappa 18/23

Resinare nuovamente i cabochon per ottenere un effetto a cupola.



★ Tappa 19/23

Ripetere questo passaggio tutte le volte che è necessario.



★ Tappa 20/23

Aprire delicatamente gli anelli sul retro delle crimpature con le pinze. Ruotateli, ma non tirateli per non far scoppiare la resina.



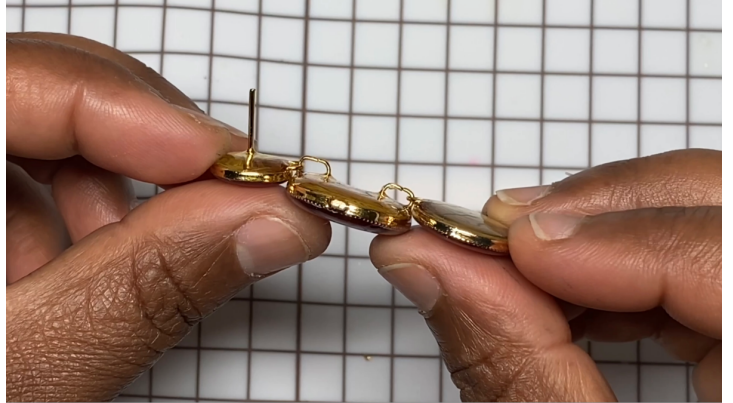
★ Tappa 21/23

Collegare il perno all'incastonatura ovale e chiudere l'anello con le pinze.



★ Tappa 22/23

Ripetere questo procedimento per collegare la cucitura rotonda da 16 mm alla cucitura ovale.



★ Tappa 23/23

Il vostro paio di orecchini è finito! Divertitevi con forme e colori.



*Il risultato*