



Schema Orecchini « Misaki » par PUCA®



Creato da Puca



Maggio 2021 © Puca
www.perlepuca.canalblog.com
PUCA® Tutti i diritti riservati



Materiale :

- 12 Arcos® par Puca®
- 12 Piros® par Puca®
- 6 Samos® par Puca®
- Rocailles 15/0 (R15), 11/0 (R11), 8/0 (R8) o R8 colore Oro
- 2 Chiodini ad occhiello 5 cm
- 2 Gocce
- 2 Biconi 4 mm (B4)
- 2 Biconi 6 mm (B6)
- 2 Perle tonde 8 mm (PT8)
- 2 Coppette (Caps) 6 mm
- 2 Perni
- 2 Perle metallo (Daisy) 4 mm
- Fireline 0.12



1) Inserire 1 Arcos, 3 R15, 1 R11, 3 R15 ed entrare nella Arcos



2) Inserire 1 Piros



3) Inserire 1 Arcos, 3 R15, 1 R11, 3 R15 ed entrare nella Arcos



4) Inserire 1 Piros ed uscire QUI



5) Ecco il risultato 😊
Portarsi ad uscire QUI



6) Inserire 1 R8 Oro, 1 Piros



7) Portarsi ad uscire QUI



8) Ripetere la tappa 1



9) Proseguire colle tappe 2 a 5 per tre volte.



10) Ecco il risultato 😊
Portarsi ad uscire QUI



11) Inserire 1 R8 Oro e rinforzare passando di nuovo nelle Pirois e nelle R8 Oro



12) Portarsi ad uscire QUI dalla R8 Oro



13) Inserire 2 R15 e portarsi ad uscire QUI



14) Inserire 4 R15 ed uscire dalla Pirois



15) Inserire 4 R15 e portarsi ad uscire QUI



16) Inserire 2 R15 e portarsi ad uscire dalla R8 Oro



17) Proseguire colle tappe 13 a 16 per fare altri tre moduli ed uscire QUI dalla R11



18) Inserire 1 R15 tra le R11



19) Inserire 1 R15 nella R11 e rinforzare



20) Ecco il risultato 😊



21) Portarsi ad uscire QUI dalla terza R15



22) Inserire 1 Samos ed uscire dalla terza R15. Così per tutto il giro



23) Portarsi ad uscire QUI dalla Piroso



24) Inserire 1 R15 e passare nel foro alto della Samos



25) Inserire 1 R15 ed entrare nella Piroso.



Proseguire colle tappe 24 e 25 per le tre Samos e fermare il filo 😊



27) Inserire il B4 lungo il chiodino ed entrare al centro del lavoro. Posizionare la goccia



28) Inserire 1 B6, 1 Daisy,
1 PT8, 1 Coppetta (Caps),
1 R11



29) Formare un'asola sul
chiodino per inserire il
perno



30) Fare il secondo
orecchino 😊

Vi auguro una gradevole realizzazione.
Grazie di rispettare il mio lavoro 😊

