

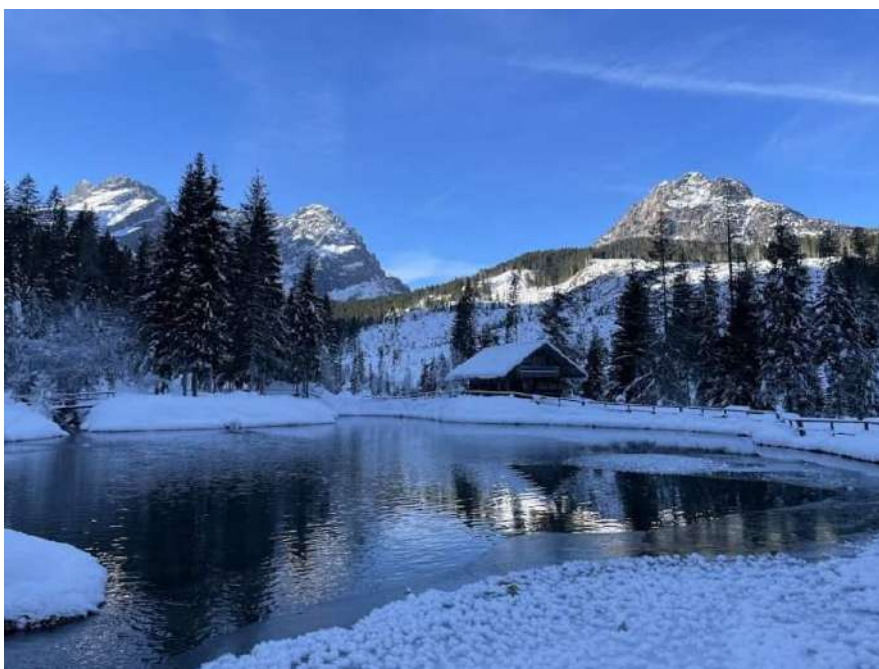


*GLI SPECIALI TECNICI FI.MA a cura di Umberto Righi*

## MOSCA IN LAGHETTO A GENNAIO

**Impostazione, segreti e regole, per esprimere al meglio la pesca a mosca in laghetto con il gelo!!!**

Se non sono pazzi non li vogliamo!!! E' un proverbio, ma nel Gruppo Mosca si è fatto anche questo, andare a mosca nei laghetti anche con neve e gelo. Mi ricordo una gara "dei rubinetti" a San Maurizio d'Opaglio (NO) in Piemonte, con il lago totalmente ghiacciato nella notte, eravamo -10 °C alle 8 di mattina, si è dovuto aspettare le 11 per poter pescare, dopo aver aiutato a togliere le lastre di ghiaccio dal lago. Dire che eravamo gelati da capo a piedi è poco, meno male che



avevamo abbigliamento termico e compreso scarponi da neve ai piedi.... con l'aiuto di vin-caldo a litri, brilli e allegri si è pescato, vincendo anche dei premi. (ora capite perché al primo freddo mi blocco in casa)

In quelle situazioni con trote piantate sul fondo, vuoi per il freddo, vuoi per il periodo della frega, ecco che parlare di pescare a galla con le moschette, significa finire la giornata a cappotto, che però non serve neppure a ripararti dal freddo, e sicuramente non giustifica tre ore di viaggio andare e altrettanti a ritornare, più centinaia di euro per viaggio carburante e iscrizione gara con pranzo.

E allora come si pesca?

Direi che di naturale vi è poco o nulla, parlerei di sintetico e galleggiante, ossia il "FOAM" una schiuma fatta di tante bolle d'aria imprigionate in un materiale plastico.

Vediamo quali forme si usano

**FOAM CYLINDER** - I **Foam Cylinder** sono cilindretti di foam progettati per offrire galleggiamento, resistenza e semplicità nella costruzione delle mosche. Grazie alla loro forma cilindrica, permettono di realizzare corpi regolari, testine e dettagli voluminosi che rendono la mosca stabile e ben visibile in acqua.

La struttura leggera e compatta assicura un'ottima capacità di galleggiamento, anche in condizioni di corrente o acque mosse. Facili



da modellare e tagliare, si adattano a molteplici tecniche di tying e permettono di creare sia imitazioni minimaliste sia dressing più elaborati.

Disponibili in diversi diametri e colori, i Foam Cylinder offrono la possibilità di personalizzare l'artificiale secondo le proprie esigenze estetiche e funzionali. Sono un materiale versatile, adatto a chi vuole combinare creatività e funzionalità in modo semplice ma efficace.

## OCCHI DI SCHIUMA GALLEGGIANTI

Alcune fornitori di materiale da costruzione hanno trovato la risposta perfetta a quell'incubo di legare "due bei occhi rotondi in schiuma". Disponibile in 2 taglie, piccola e media. (circa 5 e 7mm), e in vari colori anche fluo: nero, giallo, arancio e fuxia.

I piccoli sono ideali per ninfe e teste piccole, e gli occhi medi sono la soluzione per tutte le teste. Ben arrotondati, curati e pronti all'uso, diventa facilissimo fissarli sull'amo prima di costruire la tua imitazione ninfa, streamer o attrattore.



## CINIGLIE COLORATE X OVETTI

Sono centinaia i tipi di ciniglia per costruire gli ovetti, questo modello BLOB Chenille è forse il più usato e si trova facilmente in tutti i negozi di pesca a mosca. Questo modello si usa montandolo avvolto in strette spire sul gambo dell'amo pettinandolo a formare un batuffolo tondengiante. Questo materiale dal peso neutro, può aiutarti a creare ovetti sommersi, piombati o galleggianti. Di seguito vedrete alcuni esempi di montaggio, che con piccole variabili vi consentiranno di produrne intere scatole pronte all'uso, in base alle condizioni del momento in pesca.



## PESCIAMO CON L'OVETTO

Per comprendere come pescare in laghetto a gennaio con le trote iridee che sentono lo stimolo della deposizione, cominciamo a parlare proprio degli ovetti in ciniglia, distinguendo quelli piombati da altri neutri o galleggianti. Non nego che la "fantasia" dei costruttori ha già inventato tutto, basta saper smanettare su Google per trovare "l'ovetto" giusto per pescare, o per copiarlo e metterlo in scatola per la prima uscita dell'anno in laghetto.

Qui di seguito alcuni esempi tratti da siti di famosi costruttori....cominciamo dall'**OVETTO NEUTRO**





**OVETTO PIOMBATO** – Si può montare con una pallina di tungsteno colorata oppure con filo di piombo nel corpo, poi con cactus ciniglia avvolta a spire strette e pettinata indietro. Alcuni montano due punte di piuma di marabou ad imitare l'avannotto. Amo decisamente corto 10-12 . Varianti colore arancio fluo

**OVETTO GALLEGGIANTE** – l'innovazione è senza dubbio l'ovetto galleggiante, che viene usato a mo di boobies con codine variopinte e luminescenti, a recupero lentissimo con cosa super affondante e il solo terminale dello 0,20 legato direttamente alla punta della coda di topo. Lavora da solo e dove consentito anche doppio molto vicini massimo 2 spanne.



## PESCARRE CON I BOBBIES

Mi rifiuto di rendere pubblici dei natelli di foam senza forma né senso che usano oggi, per cui qui vedrete solo artificiali che rivestono un senso di parvenza di imitazione e logica della pesca a mosca. Ossia streamer con occhietti galleggianti, per recuperare rasente al fondo con coda altamente affondante, senza rimanere incocciati. Ad ogni stop del recupero questi artificiali tenderanno a portarsi lentamente in verticale facendo salire anche la mosca del bracciolo e tutto il finale. Richiamando la coda l'artificiale tornerà ad inabissarsi verso il fondo. Solitamente in questo andirivieni, su e giù, se costruito bene il materiale come il marabou, fleoncini o codine, daranno parvenza di vitalità e movimento scodinzolando, richiamando l'aggressività della trota con l'abboccata. Ovviamente il polso del pescatore che trattiene la coda dovrà ferrare, senza muovere il cimino della canna che sarà sempre vicinissimo all'acqua o addirittura immerso (se consentito).

Sarà una pesca lenta e di attesa, con pause e richiami, modificando la velocità e modo di recupero della coda in base alle reazioni e abboccate. Spesso aggrediscono vedendosi scappare il boccone, o nella pausa e risalita, oppure nella prima discesa.

Questi tre esempi mondano gli **OCCHI DI SCHIUMA**, e potrete costruirne tutte le varianti di colore, viste anche nell'articolo precedente.

## BOBBIES CON CILINDRETTO DI FOAM

Altro sistema di montaggio con il cilindretto di foam e codina in pelo di coniglio, in marabou, e in lepre. Tutte e tre sono mosche da bracciolo, per una pesca attenta e lenta sul fondo con richiamo a matassina e lunghe pause. Anche in questo caso il terminale sarà 0,20 fino alla mosca sul bracciolo e lo 0,16 per la moschetta in punta che sarà di colore diverso ma pur sempre con amo 10-12.

Varianti serie di tutti i colori, rispettando dimensioni e ed esilità delle codine....



Per saperne di più iscriviti e segui la pagina del TEAM MOSCA FIMA:  
<https://www.facebook.com/groups/970036721717639/>