

CAMPIONATO PROVINCIALE INDIVIDUALE 2025

PESCA IN LAGHETTO

La sezione provinciale FIPSAS indice per il campionato provinciale individuale pesca in laghetto da svolgersi in 5 prove.

Le iscrizioni per le prime tre prove dovranno pervenire alla sede FIPSAS entro 7giorni prima della data di effettuazione della 1° gara.

Quota di partecipazione € 20 per ogni singola prova.

DOPO TALE TERMINE NON SI ACCETTANO PIU' ISCRIZIONI

Il provinciale è a numero chiuso solo gli iscritti alla prima prova potranno partecipare alle successive.

Si richiede alle società di comunicare agli organizzatori per ogni prova, pre sorteggio, l'effettiva presenza dei concorrenti, onde evitare assenze nei settori.

Durata delle prove 3,30 ore
Ritrovo ore 7.30 – inizio ore 9.30 – fine ore 13:00

I settori saranno formati da N° 5 concorrenti ai fini della classifica di tutte le prove, saranno ritenute valide tutte le catture.

REGOLAMENTO LAGHI

LAGHI TENSÌ

Esche consentite: bigattini – Mais – sfarinati con nessuna limitazione, vermi e orsetti solo per innesco, ghiaietto consentito.

LAGO BEL SIT

Esche consentite: bigattini – Mais con nessuna limitazione, vermi e orsetti solo per innesco, ghiaietto consentito.

LAGO MALLONE

Esche consentite: bigattini – Mais per un massimo di 4 litri complessivi, vermi e orsetti solo per innesco, ghiaietto consentito.

Tutto quanto non elencato sopra è da considerarsi VIETATO.

ATTREZZATURA CONSENTITA

Tecnica Fissa Roubasienne misura minima 7MT, massima 13MT
Massima distanza tra galleggiante e cimino (Banda) mt,2

Non è ammesso il galleggiante a bulbo (Pallina) in quanto autoadescante

OBBLIGATORI AMI SENZA ARDIGLIONE

CLASSIFICA FINALE

La classifica finale verrà redatta sommando i piazzamenti delle prove al netto di uno scarto del risultato peggiore.

CALENDARIO GARE

- 1° Prova 13/04/2025 “Agriturismo Laghi Tensi” Lago 2
- 2° Prova 11/05/2025 “Agriturismo Laghi Tensi” Lago 3
- 3° Prova 15/06/2025 “Lago Bel Sit” sponda bar
- 4° Prova 13/07/2025 “Lago Mallone”
- 5° Prova 05/10/2025 “Lago Bel Sit” sponda bar