



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Dipartimento
di Scienze
della Vita
e dell'Ambiente
DISVA

FIRMAPRONTA: SHA256-C23428496FD4B7E30F0D0BA137F78A458304A859497CE83AE23069F890A56E3



OGGETTO: Richiesta autorizzazione campionamenti ittici, PROGETTO DI CONSERVAZIONE DELLA TROTA FARIO MEDITERRANEA NELLE MARCHE

Con la presente, si richiede l'autorizzazione ad effettuare campionamenti di esemplari di trota fario nei principali bacini fluviali della Regione Marche (Metauro, Cesano, Esino, Potenza, Chienti, Tenna, Nera, Aso, Tronto) fino al 31 dicembre 2026, nell'ambito del "PROGETTO DI CONSERVAZIONE DELLA TROTA FARIO MEDITERRANEA NELLE MARCHE".

I campionamenti saranno realizzati tramite elettropesca e, dopo il prelievo di un frammento di pinna adiposa e il rilievo di alcuni parametri biometrici, gli esemplari saranno liberati nel sito di cattura, con l'eccezione di quelli che saranno trasportati nel Centro Ittiogenico di Cantiano per essere avviati alla riproduzione in condizioni controllate.

Oltre al sottoscritto, Prof. Vincenzo Caputo Barucchi (Ordinario di Anatomia comparata e Citologia UNIVPM), parteciperanno alle attività di campo il Dr. Andrea Splendiani (Tecnico laureato UNIVPM) e la Dr.ssa Tatiana Fioravanti (Tecnico laureato UNIVPM).

Cordiali saluti,

Prof. Vincenzo Caputo Barucchi

Ordinario di Anatomia comparata
EvoLab – DiSVA – Università Politecnica delle Marche
Via Breccie Bianche, 60131 Ancona – Italy
Cell: +349-6445278 – Tel: +39-071-2204997