

Dir. Resp.: Michele Brambilla
Sezione: ASSESSORI E CONSIGLIERI REGI...
Tiratura: 1.869 Diffusione: 2.577 Lettori: 14.386

Edizione del: 29/01/23 Estratto da pag.: 39 Foglio: 1/1

Progetto con il coordinamento universitario, il plauso della Fidc Marche

Studi scientifici sulla fauna, si parte dal Conero

«Impiegare le potenzialità delle nostre aree protette per dar vita a studi scientifici sulla fauna e sull'ambiente in generale, da mettere poi a servizio della comunità. Questo il senso di un progetto promosso da più soggetti che ringraziamo per l'impegno e la realizzazione». Questo il commento di Paolo Antognoni presidente FIDC Marche e Nazzareno Galassi presidente FIDC provincia di Macerata (Federazione italiana della caccia), Graziano Federici per ACMA Regionale (Asso-

ciazione cacciatori migratori acquatici) e il consigliere regionale di FdI, Marco Ausili, in merito a quanto si è deciso di realizzare presso il Parco del Conero, insieme alla presidenza del Parco stesso, gli ATC MC2, AN1 e FM, UCIM regionale (Unione cacciatori italiani migratoristi) e Amici di Scolopax. «Si tratta di un progetto, con il coordinamento dell'Università di Milano e di Alessandro Tedeschi e Michele Sorrenti dell'Ufficio Studi e Ricerche di FIDC, per lo sviluppo della ricerca

scientifica sull'avifauna che migra nel nostro Paese. Per centrare questo obiettivo sono stati collocati dei trasmettitori satellitari su tre beccacce e sei tordi bottacci. Un'operazione realizzata nel territorio del Parco del Conero. Questo per uno sviluppo delle conoscenze scientifiche utili a una gestione faunistica e ambientale sempre più al passo con i tempi, sostenibile e basata su dati scientifici».



presente documento è ad uso esclusivo del committente

Peso: 14%

Telpress