



ACCORDO QUADRO TRA AGENZIA FORESTAS E IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE

RELAZIONE DEL SERVIZIO TECNICO FORESTALE

Gennaio 2025

1. PREMESSA

Ai sensi della L.R. n. 8/2016 l'Agenzia Forestas è una struttura tecnico - operativa della Regione Sardegna per il settore forestale ed ambientale. L'Agenzia attua i propri compiti istituzionali sul territorio regionale operando, con tutti gli altri soggetti regionali competenti, nella gestione forestale e nella gestione della rete ecologica regionale negli ambiti forestali (art. 36). Nell'ambito delle proprie funzioni Forestas tutela la biodiversità attraverso la gestione forestale pianificata, orientata alla preservazione e conservazione della qualità dei sistemi ecologici in tutte le loro componenti fisiche e biologiche, e promuove la ricerca scientifica e la cultura nel settore forestale, con divulgazione dei valori naturalistici e attività di educazione ambientale (art. 37).

Nell'ambito della conservazione delle componenti biologiche degli ecosistemi, ed in particolare degli anfibi, Forestas ha realizzato il Piano di conservazione dell'euproctto sardo (*Euproctus platycephalus*) nel 2010¹, con successivo monitoraggio realizzato anche con il contributo di ricercatori del Dipartimento di Scienze di Roma Tre². Forestas ha inoltre realizzato monitoraggi su alcune specie di geotritone (*Speleomantes* spp.), anfibi urodela endemici della Sardegna inseriti negli allegati II e IV della Direttiva 92/43/CEE (Habitat). I dati raccolti sul Geotritone del Sarrabus (*S. sarrabusensis*, a rischio critico di estinzione secondo la IUCN) sono stati trasmessi dal Servizio tecnico forestale (nota 1565, 01.02.2024) al Servizio Tutela della Natura e Politiche Forestali dell'Assessorato della Difesa dell'Ambiente, a riscontro della nota n. 30343 del 13.10.2023 di richiesta dati per il reporting previsto all'art. 17 della Direttiva Habitat. Tali attività sono pertanto di interesse generale e sono utili nella gestione delle specie protette presenti nella rete ecologica regionale.

Il Dipartimento di Scienze di Roma Tre opera da anni nel campo dell'ecologia, conservazione, sistematica e biogeografia di anfibi e rettili della fauna mediterranea. Anche in collaborazione con altri erpetologi italiani, svolge ricerche sulla variabilità genetica e lo stato di isolamento delle popolazioni. I ricercatori del Dipartimento sono autori di numerose pubblicazioni scientifiche, alcune delle quali sviluppate in collaborazione con Forestas, riconoscendo tra gli autori tale contributo³.

È pertanto interesse generale delle parti potenziare la collaborazione per una migliore e più completa realizzazione dei propri compiti istituzionali, in particolare nello studio, monitoraggio e gestione degli

¹ Paolo Casula and others, *Euproctus platycephalus* (Amphibia, Urodela). *Piano di conservazione* (Ente Foreste della Sardegna - Assessorato della Difesa dell'Ambiente RAS, July 2010), p. 36, Sardegna Digital Library <<http://www.sardegнадigitalibrary.it/index.php?xsl=626&id=585457>>.

² Paolo Casula and others, 'Local Abundance and Observer's Identity Affect Visual Detectability of Sardinian Mountain Newts', *Herpetological Journal*, 27 (2017), pp. 258–65; Leonardo Vignoli and others, 'Are Conservation Assessments of Threatened Species Reliable? Updated Distribution of the Endangered Sardinian Newt *Euproctus Platycephalus* and Implications for Red List Assessments of Italian Amphibians', *Oryx*, 51.3 (2017), pp. 482–88, doi:10.1017/S0030605315001416.

³ Casula and others, 'Local Abundance and Observer's Identity Affect Visual Detectability of Sardinian Mountain Newts'; Vignoli and others, 'Are Conservation Assessments of Threatened Species Reliable?'

anfibi e rettili legati alla gestione forestale, come previsto nella allegata bozza di Accordo quadro tra Agenzia Forestas e Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma.

L'accordo non comporta aggravii finanziari diretti per le parti e fa riferimento alla Legge n. 241 del 7 agosto 1990, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" che prevede all'art. 15, comma 1, la possibilità per le pubbliche amministrazioni di concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento, in collaborazione, di attività di interesse comune.

2. TUTTO CIÒ PREMESSO

Si sottopone all'attenzione dell'Amministratore Unico, per approvazione, l'Accordo quadro tra Agenzia Forestas e Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre.

Il funzionario incaricato

Paolo Casula

Il Direttore del Servizio tecnico forestale

Enrico Salaris