

SardegnaForeste



FORESTE E PARCHI DELLA SARDEGNA

Fo.Re.S.T.A.S.	Attività	Foreste e Parchi	Flora e fauna	Agenda	Documenti	SardegnaAmbiente
Aree naturali protette	Strutture territoriali	Foreste demaniali	Sentieri	Certificazione Forestale	Pianificazione Forestale	

sardegnaforeste > foreste e parchi > strutture territoriali > complessi forestali > complesso forestale sarchidano (or)

FORESTE E PARCHI

- Aree naturali protette
- Strutture territoriali
- Distretti Pfar
- Gestione Territoriale
- > Complessi Forestali
 - Unità gestionali di base
- Servizi Centrali e territoriali
- Foreste demaniali
- Sentieri
- Certificazione Forestale
- Pianificazione Forestale

Complesso Forestale Sarchidano (OR)



Scopri i complessi forestali

Il Complesso Forestale Sarchidano si estende per circa 1.956 ha, annovera tra le U.G.B. la Foresta demaniale di Funtanamela, il cantiere di Su Lau, il Parco Aymerich di Laconi, oltre al cantiere forestale di Modighina che comprende aree in gestione trentennale concesse dai Comuni di Genoni, Samugheo, Asuni e Laconi.

Inquadramento amministrativo

Servizio Territoriale di afferenza: Oristano

Sede del complesso: U.G.B. Su Lau – Località Cubeddu (Comune di Laconi)

Telefono: 0782 867064

Fax: 0782 869343

Dettagli sul complesso

direttore: dott. Maurizio Mallocci

assistente tecnico: sig. Ignazio Sulis

assistente amministrativo: sig. Ignazio Cadeddu

Unità gestionali di appartenenza

Foreste Demaniali

Funtanamela (Laconi)

Cantieri Forestali

Su Lau (Laconi)

Parco Aimerych (Laconi)

Modighina (Sezioni di Laconi – Genoni – Samugheo – Asuni)

Descrizione generale del complesso forestale

Il Complesso Forestale Sarchidano è un compendio di **elevato pregio naturalistico – ambientale** caratterizzato. La vegetazione è varia a seconda della altitudine e dell'esposizione ed è stata fortemente **condizionata dalle attività silvo - pastorali pregresse, dagli interventi di rimboscimento più recenti nonché dal periodico passaggio del fuoco**, ed è rappresentata da prati, pascoli, garighe, **macchia mediterranea** in diversi stadi evolutivi, macchia-foresta, boschi ceduo e d'alto fusto. In particolare, si segnala la presenza della serie del **leccio** con la fillirea