

Dalla Mostra Foreste, Uomo, Economia, in seguito ad un mirato rinnovo dei contenuti è nato BOSC Piccolo museo naturalistico dedicato ai boschi del Friuli Venezia Giulia e a noi che guardiamo i boschi.



Un chiaro percorso espositivo fa incontrare l'ecosistema foresta, ampiamente rappresentato all'interno del Parco naturale regionale delle Prealpi Giulie, nei suoi aspetti storico culturali, vegetazionali, faunistici, di produzione, di sviluppo e di tutela.



Ente parco naturale delle Prealpi Giulie
Piazza Tiglio, 3
33010 Prato di Resia (UD)
tel. 0433 53534
e-mail: info@parcoprealpigiulie.it
www.parcoprealpigiulie.it

Seguici su Facebook

Foto: Archivio PNPJ, Marco Di Lenardo, Adriano Buttolo, Paolo Da Pozzo, Gabriele Bano.
Progetto grafico: Creactiva - Udine

© 2018

Per ulteriori indicazioni è possibile rivolgersi a:
Ufficio di Informazione Turistica
via Glizio de Mels 5/4, 33010 Venzone (UD)
tel. e fax 0432/985034
www.venzoneturismo.it
provenzone@libero.it



BOSC

Piccolo Museo Naturalistico





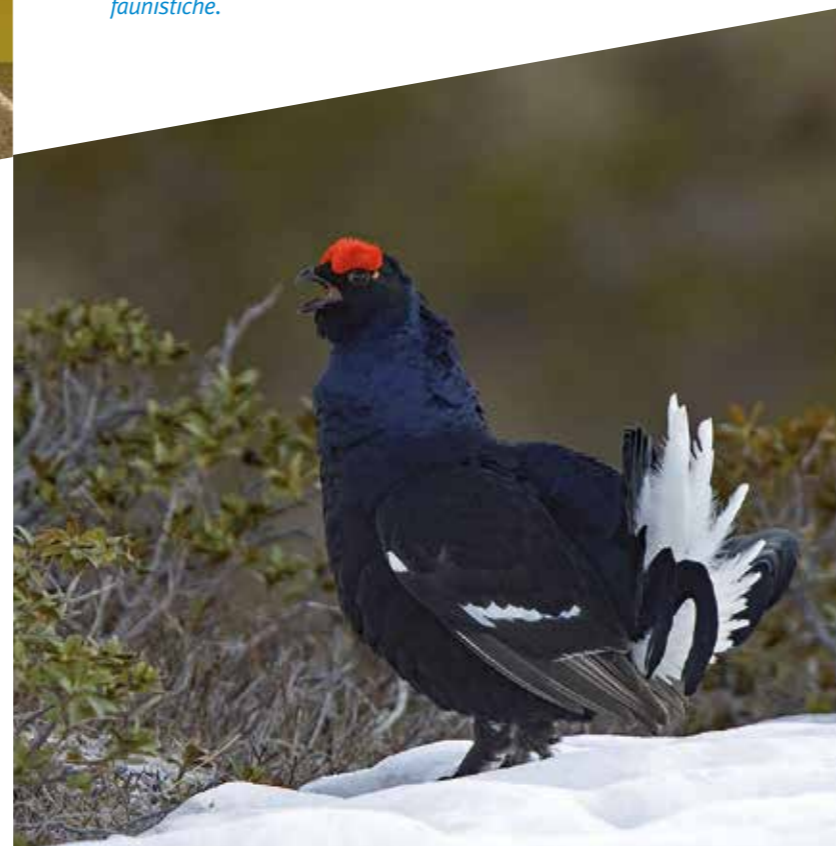
La **STORIA DELLE FORESTE** è il tema iniziale della prima sala. L'evoluzione del paesaggio forestale della Regione dal periodo delle Glaciazioni ai giorni nostri è illustrato mediante antichi documenti scritti e cartografici, plastici e diversi utensili forestali. Un apposito spazio è riservato alla Toponomastica forestale e ai mestieri ormai scomparsi: menàus e ciatàrs. Il secondo tema è dato dagli ecosistemi forestali. Le caratteristiche climatiche e geolitologiche della Regione sono il punto di partenza per la presentazione di un ampio modello di profilo podologico. Dalla costa sino all'alta montagna sono illustrate le principali tipologie forestali del Friuli Venezia Giulia. Di notevole valenza didattica la rappresentazione di frutti, semi e legni di conifere e di latifoglie.

La seconda sala ospita la **FAUNA DELLE FORESTE**.

Nei vari ambienti forestali quali la boscaglia submontana, la faggeta, i boschi misti di conifere e la boscaglia subalpina, con realistici diorami si evidenziano i complessi legami che intercorrono tra gli organismi viventi.

Il rapporto tra predatori e prede trova efficace illustrazione nel ciclo alimentare dell'allocco.

Apposite sezioni sono dedicate agli insetti forestali, ai nidi, ai segni e alle tracce degli animali, alla fauna del terreno e alle emergenze faunistiche.



La terza sala è dedicata alle **FUNZIONI ED USI DELLE FORESTE**.

Un percorso adeguato illustra la fisiologia e le molteplici funzioni degli alberi.

Con plastici, modelli di opere, strumenti e schemi vengono affrontate le problematiche derivanti dall'interazione uomo-foresta nel difficile rapporto di conservazione e produzione, ovvero tra ecologia ed economia.

Trovano spazio le prospettive per una nuova selvicoltura e per un inventario forestale permanente.

Trecento realistici modelli di funghi, realizzati prevalentemente in legno, certossina opera di un appassionato locale, completano la mostra.

