

BANDO DI CONCORSO INTERNO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ASSUNZIONE DI QUATTRO COLLABORATORI (CAT. C – POS. C2), CON IL PROFILO DI ISPETTORE FORESTALE, NELL'AMBITO DEL CORPO FORESTALE DELLA VALLE D'AOSTA.

IL DIRIGENTE DELLA STRUTTURA
CENTRO UNICO RETRIBUZIONI E FISCALE, PROCEDIMENTI DISCIPLINARI, CUG E CONCORSI

Rende noto

che è indetto un **concorso interno, per titoli ed esami**, per l'assunzione a tempo indeterminato di quattro collaboratori con il profilo di ispettore forestale nell'ambito del Corpo forestale della Valle d'Aosta.

Requisiti per l'ammissione

Possono partecipare al concorso esclusivamente i sovrintendenti del Corpo forestale della Valle d'Aosta che abbiano maturato, nello stesso profilo, almeno cinque anni di servizio effettivo e che non abbiano riportato, nei due anni antecedenti la scadenza del bando, sanzioni disciplinari più gravi del rimprovero scritto, oltre agli ulteriori requisiti previsti al comma 2 dell'art. 2 del bando di concorso.

Prove d'esame

Le prove d'esame comprendono:

a) **una prima prova scritta** vertente su:

- attività tecniche concernenti i compiti di istituto del Corpo forestale della Valle d'Aosta;

b) **una seconda prova scritta** vertente su:

- legislazione statale e regionale negli ambiti di competenza del Corpo forestale della Valle d'Aosta;

c) **una prova orale** vertente sulle materie oggetto delle prove scritte, nonché sulle seguenti:

- predisposizione dei servizi nel rispetto della normativa vigente in materia di sicurezza sul lavoro e delle disposizioni e procedure operative del Corpo forestale della Valle d'Aosta;
- botanica forestale e selvicoltura;
- zoologia forestale e gestione della fauna selvatica, esercizio venatorio e ittico;
- norme concernenti la tutela dell'ambiente naturale;
- previsione, prevenzione e spegnimento degli incendi boschivi;
- nozioni concernenti il codice penale e di procedura penale aventi attinenza con i compiti di istituto.

L'ammissione ad ogni prova d'esame successiva è resa pubblica mediante affissione dell'elenco degli idonei nella sede dell'Amministrazione regionale, in Piazza Deffeyes, n.1 ad Aosta e mediante contestuale pubblicazione sul sito istituzionale della Regione: www.regione.vda.it/amministrazione/concorsi.

La valutazione di ogni prova d'esame è espressa in decimi. L'ammissione ad ogni prova successiva è subordinata al superamento della prova precedente. Ogni prova si intende superata con una votazione minima di 6/10.

Titoli che danno luogo a punteggio

Sono ammessi a valutazione, entro il limite del 20% del punteggio complessivo finale, i titoli di cui all'art. 12, comma 3, del bando di concorso, con attribuzione del punteggio ivi previsto.

Sede e data delle prove

Il diario e il luogo delle prove di concorso sono pubblicati il **7 maggio 2018** sul sito istituzionale della Regione autonoma Valle d'Aosta/avvisi e documenti/concorsi e all'Albo notiziario della Regione. La data di pubblicazione all'Albo notiziario della Regione ha valore di comunicazione diretta ai destinatari ai fini del rispetto del termine dei 15 giorni di preavviso da garantire ai candidati.

Presentazione delle domande

La domanda di ammissione può essere effettuata per 45 giorni, a decorrere dalla data di pubblicazione dell'estratto del bando sul Bollettino Ufficiale della Valle d'Aosta, e precisamente da **martedì 13 marzo 2018 a giovedì 26 aprile 2018**.

La graduatoria ha validità triennale.

La domanda di ammissione dev'essere prodotta esclusivamente tramite procedura telematica seguendo la procedura di registrazione e di compilazione della domanda online.

Il bando integrale inerente al concorso è pubblicato sul sito istituzionale della Regione (www.regione.vda.it/amministrazione/concorsi) e può essere ritirato direttamente dagli interessati presso l'Ufficio concorsi della Struttura Centro unico retribuzioni e fiscale, procedimenti disciplinari, CUG e concorsi – Piazza Deffeyes, 1 ad Aosta, dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 14:00 (☎0165/273775; 0165/273825; 0165/273774; 0165/273160).

IL DIRIGENTE
Roberta QUATTROCCHIO