

**Commissione Indipendente di Valutazione della Performance
della Regione Autonoma Valle d'Aosta**

Al Direttore generale
Dott. Giovanni AGNESOD
ARPA Valle d'Aosta

Aosta, 9 giugno 2015

Documento di validazione della Relazione sulla performance

La Commissione Indipendente di Valutazione della performance (CIV) della Regione Autonoma Valle d'Aosta, ai sensi dell'art. 36, comma 1, lett. b), della Legge Regionale 23 luglio 2010, n. 22, e sulla base dei principi generali tracciati nel D. Lgs. n. 150/2009 e nelle delibere della CIVIT n. 4/2012 e n. 5/2012, ha preso in esame la Relazione sulla performance dell'ARPA Valle d'Aosta per l'anno 2014, pervenuta alla Commissione via email il 3 giugno 2015.

Il documento si presenta strutturato secondo le disposizioni, sviluppato in modo contenuto ma completo e agevolmente leggibile, contenendo, in particolare:

- una introduzione
- l'analisi del contesto interno ed esterno
- la rendicontazione degli obiettivi, effettuata in forma piuttosto sintetica, chiara e di facile lettura
- brevi riferimenti all'implementazione, presso l'Ente, del controllo di gestione
- brevi riferimenti all'analisi effettuata circa il tema del benessere lavorativo.

La Relazione, così configurata, risponde agli obiettivi di informazione efficace e accessibile, nei confronti dei portatori di interessi, con particolare riguardo per i non addetti ai lavori, soddisfacendo così anche agli importanti e attuali obiettivi di trasparenza e contrasto alla corruzione.

La Commissione di Valutazione, ai fini delle prossime edizioni dei documenti afferenti al ciclo delle performance, si limita a suggerire il miglioramento di alcuni aspetti di corrispondenza e armonizzazione tra i vari documenti.

Tutto ciò premesso, la Commissione Indipendente di Valutazione della *performance* **convalida** la Relazione sulla *performance* 2014 dell'ARPA Valle d'Aosta.

La Commissione indipendente di valutazione

Roberto Confalonieri Roberto Confalonieri

Anna Maria A. Merlo Anna Maria A. Merlo

Maurizio Potente Maurizio Potente