



REGIONE BASILICATA
Autorità Regionale per la Valutazione e il Merito – O.I.V.

Presidente: Dott.ssa Angela Paschino
angela.paschino@supporto.regione.basilicata.it
organismo.indipendente.valutazione@cert.regione.basilicata.it
tel. 0971.669101 fax 0971.666871

Prot. n. 34/OIV
del 16/02/2018

Potenza, 16/02/2018

**Al Direttore dell'Agencia Lucana di Sviluppo e di
Innovazione in Agricoltura (ALSIA)**

Dott. Domenico Romaniello
alsia@postecert.it

e p.c. Al Dipartimento della Funzione Pubblica
protocollo_dfp@mailbox.governo.it
performance@funzionepubblica.it

DOCUMENTO DI VALIDAZIONE DELLA RELAZIONE SULLA PERFORMANCE

- A. L'Autorità per la Valutazione e il Merito della Regione Basilicata, in qualità di Organismo Indipendente di Valutazione, dell'Agencia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura (ALSIA) ai sensi dell'art. 14, comma 4, lett. c), del D. Lgs. n. 150/2009 e ss.mm.ii. e visto il Sistema di Misurazione e Valutazione in vigore presso l'Ente, ha preso in esame la Relazione sulla Performance 2016, approvata con Delibera del Direttore N.182 del 22/12/2017- Prot. n.8/OIV del 16/01/2018;
- B. L'OIV ha svolto il processo di validazione sulla base degli accertamenti che ha ritenuto opportuno nella fattispecie, riscontrando i documenti relativi al ciclo della performance, richiedendo informazioni agli uffici ove necessario, tenendo altresì conto dei risultati e degli elementi emersi dalla Relazione annuale sul funzionamento complessivo del Sistema di Valutazione, Trasparenza e Integrità dei controlli interni per l'annualità di riferimento;
- C. La documentazione del processo di validazione e le motivate conclusioni raggiunte su ciascuno dei punti esaminati nel medesimo, sono indicate nei verbali dell'Organismo Indipendente di Valutazione.

Tutto ciò premesso l'O.I.V. valida la Relazione sulla Performance annualità 2016.

AUTORITA' REGIONALE PER LA VALUTAZIONE E IL MERITO – O.I.V.

(Dott.ssa Angela Paschino – Presidente)

(Prof. Renato Ruffini– Componente)

ASSENTE

(Dott.ssa Sara Montanarella – Componente)